

MEMORIU DE PREZENTARE

**conform conținutului cadru din Anexa nr. 5E la Legea nr. 292 din 3 decembrie 2018
privind
evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului
pentru**

***"INFIINTAREA RETEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL
CONSTANTA"***

Beneficiar : COMUNA SACELE

Iunie 2024

Capitolul I - DENUMIREA PROIECTULUI

“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

Capitolul II - TITULARUL PROIECTULUI

a) denumirea titularului:

UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALA COMUNA SACELE

Primaria Comuna Sacele

Strada Cetatea Histriei, nr. 20,

Tel. : 0241-876605

Fax:0241-876031

e-mail: primariasacele@yahoo.com

<http://www.primariasacelect.ro/>

Reprezentata prin d-nuL OPREA ION, avand functia de Primar

Capitolul III – DESCRIEREA CARACTERISTICILOR FIZICE ALE INTREGULUI PROIECT

III.1. Rezumatul proiectului

Prezentul proiect are ca obiect următoarele : Realizarea unei rețele de distribuție gaze naturale și bransamente gaze naturale medie presiune în com. loc. Săcele și Traian; L=24.341m.

U.A.T. com. Săcele se află în imediata vecinătate a sistemului de transport gaze naturale SNT, întrucât teritoriul com. Săcele este traversat de conducta de transport gaze naturale înaltă presiune, DN500 Vadu - Grădina (cuplare Tranzit 1), PN55 în conformitate cu avizul de principiu al operatorului sistemului național de transport gaze naturale (SNT) SC TRANSGAZ SA nr. DD17977_20032020.

Conducta de transport gaze naturale înaltă presiune, DN500mm Vadu - Grădina (cuplare Tranzit 1), PN55 este proprietatea statului român prin Agenția Națională de Resurse Minerale (ANRM) și se află în concesiunea operatorului național licențiat pentru transportul gazelor naturale SNTGN TRANSGAZ SA Mediaș, care, prin competența tehnică, capacitatea financiară și pregătirea profesională declarate și demonstrate, asigură toate activitățile care țin de operarea Sistemului Național de Transport al Gazelor Naturale în conformitate cu prevederile Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare și cu toate prevederile legislative, normele, normativele și reglementările tehnice în vigoare.

Soluția de alimentare cu gaze naturale a com. Săcele, jud. jud. Constanța, proiectată, ținând cont de avizul de principiu al SC TRANSGAZ SA nr. DD17977_20032020 este următoarea :

- Rețeaua de distribuție gaze naturale medie presiune în loc. Săcele și Traian, care se va executa din conducte de polietilenă PE HD100, SDR 11 cu diametre cuprinse între DN 63 - 125 mm, în lungime totală de L=24.341 m.

- Branșamente de gaze naturale medie presiune și posturi de reglare măsurare în loc. Săcele și Traian, care se vor executa din conducte de polietilenă PE HD100, SDR 11 cu diametru DN 32 mm, Q=10 Nmc/h, în număr de 656 buc.

Traversări de cursuri de apă codificate și necodificate - Traversare aeriană pârâul Săcele în loc. Săcele cu conducta de distribuție gaze naturale medie presiune din oțel ϕ

88,9x5mm, pe o Distanța de 24m, conform detaliu nr. TA-1 (pl. nr. G-8/G-W-1) între nodurile 1220 și 1030. Supratraversarea se va face în paralel cu DJ226 și va avea o lungime de 24 de m.

- Subtraversare prin foraj orizontal paraul Săcele în loc. Săcele cu conducta de distribuție gaze naturale medie presiune din PE DN63 mm, pe o Distanța de 16m, conform detaliu nr. TA- 2 (pl. nr. G-26/G-W-2) între nodurile 1115 și 1245. Subtraversarea se va face în paralel cu DC84 are o lungime de 16m.

- Subtraversare prin foraj orizontal paraul Săcele în loc. Săcele cu conducta de distribuție gaze naturale medie presiune din PE DN63 mm, pe o Distanța de 10m, conform detaliu nr. TA- 3 (pl. nr. G-12/G-W-3) între nodurile 815 și 820. Subtraversarea se va face în paralel cu drumul satesc și va avea o lungime de aproximativ 10m . Conductele de gaz montate aparent se vor amplasa pe suporturi metalici amplasati pe structura existenta conform detaliilor de executie.

La executarea lucrărilor de mai sus, se va avea în vedere refacerea tuturor structurilor de teren inițiale: maluri, terasamente, rigole, canale, rambleuri, etc.

Gazmind Srl este societatea autorizata de către ANRE pentru proiectarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale căreia i-a fost atribuita de către com. Săcele, în urma licitației publice desfășurată în SEAP/SICAP (sistemul electronic de achiziții publice utilizat de către instituțiile publice din România în scopul aplicării prin mijloace electronice a procedurilor de atribuire), proiectarea alimentării cu gaze naturale a com. Săcele, jud. jud. Constanța.

Caracteristicile branzamentelor și posturilor de reglare măsurare proiectate se prezintă astfel:

Branamente proiectate							
Amplasa- ment	Regim de Material Diametru presiune tubular (mm) Bue.				L medie (m)	Natura terenului	Mod de re- alizare
com. Sacele	MP	PEI00	SDR 11	32 34	12	DJ 226	foraj orizon- tal
com. Sacele	MP	PEI00	SDR 11	32 42	12	DC82; DC 84	foraj ori- zontal
						(Sacele- Traian)	
com. Sacele	MP	PEI00	SDR 11	32 240	9	drumuri sateti	foraj ori- zontal
com. Sacele	MP	PEI00	SDR 11	32 340	2	zona verde	sant deschis

Total com. Sacele	MP	PE100 SDR 11	32	656	5,72		
-------------------	----	--------------	----	-----	------	--	--

Posturi de reglare masurare proiectate							
Amplasament	Regim de presiune	Regulator cu actionare indirecta	Presiune de ieire din regulator	naltime de montaj	Contor volumetric inteligent	Bue.	Mod montaj
com. Sacele	MP	Q=10 mc/D NI"	50 mbar	min. 0,60 m	G4, Qmax=6mc/h	656	firida 0,60m x 0,40mx0,25m cu goluri 4%
Total com. Sacele	MP			656			

Pentru toate brașamentele se vor utiliza teuri de brașament autopercutant de tip „sa” din polietilenă cu GAZ STOP cu dimensiunile impuse din calcule. Toate brașamentele vor fi pozate în domeniul public.

- proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 491/2011, cu modificările și completările ulterioare - amplasamentul proiectului se afla in vecinatatea sitului Natura 2000 ROSPA0031 Delta Dunarii si Complexul Razim Sinoe;

- Proiectul nu se incadreaza in prevederile art. 48 si 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările si completările ulterioare.

Pentru acest proiect a fost emis Certificatul de urbanism nr. 44/13.12.2021 eliberat de Primaria com. Sacele , care certifică: amplasamentul este situat in intravilanul Localitatilor sacele si Traian si extravilanul comunei Sacele .

REGIMUL JURIDIC: terenul ocupat temporar pentru amplasarea conductelor de distributie a gmelor naturale este: domeniul public al comunei sacele, domeniul public de interes national in administrarea an apele romane- administratia bazinala de apa dobrogea litoral- sistemul de

gospodarie a apelor constanta, domeniul public de interes judetean in administrarea consiliului judeten constanta, in zona drumului judetean dj226.

Se va ocupa definitiv suprafata de teren pentru amplasarea statiei de reglare masurare srm sacele pe teren domeniul public sacele

REGIMUL ECONOMIC : terenul se afla in intravilanul localitatii sacele si traian la categoria de folosinta drumuri si extravilanul localitatii sacele

III.2 Justificarea necesității proiectului

Proiectul s-a intocmit la cererea beneficiarului, alimentarea cu gaze naturale se va realiza pentru incalzire cu centrala termica si pentru preparare hrana. În prezent în comuna Sacele, nu exista rețea de gaze naturale.

Obiectivele propuse prin acest proiect, prin specificul activitatii, nu vor afecta negativ comunitatile din zona si mediul inconjurator.

III.3 Valoarea investitiei -

III.4 Perioada estimată pentru implementarea proiectului va fi 30 luni

Data începerii investiției este funcție de obținerea actelor de reglementare necesare.

III.5 Planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație si amplasamente)

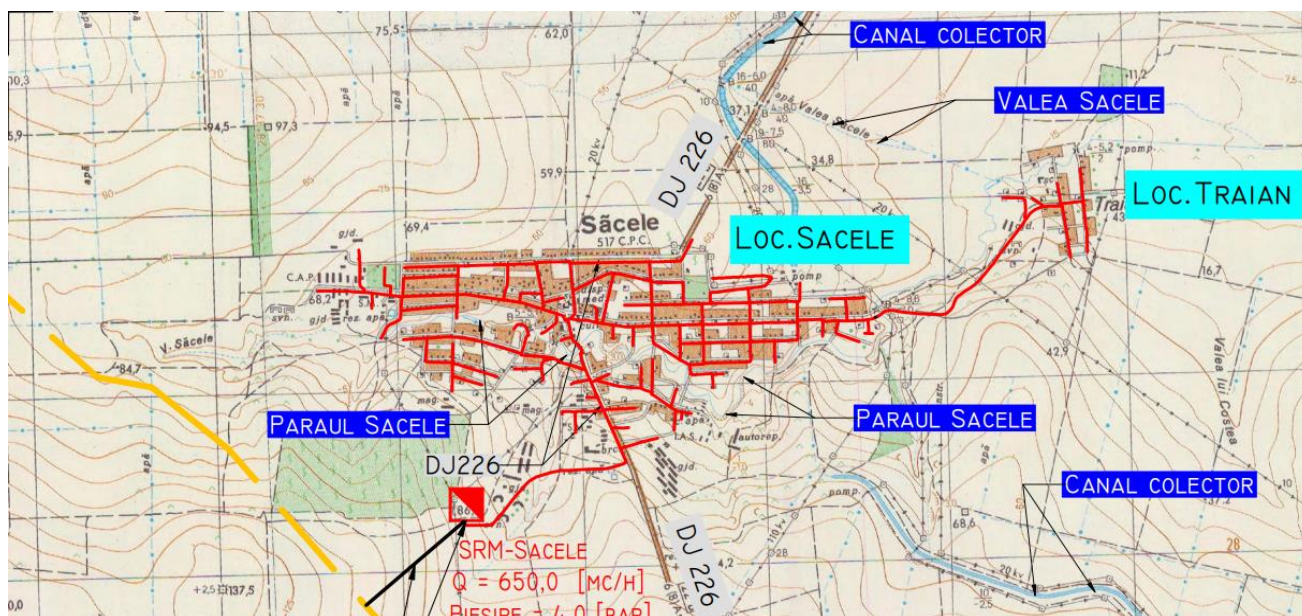
Planșe reprezentand limitele amplasamentului proiectului sunt prezentate in anexa. La prezenta documentatie se anexeaza planul de incadrare in zona si planul de situatie cu lucrarile propuse a se executa.

Planșe reprezentand limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafata de teren solicitata pentru a fi folosita temporar (planuri de situatie si amplasamente) .

Categoria de folosinta a terenului ocupat de lucrari este cai de comunicatii.

Terenul pe care urmează a se executa sistemul de distributie gaze naturale, precum și amplasamentele construcțiilor aferente (cămine de vane), prevăzute în documentatie, se află în proprietatea publică ale comunei Sacele.

Se consideră a fi ocupate temporar suprafețele pe care se desfășoară lucrările de săpătură, transport, montaj (terenuri afectate pe perioada de execuție a lucrărilor). Pentru organizarea de șantier este necesar să se stabilească o suprafață destinată spațiilor pentru depozitarea materialului tubular și a celorlalte materiale ce urmează a fi puse în operă, precum și pentru personalul de șantier.



LEGENDA:

SRM	- STATIE DE REGLARE-MASURARE
UAT	- UNITATE ADMINISTRATIV TERITORIALA
	COTG $\phi 20^{\circ}$ /PN55 VADU-GRADINA(CUPLARE TRANZIT I), EXISTENTA
	CONDUCTA DE RACORD INALTA PRESIUNE (COTG-SRM) $\phi 4^{\circ}$, PROIECTATA
	CONDUCTA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE MEDIE PRESIUNE PE100, PROIECTATA

Rețeaua de distribuție gaze naturale în regim de medie presiune PE100 SDR11 proiectată pentru com. Săcele este de $L = 24.341 \text{ ml}$.

Se vor ocupa temporar următoarele suprafețe de teren:

- pentru montarea conductei de racord înaltă presiune PN55 din oțel DN100(4") x 710m:
- domeniu public de interes local în administrarea Primăriei com. Săcele (710mx 10 ml culoar de lucru = 7100mp);
- pentru montarea conductelor de distribuție medie presiune din polietilenă PE100 DN63 – DN250mm:
- domeniu public de interes local în administrarea Primăriei com. Săcele(24.329 ml x 2 ml culoar de lucru = 48.658 mp);

Total suprafețe ocupate temporar: 7100 + 48.658 mp=55.758mp;

Terenul ocupat temporar pentru amplasarea conductelor de distribuție a gazelor naturale este:

- domeniu public de interes local în administrarea Primăriei com. Săcele;
- domeniul public de interes național în administrarea AN Apele Române - Administratia Bazinala de Apă Dobrogea Litoral – Sistemul de Gospodărire a Apelor Constanta, în zona traversării cursului de apă codificat (pârâul Valea Săcele);
- domeniul public de interes județean în administrarea C.J. Constanta, în zona drumului județean DJ226.

Se vor ocupa definitiv următoarele suprafețe de teren:

- pentru amplasarea stației de reglare măsurare SRM Săcele.
- domeniu public de interes local în administrarea Primăriei com. Săcele: 500 mp

(din care: SRM propriu zis: 22 m x 20m = 440 mp / drum acces 4 m x 15 m = 60 mp).

- **Total suprafețe ocupate definitiv: 500 mp.**

III.6 Descriere a caracteristicilor fizice ale întregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și altele).

Comuna Săcele este situată în partea de nord - est a județului Constanța, în sud-estul României (Dobrogea), la cca. 30 km nord de orașul Năvodari și este localizată la jumătatea distanței dintre Constanța și Tulcea. Comuna SĂCELE are în componența 2 localități :

- Săcele (resedința de comuna);
- Traian.

Comuna cuprinde două localități – Săcele (resedința) și Traian se mărginește:

- la nord cu teritoriul administrativ al comunei Sacele , pe o lungime de 20 km, din care 13 km reprezintă malul de est al Lacului Sinoe la Grindul Chituc;

-la nord-est cu teritoriul administrativ al comunei Cogealac, pe o lungime de 13 km, din care 5 km în lungul drumului național DN 22 Constanța – Tulcea;

- la sud cu teritoriul comunei Corbu, pe o lungime de 36 km, din care 8 km reprezintă Balta Mare la Grindul Chituc și 3,5 km pe malul Lacului Sinoe;

- în partea de sud-vest, cu malul Lacului Tașaul, care se află pe teritoriul administrativ al orașului Năvodari, pe o lungime de 7 km și cu teritoriul administrativ al comunei Mihail Kogălniceanu, pe o lungime de 16 km, din care 3 km în lungul drumului național DN 22 Constanța – Tulcea și în partea de est și sud-est vine în contact cu Marea Neagră, pe o lungime de 25 km, în lungul Grindului Chituc.

Comuna SĂCELE are în componența 2 localități :

- Săcele (resedința de comuna);
- Traian.

Tabel centralizator număr de consumatori propuși spre racordare în aria proiectului			
Categoriile de consumatori	COMUNA : SACELE		TOTAL
	SACELE	TRAIAN	
Nr. de locuitori	2250	75	2325
Grupa 1 de consumatori - CASE	677	31	708
Grupa 1 de consumatori - CASE Propuse spre racordare	624	25	649
Grupa 3 de consumatori - INSTITUȚII PUBLICE ADMINISTRATIVE (fara activitati economice)propuse	7	0	7
Grupa 4 de consumatori - SOCIETĂȚI COMERCIALE	28	0	28
Grupa 5 de consumatori - CONSUMATORI INDUSTRIALI	2	0	2

În contextul localităților, comuna Săcele se afla pe traseul drumului național DN 22 (E87) Tulcea - Constanța, în amonte fiind adiacent comunei Cogealac, iar în aval, comunei Mihail Kogălniceanu. Circulația rutiera majoră se desfășoară pe DJ 226 - asfaltat și pe drumurile comunale DC 82 și DC 84.

UAT	DN 63	DN 90	DN 125	OL 3"	OL 4"	TOTAL L (m)
UAT SACELE						
SACELE	19678	397	1596	24	15	21710
TRAIAN	2631					2631
TOTAL Sacele (m)	22309	397	1 596	24	15	24341

Comuna Sacele este traversata de paraul Sacele, parau cu o albie bine definita și partial regularizata. Paraul Sacele isi are sursa în zona Tariverde, comuna Cogealac, izvorând de la altitudinea de 79 m și strabate teritoriul comunei și localitatea Sacele de la nord-vest la est, pe un traseu șerpuit în stratul de loess, apoi strabate partea de nord a localității Traian și se varsa în partea de vest a Lacului Tuzla. Are lungimea de cca. 12 km pe teritoriul comunei Sacele și are un debit permanent estimat, în perioadele normale, la cca. 2,0 l/secunda. Prezinta un coeficient de sinuozitate de 1,37.

Zonele inundabile au fost excluse din intravilan, respectandu-se zonele de protectie legale, cat și cele impuse de relief.

Prezentul proiect are ca obiect următoarele :

- Retea distributie gaze naturale si bransamente gaze naturale medie presiune în com. loc. Săcele și Traian; L=24.341m.

Nr. crt.	Componenta sistem distributie	Regim presiune	Caracteristici tehnice	
			Material	
1	Conducta	MP	Material	PE 100SDR 11,OL
				24.341 m
			Diametru [mm]/[toli]	125mm; 90mm; 63mm; 4"; 3"
2	Bransament	MP	Material	PE 100SDR 11,OL

			Lungime medie (m)	5,72m
			Diametru (mm)/(inch)	32mm/ 1"
			Nr bransamente [buc)	656
3	Post reglare	MP/J P	ip regulator	Q=10mc/h, 1",cu actionare indirecta
			ip contor	Q=10mc/h ,G4, 1",corector volum, inteligente

Executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale NTPEE-2018, conductele de distribuție a gazelor naturale, racordurile se montează la adâncimea minimă de montaj de 0,9 m de la generatoarea superioară a acestora sau a tubului de protecție, după caz. Conductele din polietilenă se așază șerpuit în șanț și se acoperă cu un strat de nisip de minimum 10 cm. Umplerea șanțurilor se face în straturi subțiri cu grosime maximă de 20 cm, cu pământ mărunțit sau nisip, prin compactare după fiecare strat, în cazul compactării manuale și conform prevederilor din cartea utilajului de compactare, în cazul compactării mecanice.

Depozitarea materialului rezultat din săpătură se va realiza pe folie pe o singură parte a șanțului, opusă părții pe care se lucrează la montarea tronsoanelor de conductă, la o distanță minimă de 0,50 m de marginea acestuia pentru a păstra liber culoarul de lucru, pe ambele părți ale șanțului .

Materialul tubular utilizat pentru execuția bransamentelor din polietilenă este țeava de polietilenă PE 100 SDR 11, cu diametrul de 32 mm. Pentru toate bransamentele se vor utiliza teuri de bransament autoperforant de tip „sa” din polietilenă cu gaz stop cu dimensiunile impuse din calcule. Bransamentele de gaze naturale din polietilenă se vor poza cu panta ascendentă spre postul de reglare sau robinetul de bransament, adâncimea minimă la capătul pantei va fi de 0,5 m. Distanța minimă dintre cota finită a solului și robinetul de bransament va fi de 0,1 m. Adâncimea de pozare se poate reduce în cazuri speciale cu condiția montării tevilor în tub de protecție. Latimea șanțului se va alege în așa fel încât de fiecare parte a țevii să rămână un spațiu liber de min. 10 cm. Latimea minimă admisă, pentru crearea unor condiții optime de lucru, va fi de 40 cm.

Fundul șanțului va fi nivelat și acoperit cu un strat de nisip de granulație 0,3 – 0,8 mm cu înălțimea de 10 – 15 cm.

Postul de reglare este asamblul de armături și accesorii amplasate într-o firdă, prin care se face reducerea și reglarea presiunii la treapta de presiune utilizată în instalația de utilizare a imobilului. La capatul bransamentului, la limita de proprietate, se va monta un robinet de bransament cu bila cu DN= DNbransament, care să permită scoaterea din funcțiune a întregii instalații și a postului de reglare. După robinetul de bransament, se va monta regulatorul cu acționare directă prin intermediul unui racord olandez, care să permită demontarea acestuia în caz de revizie. Regulatorul se va monta într-o firdă tip, funcție de tipul regulatorului utilizat.

Înălțimea de montaj a firidei se va stabili astfel încât să asigure verificarea și revizia postului de reglare în condiții normale.

Montarea regulatorului se va face numai după ce a fost verificat și testat în prealabil. Înainte de punerea în funcțiune, postul de reglare se va supune la verificări de receptie, de rezistență și etanșitate, executate cu aer.

Terenul ocupat temporar pentru amplasarea conductelor de distribuție a gazelor naturale este proprietate publică astfel:

- domeniu public de interes local în administrarea com. Săcele;
- domeniul public de interes național în administrarea AN Apele Române Dobrogea
- Litoral Sistemul de Gospodărire a Apelor jud. Constanța, în zona traversării pârăului Săcele;
- domeniul public de interes județean în administrarea C.J. jud. Constanța, în zona drumului județean DJ 226(Lumina-Mihai Viteazu;

Traversari de drumuri

Proiectarea subtraversarilor drumurilor naționale cu conductele de gaze naturale proiectate s-a făcut în conformitate cu prevederile STAS 9312"Subtraversari de cai ferate și drumuri" și a NTPEE- 2018, art. 85 alin 1: *"Traversarea cailor ferate, autostrazilor, drumurilor naționale și cursurilor de apă se face subteran sau suprateran, în funcție de condițiile locale impuse prin avizele specifice acestor obiective.*

Tubul de protecție în care se montează conducta de gaze este dimensionat cf. art. 92 alin. 2 din NTPEE-2018, astfel încât să fie capabil să suporte sarcinile la care este supusă calea de transport (Încărcările generate de mijloacele de transport, sarcini geologice, etc.).

Traversari ale drumului județean DJ226A {Lumina - Mihai Viteazu):

Subtraversarile se vor realiza prin foraj orizontal și se vor respecta condițiile din autorizația de amplasare și executare lucrării în zona drumurilor județene

Subtraversarile se vor realiza prin foraj orizontal, se va intersecta/subtraversa județean DJ226A {Lumina - Mihai Viteazu), astfel:

Nr. crt	Traversare,	Denumire, drum	km	Localitate	DN Conducta	Di- ametru tub	Lungime tub
1	SBT-DJ-1	DJ2.2&-Lumina-Mihai Viteazu	28-l-528m	Săcele	DN63	219, xBmm;	L=18,0m
2	SBT-DJ-2	DJ22&-Lumina-Mihai Viteazu	28-l-648m	Săcele	DN63	219, xBmm;	L= 2,0m
3	SBT-DJ-3	DJ22&-Lumina-Mihai Viteazu	28-l-760m	Săcele	DN63	219, xBmm;	L= 3,0m
4	SBT-DJ-4	DJ22&-Lumina-Mihai Viteazu	28-l-93lm	Săcele	DN63	219, xBmm;	L=10,0m

5	SBT-DJ-5	DJ22&-Lumina-Mihai Viteazu	29-l-102m	Sa cele	DN90	219, xBmm;	L= 2,0m
6	SBT-DJ-6	DJ22&-Lumina-MihaiViteazu	29-l-212m	Sa cele	DN63	219, xBmm;	L=10,0m
7	SBT-DJ-7	DJ22&-Lumina-Mihai Vit eazu	29-l-314m	Sa cele	DN90	219, xBmm;	L= 3,0m
8	SBT-DJ-8	DJ22&-Lumina-MihaiViteazu	29-l-358m	Sa cele	DN63	219, xBmm;	L=15,0m
9	SBT-DJ-9	DJ22&-Lumina-Mihai Vit eazu	29-l-529m	Sa cele	DN63	219, xBmm;	L= 10m
10	SBT-DJ-10	DJ22&-Lum ina-MihaiVit eazu	29-l-677m	Sa cele	DN63	219, xBmm;	L= 3,0m

Paralelism cu drumul judetean DJ226A {Lumina-Mihai Viteazu}:

Sector din DJ226 de la km 28+447 pana la km 30+403	Partea		Distanta de la axa DJ795 la instalatie (m):	Am-plasamen t în zona de sig-uranta (m):	Am-plasamen t în zona de proteqie (m):
28+447m-29+102m	stanga		5.5-7.5		655m
29+102m-29+358m		drea pta	5.5-6.0		256m
29+358m -29+677m	stanga		5.5-6.0		319m
29+677m -30+403m		drea pta	5.5-7.50		726m
TOTAL	974m	982m		0m	1956m
TOTAL	1956m				

Traversări ale drumurilor secundare

La subtraversările drumurilor secundare (strazile, aleile din com. Săcele) tuburile de protecție se vor introduce în șanț deschis, pozițiile de intersecție sunt prezentate în planurile de situație scara 1: 500, subtraversările se vor executa în conformitate cu detaliul de execuție nr. G-DET-01.

Diametrele tuburile de protecție conf. art. 92 alin. 1 din NTPEE-2018: Diametrul interior al tubului de protecție se stabilește în funcție de diametrul exterior și tipul de material al conductei de distribuție a gazelor naturale, al racordului sau al instalației de utilizare a gazelor naturale subterane:

- a) pentru conductele de distribuție a gazelor naturale:
 (i) oțel di tub = de cond izolată + 75 mm;

- (ii) polietilenă di tub = de cond + 100 mm;
 b) pentru racorduri sau instalații de utilizare a gazelor naturale:
 (i) oțel di tub = de cond izolată + 50 mm;
 (ii) polietilenă di tub = de cond + 50 mm.,

În funcție de diametrul conductei de gaze naturale medie presiune sunt indicate în tabelul de mai jos

Nr. crt.	Mate- rial/ Jeava	Tub protecție metalic -in carosabil i la intersecții cu canale termice	Tub protecție din PE /PVC -in trotuar, la intersecții cu fibră optică, cabluri telefonice, instalații apă - canal
1.	PE100 SDR11 On 315 mm	Teava 508x11.9 SR 6898-1: 1995	PE100SDR26 -Dn 450x17.2 mm / PVC KG Dn 500x12.2 mm
2.	PE100 SDR11 On 250 mm	Teava 406,4x11.9 SR 6898-1: 1995	PE100SDR26 -Dn 400x15,3 mm / PVC KG Dn 400x9.8 mm
3.	PE100 SDR11 On 200 mm	Teava 323,9x11.9 SR 6898-1: 1995	PE100SDR26 -Dn 355x13,6 mm / PVC KG Dn 400x9.8 mm
4.	PE100 SDR11 On 160 mm	Teava 323,9x11.9 SR 6898-1: 1995	PE100SDR26 -Dn 315x12,1mm / PVC KG Dn 315x7.7 mm
5.	PE100 SDR11 On 125 mm	Teava 273x10 SR 6898-1: 1995	PE100SDR26 -Dn 250x9.6 mm / PVC KG Dn 250x6.2 mm
6.	PE100 SDR11 On 90 mm	Teava 219,1x8 SR 6898-1: 1995	PE100SDR26 -Dn 225x8.6 mm / PVC KG Dn 200x4.9 mm
7.	PE100 SDR11 On 63 mm	Teava 219,1x8 SR 6898-1: 1995	PE100SDR26 -Dn 200x7.7 mm / PVC KG Dn 200x4.9

Se respecta amplasarea în domeniul public în conformitate cu ridicările topografice și trama stradală existentă în teren.

Suprafata terenului ocupată temporar de execuția lucrărilor este proprietate publică de interes local și județean: 24.341 ml x 2 ml culoar de lucru = 48.682 mp.

Se vor ocupa definitiv următoarele suprafețe de teren:

- pentru amplasarea stației de reglare măsurare SRM Sacele.
- domeniu public de interes local în administrarea Primăriei com. Săcele: 500 mp (din care: SRM propriu zis: 22 m x 20m = 440 mp / drum acces 4 m x 15 m = 60 mp).

Total suprafețe ocupate definitiv: 500 mp.

Pe timpul execuției lucrărilor în zona drumurilor se va asigura de către executant semnalizarea punctului de lucru și dirijarea circulației, pe timp de zi și de noapte în conformitate cu Ordinul comun al Ministrului de Interne și al Ministrului Transporturilor nr 1.112/411/2000 publicat în M. Of. nr. 397/24.08.2000 pentru aprobarea Normelor metodologice privind condițiile de închidere a circulației și de instituire a restricțiilor de circulație în vederea executării de

lucrări în zona drumului public și/sau pentru protejarea drumului.

La terminarea lucrărilor executantul are obligația curățirii zonelor afectate de orice materiale și reziduuri, a refacerii solului în zonele unde acesta a fost afectat de lucrările de excavare, depozitare de materiale, staționare de utilaje în scopul redării în circuit la categoria de folosință detinută inițial.

În proiect sunt prevăzute cantitățile de lucrări necesare pentru aducerea terenului la starea inițială, pentru refacerea sistemului rutier, etc.

Dimensionarea rețelei de distribuție

Dimensionarea rețelei de distribuție se va face pe baza informațiilor din tema de proiectare și conform NTPEE - 2018.

Având în vedere avizul de principiu al SC TRANSGAZ SA nr. DD17977_20032020, studiul de fezabilitate privind înființarea distribuției de gaze naturale în com. Sacele, precum și necesitățile actuale și viitoare ale consumatorilor din com. loc. Sacele și Traian, de comun acord cu beneficiarul lucrărilor com. Sacele s-au decis următorii parametri de dimensionare a rețelei de distribuție:

1. **Debit instalat $Q_i \text{ m}^3/\text{h}$) Total : $650 \text{ m}^3/\text{h}$ din care
com. Sacele: $Q_i = 650 \text{ m}^3/\text{h}$;**

2. **Regim de funcționare la debit maxim instalat : MEDIE PRESIUNE**

- debit maxim instalat: $Q_i = 650 \text{ m}^3/\text{h}$;
- presiunea minimă la ieșire din Sacele, **FSin nod SRM = 4 bar**;
- presiunea minimă la consumatorul cel mai defavorizat: **3.79 bar**;
- regim de presiune maxim: **medie presiune**

III.6.3. Materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare al acestora

La implementarea proiectului se va utiliza motorina cu conținut redus de sulf pentru funcționarea utilajelor și a mijloacelor de transport. Materiile prime necesare vor fi achiziționate de la furnizori autorizați.

III.6.4. Racordarea la rețelele utilitare existente în zona

Energia electrică necesară desfășurării activităților de construcție, funcționării organizării de șantier, dar și operării anumitor componente ale proiectului, va fi furnizată din sistemul energetic național, prin bransarea la rețeaua locală de energie electrică.

III.6.5. Descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția

Activitățile și lucrările propuse vor avea unele efecte negative nesemnificative și temporare asupra factorilor de mediu. Aceste efecte vor fi remediate prin lucrări specifice de refacere a mediului. Terenul afectat pe perioada execuției lucrărilor, cum ar fi depozitarea temporară a materialelor rezultate din săpătură, precum și a celor necesare pentru montaj, se va

reface si se va reda funcțiunii anterioare, la parametrii inițiali. Noile echipamente si materiale ce vor fi utilizate nu au efecte poluante asupra apei, aerului, solului si subsolului, nu afecteaza asezarile umane invecinate, monumentele istorice si de arhitectura ori zone de interes național. Lucrarile de baza odata finalizate, vor fi urmate de lucrari specifice de redare a amplasamentului la starea initiala, astfel:

-Astuparea șanțului cu pământ și nisip – după ce conductele s-au pozat definitiv se continua umplerea șanțului cu pământ sănătos, îndepărtându-se pământurile improprie (pământ argilos îmbibat cu apă, pământ plin de rădăcini, pământ înghețat) și resturile de cărămidă, beton sau pietre.

-Executarea umpluturilor cu pământ se face în straturi uniforme de câte 20 cm grosime prin batere cu maiul de mână sau maiul compactor mecanic.

Organizarea de șantier va fi utilizată doar pentru amplasarea unui container de birouri, a unei cabine de pază și pentru amenajarea unor zone minime de depozitare temporară materiale pentru situațiile excepționale amplasata in intravilanul localitatii Sacele , intr-o zona indicata de beneficiar, in afara ariilor naturale protejate/.

III.6.6. Cai noi de acces sau schimbări ale celor existente

In perioada de constructie nu este necesara realizarea unor noi cai de acces deoarece se va folosi drumurile existente. In timpul executiei lucrarilor nu se vor afecta major caile de acces prin inchideri de strazi. Pe majoritatea strazilor cuprinse in proiect se va restrictiona circulatia prin folosirea semnelor de circulatie si a semafoarelor mobile din dotare doar cu avizul politiei rutiere. Pentru traversari ale sapaturilor efectuate se vor folosi pentru circulatia pietonala podete cu parapeti semnalizate conform normativelor traficului pietonal. Nu se vor crea cai noi de acces si nici nu se vor schimba cele existente.

III.6.7. Resursele naturale folosite in construcție si funcționare

Pe parcursul construirii obiectivului nu se vor utiliza resurse naturale din zona amplasamentului pentru realizarea acestuia.

Toate materialele folosite in constructie vor fi achizitionate de la producatori si vor fi insotite de certificate de calitate si conformitate. Pentru refacerea elementelor afectate de sapaturi se utilizeaza aceleasi materiale care au fost afectate (pietris, nisip, balast de fundatie, ciment, lemn si apa). Pentru functionarea generatoarelor de curent se utilizeaza benzina.

NU SUNT NECESARE SUPRAFETE INCLUSE ÎN FONDUL FORESTIER. Nu sunt necesare lucrari de defrișare a vegetației incluse în fondul forestier. Nu sunt necesare realizarea de drumuri de exploatare în fond forestier.

III.6.8. Metode folosite in constructie / demolare

Obiectul acestor metode de lucru îl reprezintă rețelele noi de gaze naturale în localități urbane.

Pe durata executarii lucrarilor se vor respecta prevederile urmatoarelor normative: - Legea nr. 319/2006 – Legea securitatii si sanatatii in munca; -Hotarare nr. 1425/11.10.2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii sanatatii si securitatii in munca nr. 319/2006; - Norme generale de protectia muncii, editia 1996 aprobat de M.M.P.S. si M.S. - Regulament privind protectia si igiena muncii in constructii. Aprobat cu Ordinul M.L.P.A.T. Nr. 9/N/1993. - Norme specifice de securitate a muncii pentru lucrari la inaltime, aprobat de

M.M.P.S. cu Ordin Nr. 235/27.07.95.

Nu sunt propuse lucrari de demolare.

In cazul in care se va dori demolarea obiectivului, lucrari acestea sunt :

- decopertare
- saparea santurilor
- eliminarea conductelor de gaze
- aducerea la starea initiala a terenurilor vizate.

III.6.9. Planul de execuție, cuprinzând faza de construcție,

Durata de realizare a investitiei este de 30 luni calendaristice, de la data emiterii ordinului de incepere al lucrarii. Lucrarile se vor realiza esalonat, conform graficului anexat.

Denumirea lucrării	Durata de realizare (12 luni)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Predare amplasament												
Organizarea de santier												
Lucrari efective												
Receptia lucrari												

Mentionam ca, lucrarile aferente se vor efectua in afara perioadelor de reproducere/ciubarire/crestere pui(martie-mai).

III.6.10 Descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția a investiției

Activitatea de realizare a lucrărilor proiectate va include readucerea la starea inițială a suprafețelor ocupate temporar, pentru zonele în care nu au fost prevăzute componente ale proiectului.

După finalizarea lucrărilor de construcție, eventualele zone ocupate temporar de proiect vor fi curățate, nivelate și redacte utilizării anterioare, pregătite pentru utilizarea stabilită în proiect sau amenajate ca spații verzi, după caz.

III.6.11. Relația cu alte proiecte existente sau planificate

Pentru identificarea investițiilor existente sau planificate în zona amplasamentului care ar putea genera efecte cumulative asupra mediului, au fost studiate informațiile disponibile public pe:

- ⊗ Site-ul Agenției pentru Protecția Mediului Constanța, la rubrica Reglementări. ;
- ⊗ Pagina de internet <https://recorder.ro/investitii/>. S-a consultat lista proiectelor planificate sau implementate în județul Constanța pe teritoriul localităților orbu – Săcele – Sacele – Mihai Viteazu:Localitate:Corbu, Sacele , Mihai Viteazu, Săcele. Au fost identificate proiecte deja finalizate din domeniile: apă și canal, infrastructură rutieră, unități medicale, școli și grădinițe;

Rețea publică de canalizare a apelor uzate menajere și stație de epurare în comuna Săcele, județul Constanța: Localitate: Săcele -proiecte

Modernizare infrastructură de transport regională pe traseul DJ 226 Corbu – Săcele – Săcele – Mihai Viteazu: Localitate: Corbu, Săcele, Mihai Viteazu, Săcele -proiect

Modernizare drum comunal DC 82, în localitatea Săcele, comuna Săcele, județul Constanța: Localitate: Săcele

Consolidare, modernizare și dotare dispensar în localitatea Săcele, comuna Săcele, județul Constanța: Localitate: Săcele

III.6.12. Detalii privind alternativele care au fost luate in considerare

S-au studiat alternativele pentru proiect pentru ca efectele semnificative asupra mediului sa dispara sau sa fie diminuate, iar masurile specifice aplicabile sa reduca numarul acestora si semnificatia lor.

Analiza comparativa a alternativelor indica varianta ce a condus la alegerea solutiei conform proiectului.

Avand in vedere marimea redusa a proiectului, nu au fost analizate alte alternative la proiect. Au fost analizate mai multe variante de traseu. Varianta finală a depins de disponibilitatea terenurilor și de regimul juridic al acestora. Traseul a fost ales astfel încât să nu intercepteze terenuri private

III.6.13. Alte activitati care pot aparea ca urmare a proiectului

În urma materializării proiectului propus se estimează o dezvoltare prin îmbunătățirea condițiilor de trai din zona, fapt care va conduce la creșterea investițiilor particulare, investitori vor fi atrași de îmbunătățirea infrastructurii de trafic, dezvoltarea turismului etc.

Capitolul IV. DESCRIEREA LUCRARILOR DE DEMOLARE NECESARE

Pentru realizarea proiectului nu sunt necesare lucrări de demolare, fiind executate doar lucrări de decapare și îndepărtare a elementelor existente.

Pe teren nu exista construcții, nu se pune problema unor demolări.

Capitolul V. DESCRIEREA AMPLASĂRII PROIECTULUI

V.1. Distanța fata de granițe pentru proiectele care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului in context trans frontieră, adoptata la Espoo la 25 februarie 1991, ratificata prin Legea nr. 22/2001 cu completările ulterioare

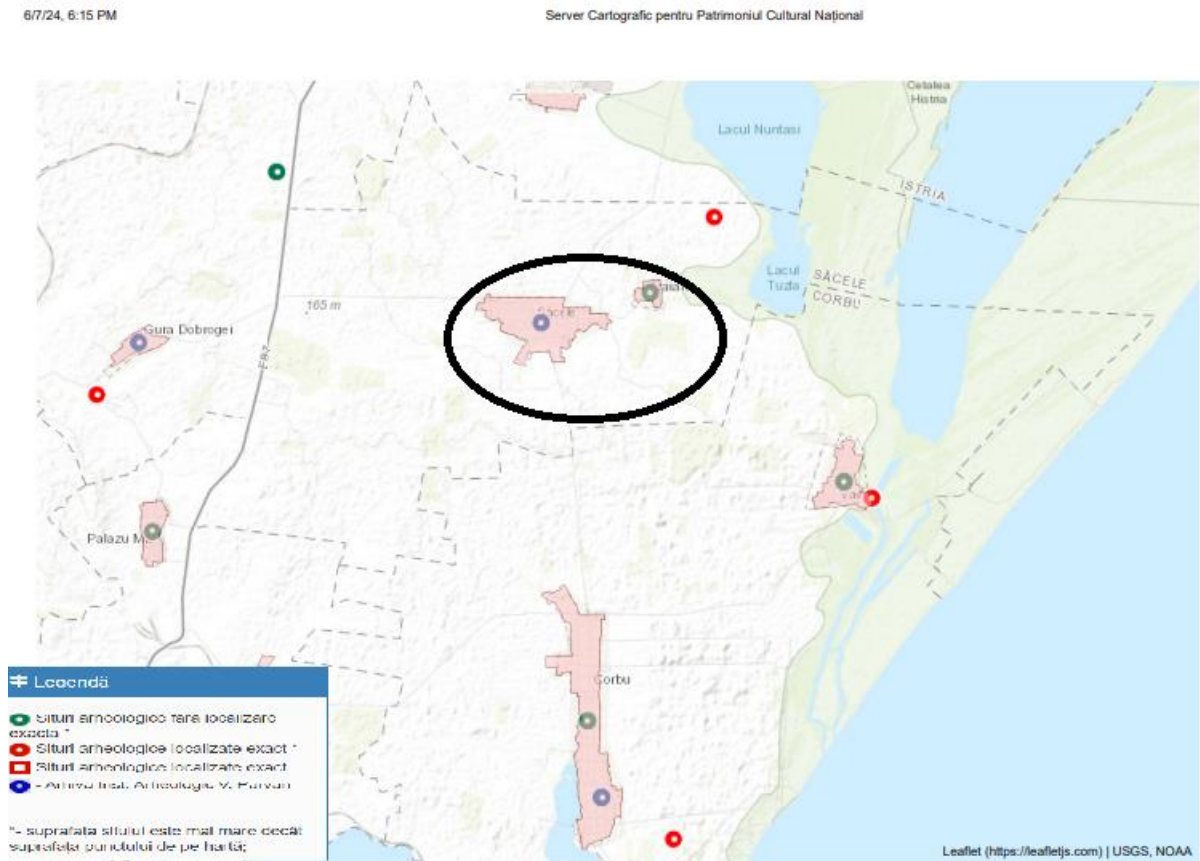
Amplasarea proiectului de investiții nu poate avea un impact semnificativ asupra factorilor de mediu din zonă și cu atât mai puțin în context transfrontalier.

Proiectul este amplasat la o distanță de aproximativ 21km de costa Mării Negre si la aproximativ 33 km de granița România-Bulgaria.

V.2. Localizarea amplasamentului in raport cu patrimoniul cultural potrivit Listei monumentelor istorice, actualizata, aprobată prin Ordinul ministrului culturii si cultelor nr. 2.314/2004, cu modificarile ulterioare, si Repertoriului arheologic national

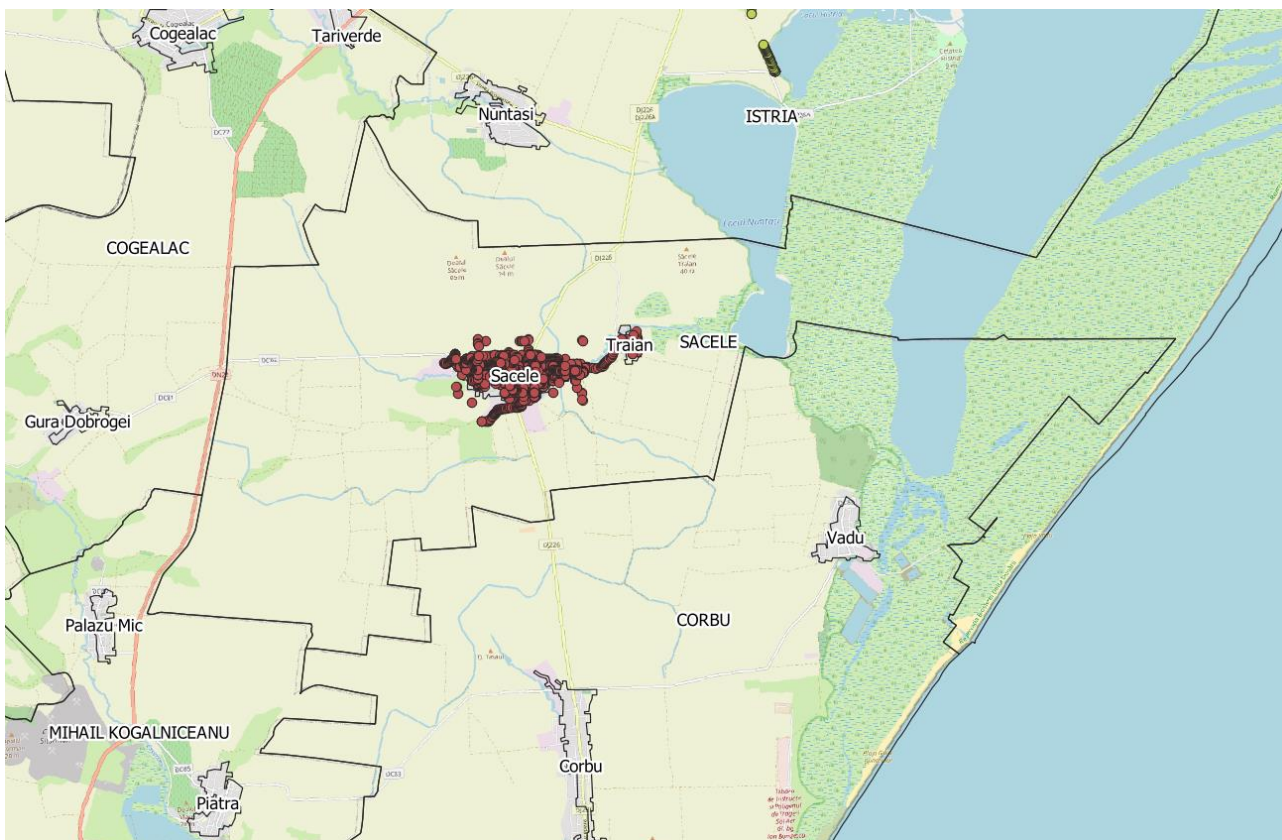
prevazut de Ordonanta Guvernului nr. 43/2000 privind protectia patrimoniului arheologic si declararea unor situri arheologice ca zone de interes national, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare

Din punct de vedere al patrimoniului cultural si istoric, din Lista monumentelor istorice a Ministerului Culturii si Cultelor, la nivelul anului 2015, precum si a amplasarii proiectului de distributie gaze , conform harta furnizata de map.cimec.ro, pe suprafata proiectului nu sunt identificate valori de interes conform Serverului cartografic:



*Situri istorice identificate din Lista monumentelor istorice 2015
harta furnizata de map.cimec.ro*

V.3. Harti, fotografii ale amplasamentului care pot oferi informatii privind caracteristicile fizice ale mediului, atat naturale, cat si artificial



Folosințele actuale si planificate ale terenului atât pe amplasament, cât și pe zone adiacente acestuia;

. Situația juridică și suprafața terenului ocupat de amplasamentul rețelei de distribuție

Terenul ocupat temporar pentru amplasarea conductelor de distribuție a gazelor naturale este proprietate publică astfel:

- domeniul public de interes local în administrarea com. Săcele;
- domeniul public de interes național în administrarea AN Apele Române Dobrogea - Litoral Sistemul de Gospodărire a Apelor jud. Constanța, în zona traversării pârâului Săcele;
- domeniul public de interes județean în administrarea C.J. jud. Constanța, în zona drumului județean DJ 226(Lumina-Mihai Viteazu);

Se respecta amplasarea în domeniul public în conformitate cu ridicările topografice și trama stradală existentă în teren.

REGIMUL ECONOMIC : terenul se afla in intravilanul localitatii Sacele si Traian la categoria de folosinta drumuri si extravilanul localitatii Sacele acestora”.

- Destinația stabilită prin planurile de urbanism și de amenajare a teritoriului aprobate: ” terenuri situate in extravilan , terenuri cu destinație speciala,,

Indicatori	U.M.	Cantitate
Lungimer țeava de distribuție gaze naturale	ml	4.341

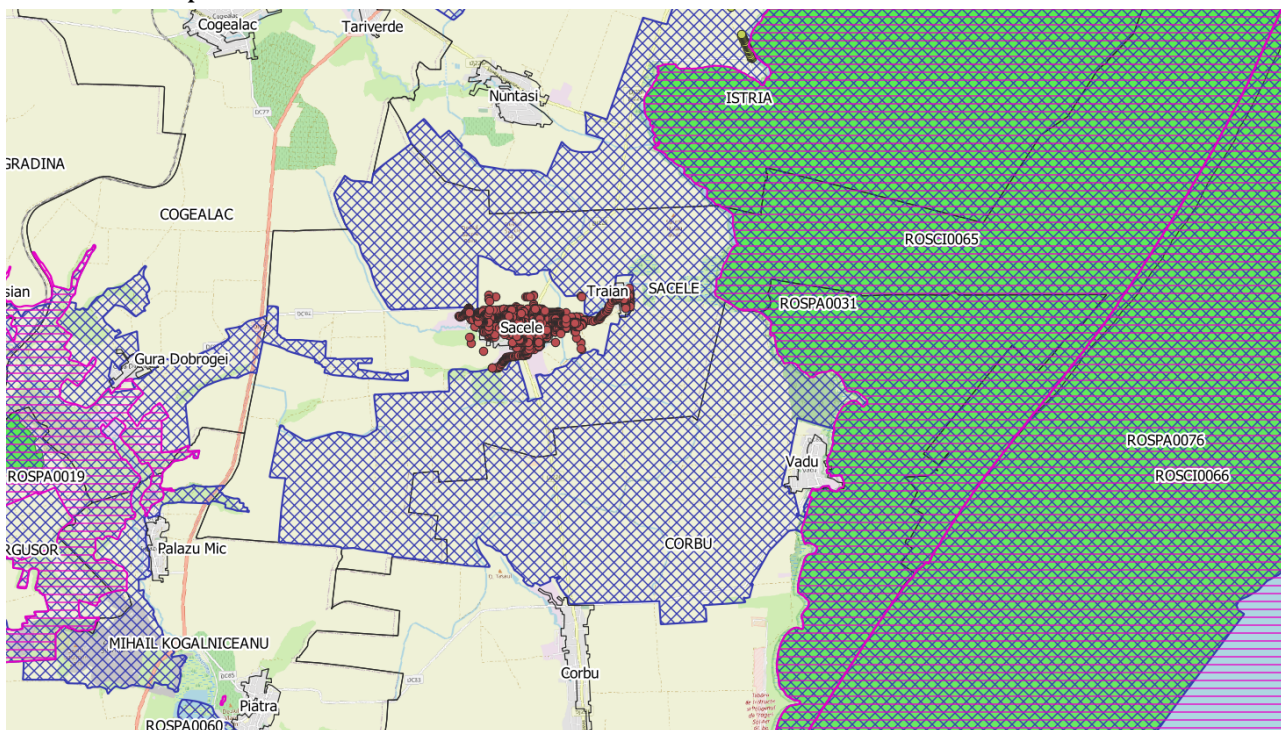
Suprafata afectată temporar	mp	24.341 ml x 2 ml culoar de lucru = 48.682 mp.
-----------------------------	----	---

- relațiile cu zone învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile

Terenul studiat este situat în comuna Sacele , județul Constanța. Natura proprietății este domeniul public al comunei Sacele , județul Constanța.

- arealele sensibile:

Proiectul se suprapune se afla in proximitatea sitului Natura 2000 ROSPA0031 Delta Dunarii si Complexul Razim Sinoe



Poziționarea amplasamentului fata de ariile naturale protejate

V.4. Coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, care vor fi prezentate sub forma de vector in format digital cu referința geografica, in sistem de proiecție națională Stereo 1970

Punct	X,Y				
PO	337343.1398;789392.2469	PO	338478.3687,789038.7434	PO	337975.4420,790222.027
PO	337339.0191;789392.2607	PO	338472.8015,789035.0155	PO	337975.504,790222.8333
PO	337339.2846;789398.7905	PO	338467.2754,789028.0390	PO	337977.506,790231.5594
PO	337339.5530;789417.4238	PO	338455.0295,789004.5382	PO	337979.234,790265.9598
PO	337340.5125;789463.2252	PO	338444.5784,788979.8168	PO	337976.659,790274.6833
PO	337340.2333,789477.5941	PO	338435.8680,788968.5890	PO	337976.709,790276.3920
PO	337338.9321,789497.8067	PO	338421.963,788960.2571	PO	337980.429,790285.5103

PO	337338.0285,789511.8654	PO	338399.838,788949.3086	PO	337981.564,790326.4100
PO	337336.4326,789527.9670	PO	338368.397,788933.1651	PO	337981.564,790326.4100
PO	337335.596,789537.3317	PO	338368.397,788933.1651	PO	338234.3762,789324.7506
PO	337335.942,789542.0925	PO	338599.8402,789045.9038	PO	338313.9487,789325.7751
PO	337338.581,789549.3177	PO	338573.8768,789044.5249	PO	338339.0299,789326.2158
PO	337374.580,789571.7851	PO	338538.1438,789042.3365	PO	338339.0299,789326.2158
PO	337389.041,789584.7330	PO	338523.9967,789041.6140	PO	339104.3551,792657.9136
PO	337433.534,789624.6506	PO	338523.9967,789041.6140	PO	339104.8473,792665.4813
PO	337453.123,789640.2863	PO	338548.7990,789348.5424	PO	339104.6974,792666.0373
PO	337487.631,789666.8323	PO	338537.4946,789348.2658	PO	339104.4475,792666.2733
PO	337493.457,789671.4606	PO	338526.9154,789347.5324	PO	339103.8776,792666.4520
PO	337500.289,789678.0862	PO	338501.8162,789347.3321	PO	339102.2676,792666.7507
PO	337505.367,789682.3247	PO	338480.0212,789347.7008	PO	339085.0879,792669.1701
PO	337515.719,789690.6167	PO	338480.0212,789347.7008	PO	339047.4999,792675.5973
PO	337524.105,789697.6464	PO	338548.7990,789348.5424	PO	339028.5372,792678.0761
PO	337533.784,789704.9061	PO	338548.4434,789337.3625	PO	338996.260,792683.9607
PO	337541.387,789711.2148	PO	338547.3718,789313.9258	PO	338988.454,792684.4402
PO	337550.229,789718.0719	PO	338543.7164,789268.5729	PO	338978.702,792687.1960
PO	337564.308,789728.5668	PO	338539.9202,789226.5439	PO	338956.964,792690.6496
PO	337589.245,789746.5149	PO	338536.5559,789189.2956	PO	338948.969,792690.3947
PO	337590.498,789747.4803	PO	338533.1196,789151.2504	PO	338948.190,792690.5411
PO	337599.408,789754.1606	PO	338529.3505,789104.0005	PO	338943.012,792692.9375
PO	337603.483,789758.2455	PO	338525.4439,789073.2477	PO	338913.867,792697.4886
PO	337605.654,789761.0850	PO	338523.770,789053.7767	PO	338908.163,792697.6777
PO	337607.125,789764.6245	PO	338523.996,789041.6140	PO	338906.479,792697.9068
PO	337609.014,789771.0164	PO	338523.996,789041.6140	PO	338901.095,792699.4061
PO	337610.527,789779.4706	PO	338611.7564,789350.6994	PO	338874.528,792703.3167
PO	337610.751,789795.0311	PO	338588.5793,789349.5160	PO	338868.509,792702.7675
PO	337610.713,789809.9750	PO	338570.8891,789348.2292	PO	338866.941,792702.9231
PO	337610.124,789815.1858	PO	338548.7990,789348.5424	PO	338861.907,792705.2179
PO	337611.986,789830.2815	PO	338548.7990,789348.5424	PO	338823.060,792710.7593
PO	337615.164,789842.2822	PO	338600.1572,789052.0812	PO	338819.382,792711.3200
PO	337618.728,789855.9723	PO	338600.9254,789061.6362	PO	338819.382,792711.3200
PO	337623.979,789878.2232	PO	338601.2496,789070.8329	PO	339116.3195,792656.8939
PO	337623.649,789892.3068	PO	338601.6292,789082.6210	PO	339116.6976,792656.8556

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

PO	337628.118,789911.6905	PO	338603.1626,789121.6316	PO	339154.1157,792651.3694
PO	337630.058,789920.2577	PO	338603.8087,789139.4715	PO	339186.7700,792645.9438
PO	337632.016,789929.2321	PO	338604.2706,789152.7414	PO	339230.1071,792638.5863
PO	337632.254,789931.8410	PO	338604.9887,789171.9361	PO	339230.1071,792638.5863
PO	337634.380,789964.9330	PO	338606.2463,789204.0044	PO	339034.8370,792469.9516
PO	337635.607,789978.0751	PO	338606.881,789226.2751	PO	339052.0345,792482.2617
PO	337638.148,790000.5831	PO	338607.597,789242.1104	PO	339061.9882,792489.3972
PO	337641.308,790047.2241	PO	338608.105,789258.2448	PO	339076.3038,792507.3567
PO	337640.033,790051.5342	PO	338609.729,789297.7412	PO	339083.5051,792518.1144
PO	337640.073,790052.5447	PO	338611.684,789343.6800	PO	339092.7345,792538.5246
PO	337641.419,790056.9156	PO	338611.756,789350.6994	PO	339098.8142,792553.5932
PO	337643.228,790108.1896	PO	338611.756,789350.6994	PO	339099.2673,792558.0862
PO	337643.642,790153.8883	PO	338716.8027,789353.9077	PO	339034.8370,792469.9516
PO	337645.812,790168.3602	PO	338739.7364,789355.0688	PO	339040.2787,792459.3851
PO	337648.643,790184.2849	PO	338770.3360,789355.2292	PO	339040.5045,792459.1046
PO	337652.804,790196.2882	PO	338770.3360,789355.2292	PO	339040.8774,792458.9844
PO	337661.989,790230.9327	PO	338770.3360,789355.2292	PO	339041.4038,792459.0043
PO	337666.669,790245.6292	PO	338771.0048,789334.4400	PO	339063.2903,792464.4642
PO	337673.317,790263.1651	PO	338768.9446,789277.5773	PO	339079.3470,792465.6035
PO	337679.760,790272.2244	PO	338765.5991,789185.2379	PO	339111.5383,792463.9128
PO	337681.792,790275.6619	PO	338763.2413,789095.8690	PO	339132.4009,792462.3188
PO	337682.029,790276.2643	PO	338760.6356,789060.6653	PO	339142.338,792458.2555
PO	338485.6845,791642.1645	PO	338760.6356,789060.6653	PO	339145.657,792455.4052
PO	338492.1910,791657.1045	PO	338611.7564,789350.6994	PO	339147.175,792452.3550
PO	338492.1910,791657.1045	PO	338611.8261,789357.8073	PO	339147.811,792448.0544
PO	338316.3985,790025.6793	PO	338612.1943,789368.3819	PO	339148.574,792418.0906
PO	338318.5388,790024.2575	PO	338612.6101,789377.9935	PO	339148.993,792387.0970
PO	338319.4588,790025.4728	PO	338612.7996,789388.5367	PO	339149.300,792340.3748
PO	338331.6237,790016.1761	PO	338612.7878,789396.2290	PO	339149.300,792340.3748
PO	338330.6957,790014.9768	PO	338610.6020,789412.0547	PO	338472.4640,791600.5190
PO	338332.5619,790013.4671	PO	338608.5393,789425.2567	PO	338470.9663,791600.7570
PO	338332.5619,790013.4671	PO	338607.4582,789432.4188	PO	338461.5213,791601.5281
PO	337351.6835,789392.2202	PO	338606.024,789442.4985	PO	338450.1464,791602.8447
PO	337343.1398,789392.2469	PO	338604.015,789454.8932	PO	338440.3163,791603.4832
PO	337682.0016,790276.2735	PO	338602.490,789464.3403	PO	338430.2163,791604.4009

PO	337682.0028,790276.2758	PO	338600.295,789477.3497	PO	338410.3920,791605.1164
PO	337718.8656,790260.6784	PO	338598.609,789488.7802	PO	338401.1028,791605.2206
PO	337757.4224,790244.4531	PO	338597.931,789494.4122	PO	338401.1028,791605.2206
PO	337757.4224,790244.4531	PO	338597.158,789499.8778	PO	338396.745,791605.1581
PO	337969.4847,790151.4557	PO	338595.748,789509.7891	PO	338466.2510,791440.0815
PO	338004.3509,790135.8550	PO	338593.250,789527.3478	PO	338465.6255,791440.0699
PO	338005.8451,790135.3569	PO	338590.950,789543.2343	PO	338462.8029,791439.2185
PO	338007.2124,790135.1653	PO	338588.223,789560.4332	PO	338462.8029,791439.2185
PO	338009.1836,790134.8487	PO	338586.538,789571.2793	PO	338451.8013,791436.7981
PO	338009.6745,790134.5932	PO	338584.840,789582.9307	PO	338439.5275,791433.6650
PO	338011.7111,790132.9681	PO	338583.104,789594.8497	PO	338437.4967,791431.8302
PO	338012.8277,790132.1230	PO	338582.311,789600.9171	PO	338436.1848,791431.4970
PO	338042.0562,790119.1701	PO	338581.688,789605.0760	PO	338433.2585,791432.0719
PO	338042.056,790119.1701	PO	338581.688,789605.0760	PO	338426.028,791430.2345
PO	337966.7056,790152.6991	PO	338611.7564,789350.6994	PO	338417.676,791428.2148
PO	337969.4847,790151.4557	PO	338628.8533,789350.4706	PO	338407.235,791426.6846
PO	337969.4847,790151.4557	PO	338653.6526,789350.6551	PO	338402.605,791425.2051
PO	337757.4224,790244.4531	PO	338683.8270,789351.8998	PO	338401.289,791425.6186
PO	337781.3556,790234.3816	PO	338714.3689,789353.7845	PO	338397.474,791427.2322
PO	337851.6457,790204.6160	PO	338716.8027,789353.9077	PO	338392.679,791434.2189
PO	337867.1985,790197.5502	PO	338716.8027,789353.9077	PO	338386.700,791451.9564
PO	337867.1985,790197.5502	PO	338778.1059,789617.6999	PO	338381.874,791464.9807
PO	338125.5898,790082.9937	PO	338777.9492,789569.2170	PO	338377.140,791477.9590
PO	338138.8536,790077.2694	PO	338775.6349,789531.6883	PO	338370.570,791496.5680
PO	338139.7599,790077.1178	PO	338775.0569,789496.8931	PO	338363.588,791515.2011
PO	338139.7599,790077.1178	PO	338772.6833,789432.5693	PO	338357.560,791531.4462
PO	338139.7599,790077.1178	PO	338770.8782,789385.5871	PO	338351.822,791547.8866
PO	338141.4412,790076.8491	PO	338770.3360,789355.2292	PO	338349.968,791553.5977
PO	338142.5526,790076.5688	PO	338770.3360,789355.2292	PO	338349.968,791553.5977
PO	338144.2631,790074.9467	PO	338581.6887,789605.0760	PO	338347.8286,791089.5927
PO	338146.8417,790073.4064	PO	338581.2373,789608.0908	PO	338331.6234,791089.5435
PO	338181.0207,790058.1924	PO	338580.1671,789615.2094	PO	338296.2081,791089.4235
PO	338185.7337,790057.1873	PO	338579.0454,789623.3370	PO	338276.4452,791089.8731
PO	338187.1072,790056.9169	PO	338577.4244,789635.0678	PO	338258.1933,791090.7598
PO	338188.3808,790056.2465	PO	338575.4715,789648.5368	PO	338235.5187,791091.6958

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

PO	338189.530,790054.7331	PO	338573.2074,789663.5046	PO	338235.5187,791091.6958
PO	338199.804,790050.6107	PO	338569.7522,789684.6569	PO	338353.8034,791089.7425
PO	338199.804,790050.6107	PO	338568.5112,789691.7499	PO	338354.6020,791118.2673
PO	338042.0562,790119.1701	PO	338568.511,789691.7499	PO	338355.9823,791169.3775
PO	338047.3877,790116.8073	PO	338785.2049,789969.4021	PO	338356.9178,791183.9194
PO	338049.5893,790116.4784	PO	338795.7666,789968.5379	PO	338358.5165,791195.3396
PO	338052.4726,790116.0606	PO	338794.0522,789929.2451	PO	338359.8760,791215.8723
PO	338054.5292,790115.1608	PO	338792.8647,789890.6411	PO	338360.9709,791217.0167
PO	338056.3220,790113.4795	PO	338791.5403,789842.7272	PO	338362.1657,791217.7611
PO	338058.1184,790112.1122	PO	338789.7250,789791.1837	PO	338365.0555,791218.0499
PO	338125.5898,790082.9937	PO	338789.7103,789789.9080	PO	338385.987,791217.1651
PO	338125.5898,790082.9937	PO	338789.5118,789782.3122	PO	338424.537,791215.8736
PO	337867.1985,790197.5502	PO	338781.4788,789782.5637	PO	338459.314,791215.0867
PO	337877.1263,790193.0466	PO	338781.478,789782.5637	PO	338459.314,791215.0867
PO	337962.2146,790154.7086	PO	338593.4000,789928.6000	PO	338348.8688,790955.6523
PO	337966.7056,790152.6991	PO	338581.5426,789879.4089	PO	338349.1594,790966.2883
PO	337966.7056,790152.6991	PO	338569.6195,789832.2942	PO	338349.9138,790975.3345
PO	338332.5619,790013.4671	PO	338567.8253,789819.5578	PO	338350.7487,790993.0347
PO	338344.6814,789999.1166	PO	338567.8253,789819.5578	PO	338351.3903,791010.5463
PO	338355.2461,789987.2339	PO	338228.2000,789324.8924	PO	338352.2057,791047.6287
PO	338359.5256,789984.2800	PO	338228.0866,789337.9567	PO	338352.6279,791057.2851
PO	338371.6430,789980.8261	PO	338226.7284,789344.9347	PO	338353.8034,791089.7425
PO	338376.3939,789979.5769	PO	338225.0664,789354.8971	PO	338353.8034,791089.7425
PO	338376.3939,789979.5769	PO	338224.0130,789358.3279	PO	338353.803,791089.7425
PO	338475.0687,789958.6062	PO	338216.7732,789381.3135	PO	338342.8623,790699.0348
PO	338475.3769,789960.3575	PO	338195.8145,789443.3614	PO	338342.8020,790692.4072
PO	338478.5558,789966.2684	PO	338190.1413,789459.5989	PO	338342.6968,790689.1493
PO	338479.5822,789972.5898	PO	338178.9068,789496.9457	PO	338342.4575,790682.8377
PO	338477.3493,789980.7948	PO	338155.776,789568.5001	PO	338342.4575,790682.8377
PO	338477.3493,789980.7948	PO	338155.776,789568.5001	PO	338341.6028,790663.5934
PO	338505.9035,789896.2352	PO	338369.5553,789183.5615	PO	338340.0072,790619.0192
PO	338504.4660,789900.5847	PO	338342.1064,789182.6662	PO	338339.4246,790606.4420
PO	338495.0937,789929.2776	PO	338312.2251,789182.0829	PO	338339.1454,790589.2046
PO	338493.5090,789932.6602	PO	338283.7589,789179.3198	PO	338339.222,790572.3266
PO	338491.8243,789935.4429	PO	338257.9282,789177.6702	PO	338339.222,790572.3266

PO	338487.8031,789938.7135	PO	338247.3406,789177.9879	PO	338223.0704,790626.7323
PO	338484.9125,789940.2089	PO	338243.9096,789178.3993	PO	338208.0586,790626.8276
PO	338482.4819,789940.9842	PO	338240.2785,789180.0107	PO	338203.9073,790626.9430
PO	338471.9548,789943.5082	PO	338239.2805,789182.1428	PO	338197.0381,790626.4739
PO	338475.068,789958.6062	PO	338236.955,789200.2919	PO	338195.6034,790626.5393
PO	338475.068,789958.6062	PO	338235.910,789241.4366	PO	338187.6688,790628.1047
PO	338376.3939,789979.5769	PO	338235.146,789265.3427	PO	338183.8921,790628.6312
PO	338396.0146,789974.4180	PO	338234.376,789324.7506	PO	338172.4988,790630.5019
PO	338401.8121,789972.7522	PO	338234.376,789324.7506	PO	338170.3702,790630.8549
PO	338407.7330,789969.3229	PO	338257.3960,789880.2930	PO	338169.315,790631.5900
PO	338411.3730,789968.6594	PO	338260.7334,789872.9399	PO	338168.194,790633.0868
PO	338418.9511,789968.6651	PO	338266.3052,789829.7487	PO	338167.701,790643.9500
PO	338431.4956,789965.7227	PO	338269.8448,789775.2053	PO	338168.436,790665.7969
PO	338452.7272,789960.7774	PO	338272.1865,789740.0573	PO	338169.454,790687.6174
PO	338468.7900,789957.0361	PO	338275.4098,789703.7005	PO	338172.154,790726.2135
PO	338470.451,789956.9878	PO	338276.1132,789699.9837	PO	338173.170,790747.5654
PO	338471.532,789957.0637	PO	338282.6253,789701.4545	PO	338167.853,790748.0916
PO	338472.948,789958.7540	PO	338282.6253,789701.4545	PO	338167.853,790748.0916
PO	338473.464,789958.8444	PO	338257.3960,789880.2930	PO	338442.5437,790568.5640
PO	338474.120,789958.7149	PO	338255.4052,789879.4771	PO	338441.6874,790568.6278
PO	338475.068,789958.6062	PO	338254.8725,789878.9132	PO	338434.7512,790570.0916
PO	338475.068,789958.6062	PO	338254.6598,789878.0292	PO	338420.7786,790570.2318
PO	338199.8043,790050.6107	PO	338254.6344,789875.7412	PO	338409.5148,790570.3600
PO	338208.8190,790046.9598	PO	338254.9342,789866.1895	PO	338395.7352,790570.7314
PO	338217.6490,790042.6415	PO	338255.4489,789859.5494	PO	338387.0655,790571.1716
PO	338230.2096,790038.2565	PO	338253.1635,789849.3092	PO	338376.0189,790571.8435
PO	338238.3945,790035.9972	PO	338250.1929,789840.8289	PO	338366.5536,790571.9635
PO	338261.2018,790030.6169	PO	338245.387,789826.6195	PO	338353.521,790572.3917
PO	338283.8717,790025.7623	PO	338238.674,789820.4762	PO	338339.222,790572.3266
PO	338286.5968,790038.2926	PO	338227.631,789814.9085	PO	338339.222,790572.3266
PO	338301.0357,790033.6384	PO	338218.105,789812.9095	PO	338253.4163,790565.0419
PO	338307.682,790031.0560	PO	338208.992,789811.9018	PO	338262.6168,790571.5347
PO	338313.814,790027.5631	PO	338201.118,789812.1940	PO	338265.0666,790572.9910
PO	338316.398,790025.6793	PO	338201.118,789812.1940	PO	338294.3915,790572.7902
PO	338316.398,790025.6793	PO	338199.1158,789662.1176	PO	338316.4997,790572.5060

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

PO	338348.8688,790955.6523	PO	338198.8727,789702.7169	PO	338339.2222,790572.3266
PO	338364.3277,790956.0327	PO	338199.9276,789747.8046	PO	338339.2222,790572.3266
PO	338378.5289,790955.8136	PO	338200.6000,789797.4000	PO	338434.2694,790315.0020
PO	338395.0731,790955.3229	PO	338201.1183,789812.1940	PO	338407.7737,790314.6892
PO	338416.1339,790954.8909	PO	338201.1183,789812.1940	PO	338385.0338,790314.8806
PO	338444.6534,790954.3743	PO	338201.1183,789812.1940	PO	338356.9205,790313.5405
PO	338450.9926,790954.0419	PO	338184.9300,789812.9764	PO	338328.3691,790313.4003
PO	338450.9926,790954.0419	PO	338156.7539,789819.5710	PO	338328.3691,790313.4003
PO	337962.7853,790582.1656	PO	338150.7368,789820.6213	PO	338328.3691,790313.4003
PO	337964.3540,790567.9852	PO	338143.2277,789821.1219	PO	338328.3691,790313.4003
PO	337963.9054,790559.7951	PO	338139.7685,789820.2226	PO	337969.2108,790548.0426
PO	337965.2406,790555.4013	PO	338132.7774,789814.9195	PO	337968.6322,790547.5472
PO	337969.7169,790548.4095	PO	338132.7774,789814.9195	PO	337964.0165,790547.5190
PO	337969.7169,790548.4095	PO	338465.6519,791486.9961	PO	337935.1996,790544.9867
PO	337920.6199,790578.8825	PO	338465.7063,791491.0464	PO	337915.9316,790543.3604
PO	337928.7523,790578.9303	PO	338466.5973,791510.6193	PO	337902.7635,790542.1710
PO	337949.8277,790581.2250	PO	338467.2498,791519.0312	PO	337888.9051,790540.8194
PO	337958.9125,790582.0433	PO	338466.9456,791532.2578	PO	337879.4738,790539.9836
PO	337962.7853,790582.1656	PO	338467.8414,791539.4844	PO	337860.362,790537.7878
PO	338157.0449,789323.9142	PO	338468.0208,791547.8086	PO	337995.3601,790523.7168
PO	338156.5897,789333.0014	PO	338468.4749,791564.2924	PO	338002.2525,790525.5103
PO	338150.8408,789352.5250	PO	338469.3878,791581.9920	PO	338013.3531,790528.9586
PO	338143.1025,789377.6250	PO	338471.876,791587.8917	PO	338030.2624,790533.7008
PO	338127.6597,789425.5667	PO	338471.613,791595.2004	PO	338051.4572,790539.5578
PO	338122.4612,789441.7734	PO	338472.464,791600.5190	PO	338069.8316,790545.4532
PO	338116.5284,789464.3138	PO	338472.464,791600.5190	PO	338080.5980,790548.7865
PO	338109.9634,789486.1639	PO	339116.3195,792656.8939	PO	338087.0965,790552.8082
PO	338109.9634,789486.1639	PO	339104.3551,792657.9136	PO	338087.096,790552.8082
PO	339099.2673,792558.0862	PO	339104.3551,792657.9136	PO	337867.1985,790197.5502
PO	339099.3854,792596.9331	PO	339130.1356,792781.5197	PO	337872.2087,790209.6099
PO	339102.8202,792635.2741	PO	339117.2925,792666.9919	PO	337873.4787,790213.5623
PO	339104.3551,792657.9136	PO	339116.3195,792656.8939	PO	337872.9488,790220.3148
PO	339104.3551,792657.9136	PO	339116.3195,792656.8939	PO	337869.7377,790250.1326
PO	338589.8527,791480.3724	PO	338472.4640,791600.5190	PO	337873.7442,790289.6871
PO	338589.8604,791480.8025	PO	338474.6721,791613.0530	PO	337873.7442,790289.6871

PO	338590.2819,791488.4241	PO	338477.3979,791624.3913	PO	337966.7056,790152.6991
PO	338590.3636,791500.3098	PO	338480.1764,791632.2917	PO	337966.2892,790151.7216
PO	338590.6932,791523.8117	PO	338485.3675,791641.3071	PO	337965.8929,790142.6840
PO	338591.3860,791544.5210	PO	338485.6845,791642.1645	PO	337965.3876,790116.8937
PO	338591.8462,791553.5763	PO	338485.6845,791642.1645	PO	337964.7893,790093.6175
PO	338592.2608,791561.7362	PO	338465.6519,791486.9961	PO	337964.4481,790085.3895
PO	338596.5551,791583.1636	PO	338504.5398,791485.0947	PO	337963.5069,790077.1614
PO	338596.555,791583.1636	PO	338508.0077,791483.9132	PO	337962.7864,790074.3531
PO	337960.5502,790001.4368	PO	338509.2759,791483.8727	PO	337962.8659,790046.5448
PO	337958.8260,790001.5015	PO	338513.4799,791485.1574	PO	337962.865,790046.5448
PO	337955.1818,790000.3662	PO	338524.2640,791485.1622	PO	337962.366,790038.3587
PO	337945.7369,789996.2969	PO	338541.4278,791483.5352	PO	337963.076,790025.4105
PO	337938.2391,789996.4798	PO	338544.7720,791482.6438	PO	337963.538,790009.0776
PO	337906.4477,789997.2168	PO	338545.9163,791482.5524	PO	337963.610,790005.8784
PO	337847.2729,789999.6922	PO	338547.240,791482.6210	PO	337962.192,790001.7446
PO	337847.2729,789999.6922	PO	338548.882,791482.9832	PO	337961.231,790001.3907
PO	338567.9510,788884.0322	PO	338548.804,791482.9696	PO	337960.550,790001.4368
PO	338552.2817,788882.6181	PO	338548.804,791482.9696	PO	338042.0562,790119.1701
PO	338541.3123,788881.5453	PO	338557.581,791482.0039	PO	338041.6361,790118.2030
PO	338537.7980,788881.6458	PO	338564.180,791481.1729	PO	338041.6229,790115.9691
PO	338534.9981,788881.6458	PO	338581.719,791479.1037	PO	338041.4682,790111.5382
PO	338619.7953,788883.1162	PO	338585.415,791478.8825	PO	338041.2096,790105.2487
PO	338619.4239,788886.3622	PO	338589.082,791480.3360	PO	338040.8516,790086.9137
PO	338618.1411,788898.1001	PO	338589.852,791480.3325	PO	338040.6641,790060.2070
PO	338616.5347,788918.3478	PO	338462.0270,791353.0000	PO	338040.6641,790060.2070
PO	338616.2989,788921.3200	PO	338457.1563,791353.0770	PO	338139.7599,790077.1178
PO	338614.9073,788926.2216	PO	338450.0126,791354.3540	PO	338134.7371,790052.4599
PO	338613.1222,788938.1332	PO	338433.4200,791353.8569	PO	338129.9834,790030.5415
PO	338609.6476,788964.2690	PO	338428.0434,791352.8378	PO	338126.5582,790010.6631
PO	338607.5635,788983.2516	PO	338421.6285,791353.8862	PO	338122.8591,789988.5736
PO	338607.563,788983.2516	PO	338405.9315,791353.5790	PO	338113.6043,789974.9228
PO	338567.9510,788884.0322	PO	338399.0604,791351.7907	PO	338113.6043,789974.9228
PO	338567.9510,788884.0322	PO	338391.5072,791352.6332	PO	338113.6043,789974.9228
PO	338576.3321,788884.7274	PO	338380.407,791352.6332	PO	338282.6253,789701.4545
PO	338595.1261,788884.2511	PO	338380.407,791352.6332	PO	338285.7195,789702.4626

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA"**

PO	338613.4916,788882.5920	PO	338566.4291,790952.7700	PO	338303.9460,789708.3034
PO	338619.3111,788883.1210	PO	338569.9846,790953.4777	PO	338331.8031,789718.0106
PO	338619.7953,788883.1162	PO	338572.8979,790953.9353	PO	338353.7109,789722.1743
PO	337948.2701,789924.8449	PO	338582.8875,790950.3035	PO	338371.6945,789726.5149
PO	337948.2701,789924.8449	PO	338595.9337,790949.1162	PO	338378.0733,789728.5647
PO	337961.0660,789925.1686	PO	338602.6437,790949.7361	PO	338383.5126,789736.8365
PO	337962.7846,789952.5147	PO	338608.9827,790948.1250	PO	338385.3147,789742.2016
PO	337962.1530,789976.7064	PO	338619.8217,790946.9140	PO	338407.487,789735.6090
PO	337960.1951,789984.5662	PO	338646.4276,790944.5941	PO	338421.634,789732.3616
PO	337960.1818,789995.4662	PO	338646.427,790944.5941	PO	338427.986,789728.5243
PO	337960.5502,790001.4368	PO	338562.1969,790737.8675	PO	338436.298,789722.2834
PO	338858.3491,788810.5515	PO	338562.4573,790759.7976	PO	338443.100,789710.5575
PO	338839.5564,788812.9671	PO	338562.4094,790773.1994	PO	338444.220,789708.1937
PO	338817.7042,788814.7494	PO	338563.1589,790779.4163	PO	338446.663,789695.4239
PO	338815.2119,788814.6117	PO	338563.2555,790784.9003	PO	338446.658,789687.2961
PO	338811.2882,788809.2548	PO	338563.1432,790815.3930	PO	338446.658,789687.2961
PO	338810.9166,788809.0420	PO	338564.9395,790866.1612	PO	338446.658,789687.2961
PO	338810.3312,788809.1209	PO	338565.5924,790899.1548	PO	338442.550,789676.4810
PO	338809.7388,788809.4337	PO	338566.2808,790933.9480	PO	338429.762,789668.7450
PO	338807.9613,788810.4404	PO	338566.365,790945.4975	PO	338421.799,789661.2151
PO	338802.461,788812.7610	PO	338566.429,790952.7700	PO	338421.799,789661.2151
PO	338795.302,788814.9616	PO	338566.429,790952.7700	PO	338228.2000,789324.8924
PO	338778.576,788815.4422	PO	338646.4276,790944.5941	PO	338224.5940,789324.9752
PO	338748.078,788815.4946	PO	338644.3782,790925.6080	PO	338211.7799,789324.9524
PO	338728.680,788815.8068	PO	338643.3584,790920.4985	PO	338199.5613,789324.2722
PO	338695.395,788814.9179	PO	338641.8887,790917.5890	PO	338190.1335,789323.5592
PO	338676.400,788815.0000	PO	338641.6745,790915.3507	PO	338176.9982,789323.7380
PO	338666.404,788817.0316	PO	338642.4760,790912.1661	PO	338157.0450,789323.9142
PO	338657.676,788820.5229	PO	338642.3775,790907.0316	PO	338157.0449,789323.9142
PO	338647.957,788830.5995	PO	338641.1893,790897.1024	PO	338234.3762,789324.7506
PO	338638.235,788840.3944	PO	338639.3402,790877.7908	PO	338228.2000,789324.8924
PO	338637.478,788841.0914	PO	338636.771,790860.7837	PO	338228.2000,789324.8924
PO	338636.879,788841.3700	PO	338634.573,790854.0324	PO	338369.5553,789183.5615
PO	338636.321,788841.4285	PO	338634.258,790851.2502	PO	338367.5950,789153.6360
PO	338624.262,788841.0068	PO	338634.840,790845.1780	PO	338367.4120,789149.9915

PO	338624.098,788841.0068	PO	338634.293,790838.4000	PO	338367.2644,789140.1478
PO	338623.996,788841.0076	PO	338631.053,790815.2254	PO	338366.3823,789124.5377
PO	338587.5635,791389.5474	PO	338628.966,790801.1796	PO	338365.2286,789117.2002
PO	338587.5635,791389.5474	PO	338626.196,790786.4376	PO	338365.1289,789115.8827
PO	338588.3071,791415.8369	PO	338624.755,790767.9938	PO	338365.9293,789105.7652
PO	338589.5723,791458.8183	PO	338624.822,790744.4959	PO	338364.2477,789081.3018
PO	338589.6124,791467.5682	PO	338625.083,790738.2759	PO	338362.654,789076.4923
PO	338589.8327,791478.7160	PO	338624.974,790737.9559	PO	338362.858,789070.8876
PO	338589.8527,791480.3325	PO	338624.776,790737.6460	PO	338360.861,789055.2828
PO	338075.6042,789321.9729	PO	338624.390,790737.4760	PO	338360.861,789055.2828
PO	338075.6042,789321.9729	PO	338615.304,790736.8958	PO	338466.2510,791440.0815
PO	338095.0834,789322.8731	PO	338612.204,790736.6800	PO	338466.1942,791453.0652
PO	338125.2834,789322.8731	PO	338595.156,790736.8727	PO	338465.6731,791469.2084
PO	338147.2668,789323.7277	PO	338580.961,790737.3113	PO	338465.4697,791473.4474
PO	338150.5569,789323.7592	PO	338568.218,790737.7754	PO	338465.6519,791486.9961
PO	338152.5315,789323.7181	PO	338562.196,790737.8675	PO	338465.6519,791486.9961
PO	338157.0449,789323.9142	PO	338562.196,790737.8675	PO	338462.0270,791353.0000
PO	339147.8268,792499.4553	PO	338459.3141,791215.0867	PO	338462.1394,791360.3809
PO	339147.8268,792499.4553	PO	338469.7909,791214.8479	PO	338462.9129,791380.8853
PO	339111.8301,792552.6476	PO	338469.7909,791214.8479	PO	338464.0942,791388.8368
PO	339110.2340,792555.1338	PO	338450.9926,790954.0419	PO	338464.6501,791390.5968
PO	339109.5279,792556.3899	PO	338461.7596,790953.6182	PO	338465.0649,791400.0311
PO	339108.8122,792556.7267	PO	338463.1774,790952.0135	PO	338465.6001,791411.7344
PO	339102.2191,792557.6266	PO	338465.6765,790951.9602	PO	338467.6740,791415.4457
PO	339099.2673,792558.0862	PO	338467.8088,790953.9143	PO	338467.6698,791416.5705
PO	338396.7455,791605.1581	PO	338469.6411,790954.7685	PO	338465.935,791420.8409
PO	338395.0518,791627.7170	PO	338498.2066,790954.0515	PO	338466.251,791440.0815
PO	338396.7455,791605.1581	PO	338502.7872,790955.0243	PO	338466.251,791440.0815
PO	338396.7454,791605.1581	PO	338510.3321,790954.0317	PO	338450.9926,790954.0419
PO	338396.8001,791583.7203	PO	338533.104,790953.5103	PO	338450.9956,790954.6769
PO	337805.4524,790409.6986	PO	338538.676,790954.3890	PO	338452.4186,790966.2918
PO	337814.9231,790448.4179	PO	338545.652,790953.1795	PO	338452.9780,790978.7179
PO	337786.3060,790338.2026	PO	338566.429,790952.7700	PO	338453.5629,790994.1492
PO	337790.3420,790354.9244	PO	338566.429,790952.7700	PO	338454.1549,791017.1131
PO	337790.3813,790359.8236	PO	338559.7702,790692.2784	PO	338454.6613,791027.0529

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA"**

PO	337790.7250,790361.0278	PO	338559.8390,790695.7802	PO	338457.0557,791034.4758
PO	337793.3687,790365.2319	PO	338561.6978,790701.5556	PO	338457.0597,791036.6983
PO	337805.4524,790409.6986	PO	338561.9325,790702.5485	PO	338455.417,791044.8822
PO	338619.7953,788883.1162	PO	338561.7504,790703.5427	PO	338455.762,791062.3190
PO	338620.6511,788875.5091	PO	338560.9799,790706.0765	PO	338457.725,791069.1318
PO	338623.1950,788853.0111	PO	338561.2258,790713.2842	PO	338457.808,791072.4941
PO	338623.9968,788841.0076	PO	338561.5558,790727.2693	PO	338456.208,791079.0771
PO	338093.2027,790358.7323	PO	338562.0554,790731.7748	PO	338456.109,791084.8600
PO	338092.7010,790358.7743	PO	338562.196,790737.8675	PO	338456.254,791092.4849
PO	338091.6558,790359.8410	PO	338562.196,790737.8675	PO	338456.980,791121.3378
PO	338084.6629,790371.0262	PO	338445.5367,790695.8002	PO	338457.414,791144.8858
PO	338077.9135,790390.0609	PO	338445.4360,790702.1389	PO	338458.382,791173.2842
PO	338070.6120,790413.8719	PO	338445.4512,790704.7250	PO	338458.922,791195.5665
PO	338069.0844,790417.2931	PO	338447.9325,790713.4173	PO	338459.248,791213.6259
PO	338069.0844,790417.2931	PO	338447.8382,790715.2969	PO	338459.314,791215.0867
PO	339130.1356,792781.5197	PO	338445.4108,790723.5689	PO	338459.314,791215.0867
PO	339125.6974,792781.8440	PO	338445.4638,790726.9121	PO	338442.5437,790568.5640
PO	339120.3136,792781.0701	PO	338445.8445,790741.1590	PO	338442.6483,790585.8870
PO	339119.0124,792781.1542	PO	338445.9967,790755.7324	PO	338442.9444,790595.1459
PO	339113.2003,792782.8157	PO	338445.954,790758.4851	PO	338443.2951,790605.1302
PO	339091.1254,792785.1685	PO	338447.906,790765.4599	PO	338445.2815,790613.2143
PO	339084.1648,792785.9103	PO	338447.996,790768.2980	PO	338445.4120,790616.9260
PO	339081.2456,792785.0663	PO	338446.361,790775.1878	PO	338443.6525,790624.2600
PO	339079.7824,792785.1549	PO	338446.618,790779.6044	PO	338444.0116,790631.3052
PO	339076.230,792786.7664	PO	338447.216,790794.9499	PO	338445.0621,790665.7799
PO	339048.421,792789.5324	PO	338447.960,790824.2336	PO	338446.978,790674.3438
PO	339043.254,792788.9254	PO	338448.123,790829.0603	PO	338446.986,790677.1507
PO	339041.668,792789.0658	PO	338450.527,790837.7409	PO	338445.694,790682.2577
PO	339037.397,792790.3222	PO	338450.707,790841.5226	PO	338445.632,790685.1702
PO	339006.391,792792.6569	PO	338448.613,790849.3884	PO	338445.507,790689.6505
PO	338976.669,792797.1116	PO	338448.872,790858.2736	PO	338445.536,790695.8002
PO	338966.837,792800.6436	PO	338449.598,790880.1968	PO	338445.536,790695.8002
PO	338953.213,792802.0879	PO	338450.231,790901.8023	PO	338557.4552,790589.9142
PO	338938.299,792803.2879	PO	338450.993,790928.3242	PO	338573.2004,790589.7144
PO	338936.319,792803.0661	PO	338451.088,790949.0604	PO	338582.9735,790589.4135

PO	338932.140,792801.6443	PO	338450.992,790954.0419	PO	338609.2369,790588.7918
PO	338929.234,792801.7879	PO	338450.992,790954.0419	PO	338628.7710,790589.0556
PO	338886.179,792803.1526	PO	338554.1054,790416.4483	PO	338666.7632,790588.2375
PO	338848.990,792804.0483	PO	338555.0715,790501.3306	PO	338679.5554,790587.2194
PO	338848.990,792804.0483	PO	338557.3058,790514.3041	PO	338679.0779,790555.3003
PO	339130.1356,792781.5197	PO	338557.3406,790516.2750	PO	338677.8307,790495.2438
PO	339153.6391,792778.6497	PO	338555.6423,790530.6157	PO	338677.666,790472.8136
PO	339156.5299,792777.4560	PO	338555.5433,790536.3825	PO	338678.103,790455.6834
PO	339158.3061,792777.0428	PO	338556.6350,790568.3639	PO	338678.436,790441.8690
PO	339164.0572,792777.7128	PO	338557.4552,790589.9142	PO	338679.369,790435.2545
PO	339185.9004,792775.4711	PO	338557.4552,790589.9142	PO	338685.579,790410.7233
PO	339191.8393,792774.6175	PO	338554.1054,790416.4483	PO	338685.579,790410.7233
PO	339194.4980,792773.2760	PO	338562.0778,790416.0541	PO	338557.4552,790589.9142
PO	339197.1450,792772.9577	PO	338576.4856,790415.7531	PO	338558.1822,790619.4233
PO	339200.639,792773.5795	PO	338591.2424,790415.2487	PO	338558.6529,790636.8143
PO	339225.032,792771.8159	PO	338612.9490,790414.5694	PO	338559.4255,790660.2688
PO	339235.677,792773.4759	PO	338630.6888,790414.0021	PO	338559.4108,790676.0746
PO	339269.956,792769.1535	PO	338646.3391,790413.1679	PO	338559.7702,790692.2784
PO	339311.782,792764.2381	PO	338665.5889,790412.2191	PO	338559.7702,790692.2784
PO	338492.1910,791657.1045	PO	338681.7498,790411.1551	PO	338438.6309,790418.8601
PO	338498.9966,791668.0281	PO	338685.579,790410.7233	PO	338439.3329,790434.9323
PO	338509.4734,791683.0710	PO	338685.579,790410.7233	PO	338440.2089,790462.4049
PO	338514.1801,791689.3832	PO	338552.5000,790267.6000	PO	338440.1311,790467.2055
PO	338520.1679,791701.9004	PO	338552.8282,790331.4992	PO	338441.8756,790473.0572
PO	338523.6464,791719.6852	PO	338553.9531,790375.2847	PO	338441.9378,790475.8327
PO	338523.1372,791731.7326	PO	338554.1054,790416.4483	PO	338440.6014,790484.0097
PO	338512.9030,791797.1056	PO	338554.1054,790416.4483	PO	338441.0149,790493.1823
PO	338509.5186,791849.2516	PO	338730.0653,790209.9283	PO	338441.3541,790506.9573
PO	338504.159,791899.4662	PO	338729.2556,790217.3158	PO	338441.638,790525.1646
PO	338502.585,791941.6450	PO	338720.7609,790263.6901	PO	338442.388,790556.1783
PO	338500.240,792000.5001	PO	338709.8040,790311.6332	PO	338442.543,790568.5640
PO	338504.179,792028.5045	PO	338696.9190,790365.2020	PO	338442.543,790568.5640
PO	338522.484,792049.1924	PO	338687.7912,790405.7419	PO	338685.5791,790410.7233
PO	338532.503,792059.1491	PO	338685.5791,790410.7233	PO	338699.9083,790410.2673
PO	338546.478,792066.0908	PO	338685.5791,790410.7233	PO	338717.7068,790408.9706

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA"

PO	338561.765,792070.2561	PO	338343.1119,790727.7200	PO	338739.0563,790407.1806
PO	338589.513,792083.7786	PO	338345.0285,790779.3948	PO	338770.2044,790404.7439
PO	338600.320,792093.4082	PO	338346.1078,790816.0711	PO	338793.2568,790402.7328
PO	338612.285,792109.6836	PO	338348.1971,790913.7421	PO	338793.2568,790402.7328
PO	338625.429,792126.3656	PO	338348.8688,790955.6523	PO	338438.6309,790418.8601
PO	338645.876,792158.7928	PO	338348.8688,790955.6523	PO	338457.1531,790418.9485
PO	338660.479,792181.8098	PO	338445.5367,790695.8002	PO	338478.9941,790418.4650
PO	338684.680,792207.4242	PO	338442.7908,790695.7703	PO	338502.9353,790418.0317
PO	338709.472,792227.5507	PO	338437.7515,790696.9159	PO	338522.6158,790417.3044
PO	338734.865,792249.6772	PO	338409.9018,790697.2220	PO	338536.9974,790416.9254
PO	338759.297,792266.3711	PO	338368.1076,790697.9210	PO	338548.0473,790416.7788
PO	338788.330,792289.8650	PO	338346.2289,790698.8862	PO	338554.1054,790416.4483
PO	338803.873,792298.1982	PO	338342.8623,790699.0348	PO	338554.1054,790416.4483
PO	338867.741,792346.4981	PO	338342.8623,790699.0348	PO	338434.2694,790315.0020
PO	338901.729,792372.9760	PO	338253.4163,790565.0419	PO	338434.5911,790329.4358
PO	338968.243,792423.9501	PO	338249.3442,790571.1318	PO	338434.9070,790336.1799
PO	338998.523,792446.9170	PO	338223.0442,790619.3572	PO	338435.7398,790355.2048
PO	339012.080,792454.6355	PO	338223.0704,790626.7323	PO	338436.2220,790366.8024
PO	339024.061,792461.9349	PO	338223.0704,790626.7323	PO	338436.6145,790380.0082
PO	339034.837,792469.9516	PO	338231.5260,790701.2291	PO	338436.7025,790384.4440
PO	339034.837,792469.9516	PO	338231.3192,790720.9322	PO	338438.9473,790390.8439
PO	338469.7909,791214.8479	PO	338230.7590,790725.5991	PO	338439.1607,790391.9835
PO	338482.4530,791214.5593	PO	338231.6128,790729.7883	PO	338439.004,790393.1131
PO	338544.8506,791214.0086	PO	338232.2331,790753.5235	PO	338437.437,790401.9226
PO	338571.8635,791213.4328	PO	338231.8736,790759.8939	PO	338438.630,790418.8601
PO	338571.8635,791213.4328	PO	338232.5807,790765.1539	PO	338438.630,790418.8601
PO	338469.7909,791214.8479	PO	338233.3878,790788.5139	PO	338442.2667,790205.4657
PO	338469.7712,791221.6430	PO	338232.7730,790794.2620	PO	338441.0305,790214.4659
PO	338470.9275,791260.9018	PO	338233.817,790800.8360	PO	338439.4979,790228.9266
PO	338472.2969,791286.2608	PO	338234.361,790824.4101	PO	338438.9258,790234.8967
PO	338471.8533,791296.4485	PO	338233.734,790830.1064	PO	338438.9156,790239.9068
PO	338472.8112,791308.5427	PO	338234.697,790836.1182	PO	338437.5054,790243.7169
PO	338473.4550,791328.4036	PO	338235.261,790857.2300	PO	338436.0358,790249.2768
PO	338473.0709,791332.4659	PO	338234.787,790863.8537	PO	338433.8907,790260.4516
PO	338473.7158,791336.4475	PO	338235.909,790870.5764	PO	338432.6621,790269.6640

PO	338474.305,791352.8059	PO	338236.371,790893.1219	PO	338433.224,790284.8027
PO	338462.027,791353.0000	PO	338235.772,790898.9448	PO	338434.269,790315.0020
PO	338462.027,791353.0000	PO	338236.889,790906.6155	PO	338434.269,790315.0020
PO	338571.8635,791213.4328	PO	338237.250,790928.3820	PO	338442.2667,790205.4657
PO	338571.8685,791212.8425	PO	338236.772,790934.8280	PO	338423.4184,790204.8824
PO	338572.6334,791203.9322	PO	338238.821,790950.7649	PO	338406.9901,790204.1622
PO	338573.6481,791176.7512	PO	338239.926,790954.2447	PO	338391.7734,790203.4272
PO	338574.0123,791167.5481	PO	338241.751,790957.4045	PO	338384.5636,790203.3305
PO	338572.8869,791136.1683	PO	338246.837,790959.1253	PO	338370.0258,790206.3639
PO	338570.2512,791081.2315	PO	338265.432,790958.6843	PO	338367.7988,790208.5163
PO	338569.8499,791060.8354	PO	338337.967,790956.5336	PO	338367.4988,790208.8163
PO	338569.7493,791039.6357	PO	338348.868,790955.6523	PO	338451.7772,790144.1426
PO	338568.266,790996.3611	PO	338348.868,790955.6523	PO	338449.6424,790156.3305
PO	338566.429,790952.7700	PO	338223.0704,790626.7323	PO	338447.5239,790169.9929
PO	338566.429,790952.7700	PO	338223.5085,790651.7284	PO	338445.1447,790185.8864
PO	338675.5994,791228.7501	PO	338224.3254,790664.3019	PO	338444.3179,790192.2214
PO	338629.5138,791227.5959	PO	338225.2174,790687.1006	PO	338442.4151,790204.3158
PO	338591.3138,791227.5959	PO	338225.2134,790693.1250	PO	338442.2667,790205.4657
PO	338580.9034,791227.5959	PO	338225.6014,790701.3571	PO	338442.2667,790205.4657
PO	338580.4130,791227.5959	PO	338231.5260,790701.2291	PO	338451.7772,790144.1426
PO	338579.1063,791226.9162	PO	338231.5260,790701.2291	PO	338466.6515,790147.5475
PO	338577.3797,791225.3364	PO	338342.8623,790699.0348	PO	338469.2807,790149.2749
PO	338575.7630,791223.4667	PO	338289.3012,790700.1276	PO	338472.9179,790150.2436
PO	338574.9463,791223.0770	PO	338246.5025,790700.4513	PO	338477.6644,790150.5607
PO	338572.475,791222.4826	PO	338231.5260,790701.2291	PO	338485.7140,790152.9610
PO	338572.075,791222.2482	PO	338231.5260,790701.2291	PO	338498.0026,790155.8907
PO	338571.863,791221.8994	PO	338167.8533,790748.0916	PO	338510.8132,790158.1833
PO	338571.863,791213.4328	PO	338162.2067,790748.6503	PO	338529.4752,790162.1969
PO	338571.863,791213.4328	PO	338151.0887,790749.1171	PO	338538.684,790163.8958
PO	338702.0885,790748.3950	PO	338141.8229,790749.9125	PO	338543.218,790165.9062
PO	338702.2906,790774.6205	PO	338139.1364,790750.1448	PO	338544.850,790166.2334
PO	338704.2871,790782.6044	PO	338134.8649,790751.9166	PO	338550.513,790166.1877
PO	338704.3951,790784.0006	PO	338133.0781,790751.9902	PO	338556.161,790167.1202
PO	338702.7649,790795.0042	PO	338127.8889,790751.1367	PO	338576.458,790171.8440
PO	338703.3033,790800.9960	PO	338123.5537,790751.5213	PO	338582.364,790174.4507

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

PO	338704.4635,790814.4629	PO	338109.994,790752.3929	PO	338585.178,790175.0376
PO	338706.7284,790822.3380	PO	338103.309,790752.8375	PO	338591.046,790174.9542
PO	338706.8560,790824.0259	PO	338097.344,790755.1426	PO	338600.337,790177.3689
PO	338706.155,790829.3051	PO	338097.344,790755.1426	PO	338617.327,790181.5444
PO	338706.580,790847.2419	PO	338172.0385,790809.4008	PO	338619.902,790183.1641
PO	338707.173,790854.6631	PO	338170.0871,790772.8627	PO	338621.791,790183.6215
PO	338708.961,790862.6449	PO	338168.4721,790754.1465	PO	338625.196,790183.5565
PO	338708.958,790863.9531	PO	338167.8533,790748.0916	PO	338632.094,790185.1207
PO	338707.745,790873.4612	PO	338167.8533,790748.0916	PO	338653.026,790190.0178
PO	338707.878,790889.8023	PO	338438.6309,790418.8601	PO	338666.061,790192.8347
PO	338711.041,790901.5508	PO	338430.8326,790419.9359	PO	338676.342,790195.5877
PO	338711.105,790904.8225	PO	338419.3412,790421.2489	PO	338686.856,790198.0391
PO	338709.511,790914.4434	PO	338408.1290,790421.8141	PO	338690.902,790200.6430
PO	338709.134,790917.2093	PO	338391.1230,790422.5657	PO	338693.294,790201.0691
PO	338710.763,790934.6443	PO	338355.3430,790423.7625	PO	338697.269,790200.8282
PO	338713.543,790942.2794	PO	338348.4831,790425.1578	PO	338698.451,790201.1519
PO	338713.704,790943.8485	PO	338340.6232,790427.5530	PO	338709.309,790203.5540
PO	338712.276,790952.3576	PO	338335.5049,790433.4388	PO	338718.138,790205.5848
PO	338712.059,790954.8358	PO	338326.612,790450.2292	PO	338723.941,790207.1801
PO	338713.928,790976.2634	PO	338309.064,790480.1239	PO	338725.947,790209.0672
PO	338716.169,790981.9524	PO	338291.117,790506.8185	PO	338728.050,790209.7107
PO	338716.289,790983.3213	PO	338264.514,790548.4439	PO	338730.065,790209.9283
PO	338715.308,790993.1801	PO	338253.416,790565.0419	PO	338730.065,790209.9283
PO	338716.230,791016.9015	PO	338253.416,790565.0419	PO	338457.2540,790111.3796
PO	338716.394,791017.5535	PO	338916.6988,790637.4972	PO	338454.0416,790127.1767
PO	338718.323,791021.6655	PO	338894.3293,790626.0112	PO	338451.7772,790144.1426
PO	338718.447,791023.6296	PO	338859.7015,790608.7309	PO	338451.7772,790144.1426
PO	338716.345,791028.7083	PO	338821.8927,790588.8869	PO	338457.2540,790111.3796
PO	338715.110,791038.9287	PO	338810.2633,790582.2298	PO	338470.6262,790113.4177
PO	338712.629,791054.4899	PO	338799.9884,790574.9815	PO	338480.1036,790113.6936
PO	338710.134,791067.2425	PO	338798.4005,790573.1602	PO	338495.7245,790114.1363
PO	338705.125,791072.7558	PO	338797.9126,790570.1388	PO	338500.3158,790114.2771
PO	338701.052,791073.1777	PO	338797.2968,790558.2159	PO	338513.2301,790114.8640
PO	338701.052,791073.1777	PO	338796.593,790546.2674	PO	338526.4205,790115.1553
PO	338698.106,791071.0363	PO	338797.997,790537.6535	PO	338532.4493,790112.2653

PO	338672.890,791050.8973	PO	338797.908,790536.1491	PO	338544.1852,790102.9219
PO	338668.616,791047.2785	PO	338795.742,790524.2432	PO	338544.185,790102.9219
PO	338663.351,791042.1525	PO	338795.290,790508.7189	PO	338477.3493,789980.7948
PO	338661.087,791038.5265	PO	338794.993,790500.7257	PO	338475.7149,789980.5459
PO	338658.757,791034.5744	PO	338796.117,790492.4725	PO	338474.4181,789987.8182
PO	338658.128,791032.2584	PO	338796.069,790490.3978	PO	338473.0527,789996.4446
PO	338657.865,791030.3129	PO	338794.245,790481.7217	PO	338471.3516,790006.2317
PO	338656.736,791023.5603	PO	338793.273,790454.5259	PO	338470.2998,790013.9867
PO	338653.641,791003.7000	PO	338793.256,790402.7328	PO	338469.1437,790023.2296
PO	338651.517,790999.1736	PO	338793.256,790402.7328	PO	338469.3811,790030.8636
PO	338651.284,790997.4899	PO	338785.2049,789969.4021	PO	338469.1392,790050.9506
PO	338651.661,790994.3068	PO	338785.9445,789988.0720	PO	338469.085,790062.1916
PO	338651.407,790988.0119	PO	338784.8974,789995.0584	PO	338469.023,790065.0566
PO	338648.993,790968.3596	PO	338784.8840,789997.1763	PO	338465.394,790075.3955
PO	338646.427,790944.5941	PO	338785.2471,789999.0768	PO	338462.606,790086.5737
PO	338646.427,790944.5941	PO	338786.3907,790006.0125	PO	338461.139,790091.5570
PO	338396.1027,789810.7712	PO	338787.5874,790070.8040	PO	338457.254,790111.3796
PO	338399.5815,789819.4521	PO	338787.0003,790079.4966	PO	338457.254,790111.3796
PO	338404.8803,789830.1944	PO	338787.0169,790081.2891	PO	338530.6907,789817.3418
PO	338409.2246,789836.9877	PO	338788.297,790111.8831	PO	338526.0264,789831.5124
PO	338411.2508,789839.7051	PO	338790.804,790261.1030	PO	338523.3391,789839.6925
PO	338431.0270,789864.9725	PO	338792.410,790268.3661	PO	338519.4322,789851.6007
PO	338454.8658,789891.8151	PO	338792.449,790270.4286	PO	338517.5802,789857.2957
PO	338462.4518,789893.1353	PO	338791.023,790277.7245	PO	338516.8616,789859.6161
PO	338474.7845,789894.4251	PO	338790.706,790294.7666	PO	338513.6408,789871.6249
PO	338497.484,789894.4251	PO	338792.546,790373.0442	PO	338509.3106,789885.9262
PO	338502.458,789894.9348	PO	338794.210,790381.7767	PO	338505.9035,789896.2352
PO	338505.903,789896.2352	PO	338794.253,790383.5717	PO	338505.903,789896.2352
PO	338505.903,789896.2352	PO	338792.826,790390.9599	PO	338616.8768,789814.8042
PO	338282.6253,789701.4545	PO	338793.169,790399.5527	PO	338623.6376,789814.1803
PO	338288.6763,789683.9013	PO	338793.256,790402.7328	PO	338627.5335,789813.4293
PO	338297.7794,789657.8772	PO	338793.256,790402.7328	PO	338637.3736,789811.4120
PO	338307.0823,789629.8166	PO	338637.3995,789983.2984	PO	338652.8692,789808.2352
PO	338308.1742,789623.5972	PO	338632.5437,789984.6944	PO	338678.4292,789803.0263
PO	338310.1072,789619.6551	PO	338630.5530,789984.8351	PO	338688.7873,789801.0020

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA”

PO	338317.8338,789593.8020	PO	338625.9968,789984.5045	PO	338705.5911,789798.0339
PO	338318.4908,789589.1433	PO	338579.3696,789989.9442	PO	338723.4784,789794.5312
PO	338320.5671,789584.9231	PO	338548.2191,789992.2612	PO	338753.622,789788.1341
PO	338328.894,789558.1987	PO	338535.6040,789992.8901	PO	338769.037,789785.1270
PO	338328.613,789555.4033	PO	338531.6806,789993.9529	PO	338779.970,789782.6109
PO	338328.899,789554.3405	PO	338529.7241,789994.0685	PO	338781.478,789782.5637
PO	338330.611,789552.1836	PO	338526.389,789992.8395	PO	338781.478,789782.5637
PO	338339.106,789520.5497	PO	338505.957,789993.8582	PO	338567.8253,789819.5578
PO	338340.774,789516.8863	PO	338502.715,789992.9524	PO	338577.1874,789818.5338
PO	338349.932,789484.4305	PO	338492.884,789983.4736	PO	338600.4665,789816.5902
PO	338356.051,789454.8693	PO	338477.349,789980.7948	PO	338610.7829,789815.8353
PO	338357.233,789447.9706	PO	338477.349,789980.7948	PO	338616.2556,789814.8396
PO	338358.742,789443.9797	PO	338637.3995,789983.2984	PO	338616.8768,789814.8042
PO	338364.645,789417.3978	PO	338638.4115,789996.5598	PO	338616.8768,789814.8042
PO	338364.134,789412.2110	PO	338642.0536,790002.5377	PO	338530.6907,789817.3418
PO	338364.311,789411.2652	PO	338645.6156,790009.1946	PO	338543.7764,789821.7508
PO	338367.171,789406.9058	PO	338657.9899,790032.9668	PO	338554.0862,789820.7183
PO	338370.064,789395.7689	PO	338665.5370,790049.4183	PO	338567.8253,789819.5578
PO	338371.973,789378.1702	PO	338677.2511,790072.6299	PO	338567.8253,789819.5578
PO	338371.752,789373.4680	PO	338693.9707,790106.9766	PO	338568.5112,789691.7499
PO	338372.722,789368.8980	PO	338701.7364,790123.3260	PO	338567.0528,789700.3772
PO	338374.043,789351.3232	PO	338709.285,790136.7476	PO	338565.4313,789707.9367
PO	338374.986,789338.9121	PO	338716.559,790151.7806	PO	338563.3823,789715.6360
PO	338374.325,789335.9152	PO	338724.894,790172.8950	PO	338560.8460,789724.7169
PO	338374.344,789334.8783	PO	338729.404,790186.2542	PO	338557.4697,789735.6096
PO	338376.776,789328.9320	PO	338730.436,790197.8082	PO	338551.6716,789752.8867
PO	338377.569,789303.1406	PO	338730.439,790206.2082	PO	338544.5024,789773.9321
PO	338376.445,789299.6173	PO	338730.065,790209.9283	PO	338540.8206,789785.3511
PO	338376.445,789298.1173	PO	338730.065,790209.9283	PO	338539.473,789788.7871
PO	338377.206,789295.8412	PO	338785.2049,789969.4021	PO	338537.909,789794.4947
PO	338377.125,789286.7416	PO	338783.0347,789969.6532	PO	338535.805,789801.9648
PO	338375.898,789268.6832	PO	338748.6479,789972.7389	PO	338530.690,789817.3418
PO	338375.189,789266.3395	PO	338723.3876,789975.0729	PO	338530.690,789817.3418
PO	338374.276,789263.3225	PO	338720.3892,789975.8467	PO	338568.5112,789691.7499
PO	338374.173,789261.5254	PO	338719.0638,789975.9791	PO	338581.0698,789693.3524

PO	338374.894,789256.2747	PO	338716.4550,789975.7134	PO	338599.9466,789695.8454
PO	338373.772,789244.3273	PO	338676.9235,789979.3659	PO	338605.7790,789696.6157
PO	338372.079,789224.6088	PO	338674.0635,789980.4563	PO	338616.2944,789696.5258
PO	338372.028,789213.9089	PO	338672.381,789980.5689	PO	338618.6189,789696.7220
PO	338371.072,789194.8328	PO	338669.122,789979.9939	PO	338619.1432,789698.8898
PO	338369.748,789188.5713	PO	338648.815,789981.9630	PO	338619.1670,789710.7396
PO	338369.625,789185.9742	PO	338647.225,789982.1457	PO	338619.0559,789721.5491
PO	338369.555,789183.5615	PO	338637.399,789983.2984	PO	338618.913,789742.9485
PO	338369.555,789183.5615	PO	338637.399,789983.2984	PO	338618.744,789756.7690
PO	337757.4224,790244.4531	PO	338376.3939,789979.5769	PO	338618.453,789768.4998
PO	337763.8829,790261.1466	PO	338371.9453,789962.6518	PO	338617.386,789787.4260
PO	337771.9394,790292.8386	PO	338365.9916,789938.8862	PO	338617.176,789806.2953
PO	337776.4801,790307.7462	PO	338361.3813,789926.0915	PO	338616.876,789814.8042
PO	337786.3060,790338.2026	PO	338355.9724,789917.9193	PO	338616.876,789814.8042
PO	337786.3060,790338.2026	PO	338355.9724,789917.9193	PO	338607.5635,788983.2516
PO	338069.0844,790417.2931	PO	338199.8043,790050.6107	PO	338604.6708,789005.0627
PO	338069.0845,790417.2931	PO	338197.0609,790042.7981	PO	338601.3035,789030.4529
PO	338072.1267,790418.1248	PO	338196.6798,790041.8516	PO	338599.8402,789045.9038
PO	338083.2689,790417.9565	PO	338196.6370,790041.0118	PO	338599.8402,789045.9038
PO	338124.8493,790419.2356	PO	338202.5759,790024.4445	PO	338630.8025,788584.2840
PO	338163.7398,790420.0917	PO	338213.0593,789992.6270	PO	338631.1690,788588.4661
PO	338203.1369,790420.5715	PO	338215.4978,789984.1693	PO	338631.6834,788600.3794
PO	338237.9320,790421.1593	PO	338222.0220,789963.5076	PO	338631.7622,788618.4195
PO	338252.1299,790421.3992	PO	338229.6970,789934.9599	PO	338631.8044,788632.4936
PO	338252.129,790421.3992	PO	338234.456,789920.9075	PO	338631.1764,788656.2823
PO	337969.7169,790548.4095	PO	338246.435,789906.4466	PO	338631.2029,788680.9590
PO	337969.9421,790548.0830	PO	338246.915,789905.7066	PO	338630.6693,788699.3923
PO	337979.5268,790532.8634	PO	338246.992,789905.0448	PO	338629.9606,788724.8207
PO	337988.0229,790519.0440	PO	338246.925,789904.6204	PO	338629.644,788741.2302
PO	337988.0229,790519.0440	PO	338244.205,789899.7851	PO	338630.012,788749.2362
PO	337988.0229,790519.0440	PO	338244.265,789899.1680	PO	338630.005,788753.6371
PO	337996.5484,790506.5148	PO	338244.876,789898.4324	PO	338630.075,788756.4515
PO	338004.4922,790495.3213	PO	338245.657,789897.4752	PO	338629.232,788761.8627
PO	338019.7030,790474.0230	PO	338247.431,789895.1536	PO	338627.295,788775.1294
PO	338034.9471,790452.3814	PO	338248.489,789893.7117	PO	338625.908,788796.7330

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

PO	338050.3211,790430.7643	PO	338257.396,789880.2930	PO	338625.756,788808.3070
PO	338057.9149,790416.2152	PO	338257.396,789880.2930	PO	338624.368,788835.4402
PO	338058.5087,790414.2661	PO	337951.9022,790633.0672	PO	338623.996,788841.0076
PO	338069.0844,790417.2931	PO	337954.8016,790617.2272	PO	338600.1572,789052.0812
PO	338069.084,790417.2931	PO	337958.0610,790602.8673	PO	338600.8266,789052.0535
PO	338778.1128,789627.1222	PO	337962.5000,790584.9983	PO	338613.6744,789052.6676
PO	338770.4201,789627.0511	PO	337962.7853,790582.1656	PO	338617.4059,789052.8406
PO	338698.8201,789627.0511	PO	338208.9262,790358.7292	PO	338630.8965,789053.2260
PO	338663.3378,789624.1591	PO	338185.2400,790359.3722	PO	338648.9541,789053.8745
PO	338648.2476,789618.8408	PO	338181.3701,790357.5708	PO	338668.0425,789054.6492
PO	338624.1747,789610.7379	PO	338180.3601,790357.5894	PO	338687.9988,789054.8521
PO	338610.2041,789608.1959	PO	338175.9052,790359.1565	PO	338700.3165,789055.2399
PO	338595.2663,789606.8306	PO	338167.7502,790359.3435	PO	338701.332,789055.3939
PO	338581.6887,789605.0760	PO	338154.0003,790358.5177	PO	338701.948,789055.5989
PO	338581.688,789605.0760	PO	338151.4205,790357.4642	PO	338702.364,789056.4039
PO	338778.1128,789627.1222	PO	338150.3209,790357.4602	PO	338702.596,789058.2139
PO	338778.4931,789630.3104	PO	338147.476,790358.3842	PO	338703.360,789068.9338
PO	338779.1945,789632.7130	PO	338120.892,790358.1064	PO	338703.844,789079.3695
PO	338778.6403,789636.2701	PO	338118.503,790357.0509	PO	338704.519,789096.8392
PO	338779.6827,789674.3558	PO	338117.606,790357.0396	PO	338704.599,789110.8838
PO	338781.3529,789679.3858	PO	338114.456,790357.8358	PO	338705.952,789129.9099
PO	338781.6184,789680.9597	PO	338093.202,790358.7323	PO	338706.695,789146.3098
PO	338781.4757,789682.2518	PO	338093.202,790358.7323	PO	338707.694,789163.8436
PO	338780.4138,789686.4186	PO	338137.6201,790117.5740	PO	338707.936,789168.1088
PO	338781.033,789720.7130	PO	338132.2749,790119.7840	PO	338708.057,789174.1390
PO	338781.033,789740.9130	PO	338122.7357,790158.9098	PO	338709.220,789187.3071
PO	338782.409,789746.2381	PO	338110.7207,790205.5793	PO	338709.576,789196.9866
PO	338782.458,789747.7373	PO	338103.1914,790234.2739	PO	338709.938,789212.5357
PO	338781.354,789751.4777	PO	338099.6039,790264.6431	PO	338710.072,789218.4668
PO	338781.478,789782.5637	PO	338094.2891,790319.7597	PO	338710.569,789224.4592
PO	338781.478,789782.5637	PO	338093.2027,790358.7323	PO	338711.960,789246.3363
PO	338445.5367,790695.8002	PO	338093.2027,790358.7323	PO	338712.833,789252.8454
PO	338464.2010,790695.0130	PO	338125.5898,790082.9937	PO	338713.672,789260.3764
PO	338466.8421,790694.2111	PO	338137.6201,790117.5740	PO	338714.087,789268.8356
PO	338467.6405,790694.1438	PO	338137.6201,790117.5740	PO	338714.472,789280.4339

PO	338472.0379,790694.7545	PO	338170.0000,790182.8000	PO	338714.599,789293.4848
PO	338499.3699,790693.9446	PO	338146.4563,790129.1376	PO	338714.661,789303.7770
PO	338501.4285,790693.3885	PO	338141.9151,790118.1196	PO	338714.833,789312.1249
PO	338502.4245,790693.4362	PO	338141.4267,790117.2578	PO	338715.566,789322.0131
PO	338504.8097,790694.0908	PO	338140.8231,790116.8138	PO	338716.309,789336.4655
PO	338547.160,790692.8436	PO	338140.3275,790116.7181	PO	338716.802,789353.9077
PO	338549.513,790691.9536	PO	338139.9671,790116.7341	PO	338716.802,789353.9077
PO	338550.361,790691.8746	PO	338139.3575,790116.8576	PO	338607.5635,788983.2516
PO	338552.042,790692.5439	PO	338137.6201,790117.5740	PO	338623.5990,788984.4546
PO	338559.770,790692.2784	PO	338137.620,790117.5740	PO	338638.1909,788985.2356
PO	338559.770,790692.2784	PO	337973.7833,790165.0651	PO	338651.8698,788986.4053
PO	338599.8402,789045.9038	PO	337972.9882,790167.3683	PO	338654.7463,788986.2757
PO	338600.1572,789052.0812	PO	337973.2349,790168.9912	PO	338656.4345,788985.3609
PO	338600.1572,789052.0812	PO	337974.3410,790172.2995	PO	338658.3227,788983.4461
PO	338523.9967,789041.6140	PO	337974.5321,790177.7922	PO	338659.5757,788980.4869
PO	338507.5836,789040.7756	PO	337975.6776,790203.6386	PO	338662.2865,788952.3669
PO	338485.8120,789039.6636	PO	337976.3600,790212.6835	PO	338663.224,788951.3068
				PO	338664.563,788950.9467
				PO	338668.351,788950.9367
				PO	338711.539,788951.4266
				PO	338762.500,788953.3000
				PO	338762.500,788953.3000

Capitolul VI. DESCRIEREA TUTUROR EFECTELOR SEMNIFICATIVE POSIBILE ASUPRA MEDIULUI ALE PROIECTULUI, IN LIMITA INFORMATIILOR DISPONIBILE

VI. A. Surse de poluanți si instalații pentru reținerea, evacuarea si dispersia poluanților in mediu:

VI.A.a. Protectia calitatii apelor

→ **sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul;**

Faza de construcție

a) Protecția calității apelor:

- sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:

In perioada executarii lucrarilor:

Apa necesară consumului personalului muncitor pe parcursul perioadei de realizare a lucrărilor de extindere a infrastructurii edilitare (alimentare cu apa si canalizare) va fi adusă la punctele de lucru în sticle tip PET.

Organizarea de santier va fi dotata cu WC ecologic.

Singura sursă de poluare a apelor freatice ar putea-o constitui scurgerile accidentale de

carburanți de la utilajele vehiculele folosite.

Pentru a se evita aceste situații se vor folosi doar utilaje performante și fiabile, toate operațiile de întreținere a utilajelor și a parcului auto urmând a se realiza doar în locații special destinate acestui scop.

În condițiile organizării de șantier la parametrii menționați, impactul lucrărilor asupra calității apelor este nesemnificativ.

Se apreciaza ca in conditii normale de gestionare a activitatilor, nici in perioada executarii lucrarilor de constructie si nici in perioada functionarii obiectivului, nu se manifesta un impact negativ asupra corpurilor de apa subterana sau de suprafata.

Traseul conductelor de gaze naturale proiectate intersecteaza :

- cursuri de apă codificate:Paraul Sacele;

- Traversare aeriană paraul Sacele în loc. Sacele cu conducta de distributie gaze naturale medie presiune din oțel ϕ 88,9x5mm,pe o distanta de 20m conform detaliu nr. TA- 1;
- Traversare aeriană paraul Sacele în loc. Sacele cu conducta de distributie gaze naturale medie presiune din oțel ϕ 60,3x5mm,pe o distanta de 16m conform detaliu nr. TA- 2;
- Subtraversare prin foraj orizontal paraul Sacele în loc. Sacele cu conducta de distributie gaze naturale medie presiune din PE DN63 mm, pe o distanta de 10m conform detaliu nr. TA- 3;

Conductele aparente de gaz se vor amplasa pe suportți metalici amplasati pe structura existenta conform detaliilor de executie ce se vor intocmi la fazele urmatoare de proiectare.

Se va obtine acceptul proprietarului, proiectantului sau se va intocmi o expertiză tehnica, după caz.

La executarea lucrărilor de mai sus, se va avea în vedere refacerea tuturor structurilor de teren inițiale: maluri, terasamente, rigole, canale, rambleuri,

Se apreciaza ca in conditii normale de gestionare a activitatilor, nici in perioada executarii lucrarilor de constructie si nici in perioada functionarii obiectivului, nu se manifesta un impact negativ asupra corpurilor de apa subterana sau de suprafata.

Se recomanda sa existe disponibil material absorbant pentru interventie rapida in caz de poluari accidentale la fronturile de lucru, pe perioada de executare a lucrarilor.

Organizarea de santier se va amplasa in intravilanul localitatii in afara ariilor naturale protejate.

→ stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute.

Nu este cazul

VI.A.b. Protectia aerului

→ sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri

Sursele de poluare atmosferică estimate la realizarea investiției: Sursele de poluare atmosferică:

- Sursele mobile materializate de mijloace de transport, echipate cu motoare cu ardere internă ce funcționează pe motorină și benzină;
- Surse cu emisii necontrolate materializate de volatilele organice care se degajă de la o eventuală gospodărire de combustibili și lubrifianți amenajată în timpul organizării de șantier.

Prognozarea poluării aerului:

Poluarea aerului atmosferic se estimează că ar putea intervenii în special în faza de construcție a investiției prin mijloacele de transport și utilajele de construcții care utilizează motoare cu ardere internă.

Poluarea dată de sursele mobile se simte cu atât mai puțin și prin faptul că desfășurarea

activității de construcții - montaj se face la o distanță de mai bine de 200 m de ultima locuință, iar zona este bine ventilată de curenții de aer.

În ceea ce privește poluarea din sursele necontrolate se apreciază că la nivelul a 5 – 6 motoare cât pot lucra în zonă nu este necesară o gospodărie de combustibil și ca urmare dispăre sursa de emisii volatile a compușilor organici.

In perioada de implementare a proiectului, natura temporară a lucrărilor diferențiază sursele de emisie de alte tipuri de surse, atât în ceea ce privește estimarea, cât și în ceea ce privește controlul emisiilor. În această perioadă, principalele surse de poluare a aerului sunt reprezentate de:

- operațiile de transport, manipulare, depozitare a materialelor, ceea ce poate determina în principal o creștere a concentrațiilor de pulberi, în suspensie sau sedimentabile, după caz, în zona afectată de lucrări; sursele se înscriu în categoria surselor nedirijate;
- manevrarea pământului, materialelor balastose și a celorlalte materiale;
- săpături (excavări), umpluturi (descărcare material, imprastiere, compactare), lucrări de infrastructură;
- procese de combustie determinate de funcționarea unor echipamente și utilaje, având asociate în principal emisii de poluanți precum NO_x, SO_x, CO, pulberi.

In perioada de funcționare nu vor exista emisii

→ **instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă.**

Nu este cazul.

VI.A.c. Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

c.1 Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

c1.1. sursele de zgomot și vibrații

În etapa de construcție, sursele de zgomot și vibrații vor avea caracter temporar și se vor manifesta local. Acestea sunt reprezentate de:

- activități de funcționare a utilajelor (buldozere, compresoare, autobetoniere, etc),
- excavarea și lucrările de terasamente aferente lucrărilor de construcție
- transportul și manipularea materialelor de construcție
- traficul din zona de șantier

Pe durata funcționării obiectivului sursele de zgomot vor fi reprezentate de traficul autovehiculelor și posibile lucrări de reparații și întreținere a drumului.

C1.2. amenajări și dotări pentru protecția împotriva zgomotului

Pentru reducerea poluării sonore se pot adopta unele măsuri generale de prevenire sau de reducere a zgomotului generat de utilaje. Astfel

- folosirea de utilaje moderne, bine întreținute, care să nu producă zgomote peste cele normale asociate prin cartea tehnică a utilajului;
- aprovizionarea necesarului de materiale să se realizeze astfel încât să se minimizeze numărul de transporturi și, implicit, zgomotul generat de acestea;
- la tranzitarea prin zonele locuite se va lucra în intervalul 7.00-20.00; în vecinătatea zonelor locuite, nivelul maxim permis la poluare fonica este de 55dB(A) pe timpul zilei (7.00-22.00) și 45dB(A) pe timpul nopții;

Nu este accesibila in faza de realizare a obiectivului optiunea de reducere a zgomotului prin carcasarea sursei de zgomot, tinand cont ca este vorba in principal de utilaje si autovehicule.

C.2 Protectia impotriva radiatiilor

Nu este cazul, nu se vor utiliza materiale radioactive.

C.3 Protectia solului si subsolului

1. sursele de poluanti pentru sol, subsol, ape freaticice si de adancime

Impactul asupra subsolului este dat de vulnerabilitatea la poluare, definita ca posibilitatea de patrundere a poluantilor de la suprafata in subteran, datorita particularitatilor fizice si mecanice ale depozitelor ce formeaza acoperisul stratelor freaticice, ca urmare a conditiilor naturale specifice fiecarei zone. Acest tip de vulnerabilitate este definita ca vulnerabilitate naturala sau intrinseca.

In perioada executarii obiectivului, principalele potentiale surse de poluare a subsolului (in general surse care pot influenta in aceeasi masura si calitatea solului si, prin transfer, calitatea subsolului) pot fi considerate:

- depozitarea necorespunzatoare a materialelor de constructii si a deseurilor;
- scurgeri accidentale de produse petroliere, combustibili de la utilaje si autovehicule;
- evacuari necontrolate de ape uzate din incinta organizarii de santier.

In cazul producerii acestor evenimente (estimate ca fiind insa de anvergura redusa), impactul inregistrat va fi negativ, direct, cu posibilitate de migrare a poluantilor catre alti factori de mediu.

O alta forma de afectare a solului este reprezentata de compactare si eroziune. Compactarea modifica proprietatile solului, cum ar fi porozitatea si permeabilitatea. Circulatia gazelor si a apei prin sol este impiedicata prin intreruperea porilor, determinand existenta unei cantitati reduse de apa si oxigen. Exacavarea solului favorizeaza pierderea solului prin desprinderea particulelor de sol sub actiunea picaturilor de ploaie (eroziune pluviala) sau a vantului (eroziune eoliana).

In perioada functionarii obiectivului principalele surse de poluare ale subsolului pot fi indirecte prin:

- apele pluviale si topirea zapezii pot prelua substantele depuse pe carosabil si le pot transporta catre subsol;
- elemente precum NOx, SO2, FS10 si metale grele, rezultate din arderea combustibililor in motoare se acumuleaza la nivelul solului in zonele limitrofe drumurilor
- scurgeri accidentale de combustibili si lubrifianti de la vehicule care pot fi preluate de apele pluviale de pe carosabil

2. lucrari si dotari pentru protectia solului si subsolului

In perioada executarii obiectivelor proiectului:

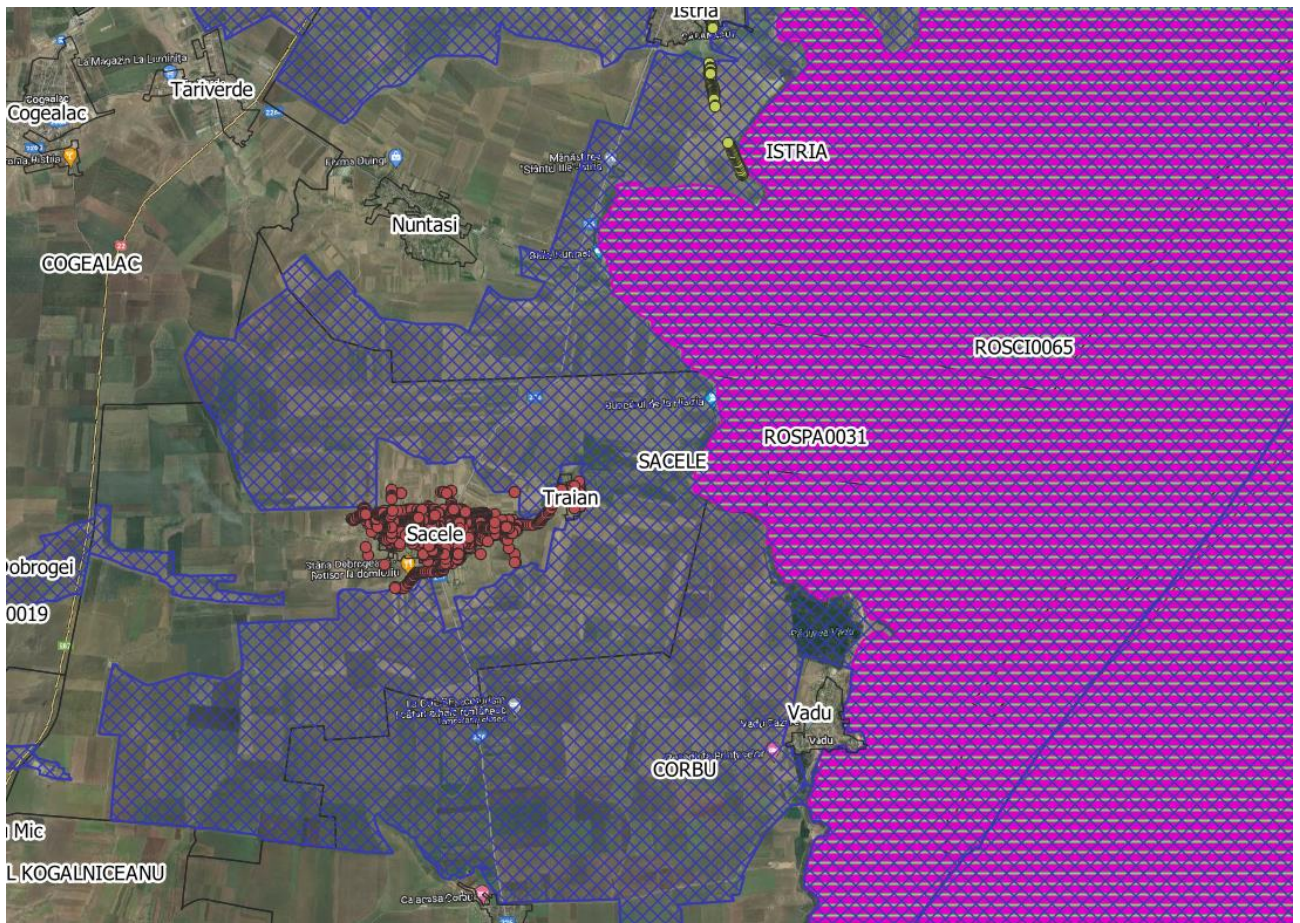
- depozitarea deseurilor generate se va face numai in recipienti speciali sau alte mijloace de depozitare conforme cu prevederile legislative, pana la predarea lor in vederea valorificarii sau eliminarii;
- interzicerea efectuarii de interventii la mijloacele de transport si echipamente la locul

- lucrării pentru a evita apariția de scurgeri accidentale de produs petrolier;
- achiziționarea de material absorbant și intervenția promptă în cazul scurgerilor de produse petroliere, pentru a evita migrarea lor pe porțiunile de sol;
 - se interzice afectarea unor suprafețe de sol ce nu fac obiectul proiectului; se recomandă minimizarea suprafețelor tasate la acelea strict necesare pentru desfășurarea optimă a activității;
 - utilajele și mijloacele de transport vor folosi doar caile de acces stabilite conform proiectului;
 - suprafețele ocupate temporar vor fi readuse la starea inițială;
 - de asemenea, se va avea în vedere ca toate cantitățile de pietris/nisip ramase neutilizate sau pietris rezultat în urma dezafectării terenului ocupat temporar (de exemplu, organizare de șantier) să fie îndepărtate, astfel încât să nu rămână astfel de materiale pe teren.

In perioada functionarii obiectivului: Intretinerea rețelei.

VI.A.f. Protecția ecosistemelor terestre și acvatice

→ ***identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect:***



Proiectul se afla în vecinătatea sitului ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoe

Terenul se afla în intravilanul localității Săcele și Traian la categoria de folosință drumuri și extravilanul localității Săcele acestora”.

- Destinația stabilită prin planurile de urbanism și de amenajare a teritoriului aprobate: ”terenuri situate în extravilan, terenuri cu destinație specială,

Terenul ocupat temporar pentru amplasarea conductelor de distribuție a gazelor naturale este proprietate publică astfel:

- domeniu public de interes local în administrarea com. Săcele;
- domeniul public de interes național în administrarea AN Apele Române Dobrogea
- Litoral Sistemul de Gospodărire a Apelor jud. Constanța, în zona traversării pârăului Săcele;
- domeniul public de interes județean în administrarea C.J. jud. Constanța, în zona drumului județean DJ 226(Lumina-Mihai Viteazu;

Se respecta amplasarea în domeniul public în conformitate cu ridicările topografice și trama stradală existentă în teren.



În cazul **lucrarilor care vor avea loc pe perioada de realizare a proiectului**, impactul asupra speciilor de faună și avifaună din zona proiectului este dat de zgomotul produs de utilaje, de lucrările pentru realizarea săpăturilor, manipularea materialelor (piatră, sol), de echipele de muncitori și de prezența acestora având ca efect îndepărtarea temporară a speciilor din proximitatea locului de desfășurare a lucrărilor.

Efectul va fi direct, temporar și nesemnificativ intrucat:

- lucrările se desfășoară la nivelul drumului existent și nu pe suprafețe cu habitate naturale sau agricole importante pentru cuibărit, hrănirea sau reproducerea speciilor prin urmare nu se produce pierdere din habitatele favorabile speciilor;

- nu se realizeaza fragmentare suplimentara de habitat fata de situatia existenta
 - lucrarile se realizeaza din aproape in aproape, pe segmente de drum si nu simultan pe intreaga lungime a drumului
 - nu se afecteaza suprafete de stuf sau zone umede
 - lucrarile existente se realizeaza la nivelul drumurilor existente, deci nu constituie o pierdere suplimentara de teren fata de situatia actuala.
- Proiectul se afla in vecinatatea sitului ROSPA0031.

Prin lucrarile de modernizare ce urmeaza a fi executate se vor ocupa numai suprafete de teren strict necesare pentru asigurarea elementelor geometrice prevazute in normele tehnice in vigoare.

Lucrarile proiectate se vor incadra in traseul existent al drumurii, axul drumurii fiind in aliniament.

→ **lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate.**

Analiza impactului potențial și măsurile de reducere sunt detaliate în subcap. XIII. Pentru proiectele care intră sub incidența prevederilor art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Conditii recomandate atat pe perioada desfasurarii lucrarilor proiectului cat si in perioada de functionarea pentru protectia ecosistemelor terestre si acvatice:

- depozitarea corespunzatoare a deseurilor de constructie si a altor deseuri de pe amplasamentul lucrarilor propuse;
- transportul rapid al deseurilor dupa generare, prin societati autorizate, astfel incat sa nu existe riscul imprastierii acestora;
- scurtarea pe cat posibil a timpului de executie a lucrarilor;
- depozitarea si utilizarea adecvata a materialelor;
- nu se vor realiza depozitari temporare de materiale pe alte suprafete decat cele prevazute prin proiect;
- se va instrui personalul cu privire la statutul de arie protejata a zonei in care se afla locatia proiectului si a obiectivelor de conservare a acesteia, precum si prevederile Art. 33 al OUG 57/2007 cu modificarile si completarile ulterioare.
- limitarea vizitei pentru participantii la trafic, ce se invecineaza cu aria protejata astfel incat sa se evite afectarea speciilor cu mobilitate redusa (ex: juvenili) de fauna ce pot traversa drumul. Se recomanda ca viteza de deplasare sa fie similara vitezei legale in interiorul localitatilor.
- amplasarea organizarii de santier, a gropilor de imprumut si a depozitelor de pamant sa se realizeze in exteriorul ariei protejate;

Prin respectarea stricta a acestor conditii, precum si a normelor si STAS-urilor prevazute prin legislatia in vigoare si metodologia de profil, se va asigura echilibrul necesar intre realizarea investitiei si protectia obiectivelor de conservare ale Sitului ROSPA0031 Delta Dunsrii si Complexul Razim Sinoe.

Masurile de protectie a factorilor de mediu apa, aer, sol, precum si cele de diminuare a zgomotului si gestionarea corespunzatoare a deseurilor, sunt masuri cu efecte pozitive implicit si asupra ecosistemelor terestre si acvatice din vecinatate, a speciilor ce au stat la baza declararii ariei protejate.

Se vor respecta cu strictete conditiile prevazute in Avizul ARBDD in calitate de administrator al ariei protejate ROSPA0031 Delta Dunsrii si Complexul Razim Sinoe

VI.A.g. Protectia asezarilor umane si a altor obiective de interes public

→ **identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respective față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional etc.;**

Masuri propuse pentru perioada de implementare a proiectului:

- utilizarea unor echipamente performante care sa genereze nivele minime de zgomot si astfel disconfort minim locuitorilor;
- semnalizarea zonelor de lucru corespunzator;
- realizarea in termenul prevazut a lucrarilor astfel incat sa nu se extinda perioada de timp in care populatia resimte disconfortul generat de lucrarile de constructie;
- implementarea masurilor propuse pentru factor de mediu *aer*, care se pot considera ca avand o componenta cu efect si asupra sanatatii umane (calitatea aerului in zonele invecinate);
- optimizarea traseelor utilajelor de constructie astfel incat sa se reduca la minim trecerile utilajelor prin localitati;
- deșeurilor (HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu completările ulterioare) sau predate firmelor specializate în colectarea deșeurilor.

Lista deșeurilor, cantitati de deseuri generate

Deseurile generate *in perioada de constructie* sunt dependente de sistemele constructive utilizate si de modul de gestionare a lucrarilor. Pentru toate deseurile generate se va realiza sortarea la locul de productie si depozitarea temporara in incinta organizarii de santier. Pentru perioada de dezafectare a proiectului, deseurile generate vor fi similare cu cele din perioada de constructie.

Deseurile rezultate in urma desfasurarii activitatilor de constructie-montaj, (codificate conform Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului) sunt urmatoarele:

- *deseuri menajere* (20 03 01), generate din activitatea personalului angajat; se vor depozita in container si si vor fi predate pe baza de contract catre serviciul de salubritate al localitatii; volumul va varia zilnic, functie de numarul echipelor implicate in lucrari, dar se apreciaza ca nu va depasi 0,5-1 mc/zi de lucru;
- *deseuri reciclabile*: deseuri de ambalaje hartie si carton (15 01 01 si 20 01 01), deseuri de ambalaje de plastic (15 01 02), deseuri de ambalaje de sticla (15 01 07) si sticla (20 01 02), deseuri de materiale plastice (20 01 39 si 17 02 03), metale (20 01 40) pentru care se recomanda colectarea si depozitarea separata, in recipienti adecvati, special destinati, urmand a fi predate catre societati autorizate, in vederea valorificarii;
- *deseuri de constructii*: pamant si piatra rezultata din excavatii (17 05 04), deseuri de beton (17 01 01, 17 01 07), deseuri de lemn (17 02 01); deseurile inerte pot fi depozitate intr-un depozit de deseuri inerte sau preluate de catre operatori autorizati pentru transportul si valorificarea acestui tip de deșeu, (01 0408) deseuri de piatra si sparturi de piatra; asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01 (17 03 02)

In perioada de functionare se pot genera deseuri similare categoriilor din perioada de constructie doar in situatia efectuării lucrarilor de reparatii/ intretinere aa rețelei de distributie gaze naturale.

Program de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate

In perioada de implementare a proiectului, pentru toate deeurile generate se va realiza sortarea la locul de productie si stocarea temporara in incinta. Pentru deeurile reciclabile se vor asigura facilitati de depozitare sub forma de containere metalice sau de plastic pentru colectarea selectiva si valorificarea ulterioara prin unitati autorizate.

Printre masurile cu caracter general ce trebuie adoptate in vederea asigurarii unui management corect al deseurilor produse in perioada executarii lucrarilor de constructie, se numara urmatoarele:

- evacuarea ritmica a deeurilor din zona de generare in vederea evitarii formarii de stocuri si cresterii riscului amestecarii diferitelor tipuri de deseuri;
- alegerea variantelor de reutilizare si reciclare a deeurilor rezultate, ca prima optiune de gestionare si nu eliminarea acestora la un depozit de deseuri;
- se vor respecta prevederile si procedurile H.G. 1061/2008 privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- se interzice abandonarea deeurilor si/sau depozitarea in locuri neautorizate;
- se va institui evidenta gestiunii deeurilor in conformitate cu OUG nr. 92/2021 privind regimul deeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, evidentiindu-se atat cantitatile de deseuri rezultate, cat si modul de gestionare a acestora.

3. Planul de gestionare a deeurilor

Pentru a evita aparitia unor situatii ce nu respecta prevederile legislative si/sau producerea unor poluari datorita gestionarii neadecvate a deeurilor, in perioada derularii lucrarilor de amenajare trebuie respectate cateva reguli de baza, care trebuie aduse la cunostinta tuturor celor ce desfasoara activitati pe amplasament, inclusiv contractori si subcontractori care au responsabilitati in ceea ce priveste gestionarea deeurilor generate:

- deeurile produse se vor colecta separat, pe categorii, astfel incat sa poata fi preluate si transportate de pe amplasament in vederea eliminarii sau valorificarii; se vor asigura facilitati de depozitare intermediara in cadrul organizarii de santier, pe tipuri de deseuri, creandu-se conditii pentru colectarea selectiva;
- este interzisa cu desavarsire incinerarea deeurilor pe amplasament;
- este interzisa depozitarea temporara a deeurilor, imediat dupa productie direct pe sol sau in alte locuri decat cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toti lucratorii vor fi instruiti in acest sens;
- se va urmari transferul cat mai rapid al deeurilor din zona de generare catre zonele de depozitare, evitandu-se stocarea acestora un timp mai indelungat in zona de productie si aparitia astfel a unor depozite neorganizate si necontrolate de deseuri sau imprastierea lor pe teren sub influenta vantului.

VI.A. Gospodarirea substantelor si preparatelor chimice periculoase

Operatiunile de alimentare cu combustibil, reparare si intretinere a mijloacelor de transport si a utilajelor necesare atat in perioada de executare a lucrarilor cat si in cazul unor interventii in perioada de functionare se vor face numai la societati specializate si autorizate.

VI.B. Utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii.

Resursele naturale folosite in perioada de implementare a proiectului sunt: apa, nisipul, pietrisul, lemnul, necesare operatiunilor de constructie.

Capitolul VII. DESCRIEREA ASPECTELOR DE MEDIU SUSCEPTIBILE A FI AFECTATE ÎN MOD SEMNIFICATIV DE PROIECT

◆ Impactul asupra factorului de mediu apa

In perioada de implementare a proiectului, poluarea factorului de mediu apa subterana poate surveni doar umare a poluarii accidentale provenite in principal de la utilajele si autovehiculele utilizate in lucrarile de constructie prin infiltrare.

◆ **Impactul asupra factorului de mediu aer**

In cadrul lucrarilor de constructie prevazute la nivelul prezentului proiect, mijloacele de transport si utilajele folosite vor genera poluanti caracteristici arderii combustibililor in motoare. Regimul emisiilor acestor poluanti este dependent de nivelul activitatii zilnice. Prin arderea carburantilor (motorina) in motoarele Diesel se degaja in atmosfera gaze de esapament, in a caror componenta sunt: oxizi de azot (NO₂), oxizi de carbon (CO); oxizi de sulf (SO_x); compusi organici volatili, pulberi. Cantitatile de noxe eliberate in atmosfera depind de: puterea, regimul si timpul de functionare al motoarelor, caracteristicile carburantului folosit, conditiile climatice, etc.

Lucrarile de manipulare a solului sunt insotite de emisii de pulberi in spectru dimensional larg. Emisia de pulberi este puternic dependenta de continutul de umiditate al materialului sau solului, deoarece umiditatea tinde sa promoveze particulele care se aglomereaza, impiedicand particulele sa devina aeropurtate.

Astfel, este dificil de asociat valori ale concentratiilor de emisie surselor deschise, necontrolate.

In perioada de functionare, impactul negativ asupra factorului de mediu este dat de cresterea emisiilor de NO₂, CO, SO_x, compusi organici volatili rezultati din gazele esapate. Se va inregistra insa si impact pozitiv prin reducerea pulberii odata cu rulara autovehiculelor pe covor asfaltiv si nu pe pamant.

Respectand normele tehnice si masurile de diminuare a emisiilor, nu exista premisele afectarii semnificative a factorului de mediu aer.

◆ **Schimbari climatice**

Conventia-cadru a Natiunilor Unite asupra schimbarilor climatice - UNFCCC stabileste cadrul general de actiune privind combaterea schimbarilor climatice, definite in sensul acestei Conventii prin stabilizarea concentratiilor de gaze cu efect de sera in atmosfera la un nivel care sa previna influenta negativa a activitatilor umane asupra sistemului climatic.

Din punct de vedere al schimbarilor climatice, strategia guvernamentala abordeaza atat diminuarea emisiilor, cat si adaptarea investitiilor la efectele schimbarilor climatice.

Adaptarea la schimbările climatice: Activitatea propusă prin proiect nu prejudiciază în mod semnificativ adaptarea la schimbările climatice deoarece nu duce la creșterea efectului negativ al climatului actual și al climatului preconizat în viitor asupra activității în sine sau asupra persoanelor, asupra naturii sau asupra activelor.

Activitatea propusă nu prejudiciază în mod semnificativ utilizarea durabilă și protejarea resurselor de apă și a celor marine, nu este nocivă pentru starea bună sau pentru potențialul ecologic bun al corpurilor de apă, inclusiv al apelor de suprafață și subterane. Proiectului nu va fi afectat de schimbările climatice viitoare: valuri de căldură, nu va avea un impact negativ asupra sănătății umane, incendiilor de pădure.

Masuri de adaptare la schimbarile climatice

Activitatea propusă prin proiect nu prejudiciază în mod semnificativ atenuarea schimbărilor climatice deoarece va duce la o reducere semnificativă a gazelor cu efect de seră (GES). Trebuie avut în vedere faptul că prin înlocuirea combustibililor convenționali utilizați de localnici pentru încălzirea locuințelor (lemn, cărbune), se reduc substanțial emisiile de poluanți în atmosferă. Arderea gazelor naturale rafinate produce emisii de dioxid de carbon cu până la până la 45% mai puțin decât cărbunele, raportat la cantitatea de energie eliberată, si cu 15% mai puțin decat lemnul deci se poate spune că impactul lui ecologic este mai mic decât în cazul celorlalți combustibili fosili.

Gazul natural este foarte eficient atunci cand este ars, acesta producand caldura, vapori de apa si dioxid de carbon. Gazul nu produce aproape deloc monoxid de carbon, dioxid de sulf sau particule în suspensie.

Emisiile de gaze cu efect de seră ă vor fi în cantitate redusă și vor avea caracter temporar fiind datorate activităților de organizare de șantier și de construcție desfășurate în zonă, astfel încât impactul emisiilor de GES este nesemnificativ. Având în vedere cele menționate mai sus se poate aprecia astfel că proiectul propus este compatibil cu atingerea obiectivului de reducere a emisiilor de GES până în 2030 și cu obiectivul atingerii neutralității climatice până în 2050.

Proiectul propus nu implică activități de exploatare a terenurilor și de schimbare a destinației terenurilor.

- Proiectul propus nu va avea niciun impact semnificativ asupra cererii de energie, deoarece gazele sunt distribuite fără consum energetic.

- Proiectul propus nu va determina creșterea sau reducerea semnificativă a deplasărilor personale, precum și creșterea sau reducerea semnificativă a transportului de marfă.

Adaptarea proiectului la schimbările climatice

Efectele schimbărilor climatice	Influenta schimbărilor climatice asupra propunerilor proiectului de construire a imobilului
Seceta (inclusiv disponibilitatea si calitatea scazute ale apei si cererea tot mai mare de apă)	Nu este cazul. Proiectul consta realizarea unei retele de distributie gaze naturale si nu presupune consum de apa decat pentru personalul angajat in santier (apa va fi adusa pe amplasament in surse imbuteliate). In perioada functionarii, nu presupune consumul de apa
Valuri de caldură, inclusiv impact asupra sănătății umane	Deseurile vor fi colectate numai in incinta organizarii de santier , astfel incat acestea sa nu devina surse de poluare pentru locuitorii zonei.
Cantități extreme de precipitații	Deseurile in perioada de constructie, vor fi depozitate in spatii special amenajate, in incinta organizarii de santier, si ulterior vor fi transportate catre depozite de deseuri inerte, astfel incat acestea sa nu afecteze vecinatatile ca urmare a manifestarii fenomenelor climatice.
Inundații provocate de râuri	Nu este cazul. In zona terenului studiat nu exista râuri.
Furtuni si vânturi puternice (inclusiv afectarea infrastructurii clădirilor, culturilor si a pădurilor)	Deseurile provenite din in perioada de constructie vor fi depozitate in spatii special amenajate, in incinta organizarii de santier, si ulterior vor fi transportate catre depozite de deseuri inerte, astfel incat acestea sa nu afecteze vecinatatile ca urmare a manifestarii fenomenelor climatice.
Alunecări de teren	Nu este cazul.
	Creșterea nivelului global al mării este mai puțin vizibilă cu ochiul liber decât multe alte efecte ale schimbărilor

Creșterea nivelului mării	climatică Chiar și într-un scenariu ideal favorabil, nivelul mării va crește cu peste jumătate de metru până la sfârșitul secolului. În cel mai pesimist scenariu, acestea vor ajunge la 1,5 metri până în 2100, conform site-ului <i>euroenws.ro</i> Nu există riscul afectării terenului studiat ca urmare a creșterii nivelului mării.
Daune provocate de îngheț- perioade provocate de îngheț	Nu este cazul.

Proiectul nu va influența vulnerabilitatea climatică a persoanelor sau a activelor din vecinătatea sa.

◆ Impactul asupra factorului de mediu sol/subsol

Pe parcursul desfășurării lucrărilor prevăzute în proiect, posibilul impact asupra factorului de mediu sol este reprezentat de depozitari necontrolate a materialelor de construcție și a deșeurilor rezultate, scurgeri accidentale de carburant/uleiuri de la utilajele implicate în construcție și mijloacele de transport. În cel din urmă caz se va interveni prompt cu material absorbant.

În perioada de funcționare, impactul asupra solului și subsolului se poate manifesta sub forma unor scurgeri accidentale de hidrocarburi în sol de la utilajele implicate în lucrările de reparație și întreținere a drumului și prin depunerea peste zonele adiacente drumului a compusilor specifici traficului rutier.

◆ Impactul asupra factorului de mediu biodiversitate

✓ **In analiza impactului asupra factorului de mediu biodiversitate s-a ținut cont de obiectivele de conservare furnizate de ANANP prin Nota M.M.A.P nr. Nota nr.4494/CA/1147/16.02.2023 privind aprobarea setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și a investițiilor din ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim-Sinoe.**

Amplasamentul se învecinează cu situl Natura 2000 ROSPA0031.

În cazul **lucrărilor care vor avea loc pe perioada de realizare a proiectului**, impactul asupra speciilor de faună și avifaună din zona proiectului este dat de zgomotul produs de utilaje, de lucrările pentru realizarea săpăturilor, manipularea materialelor (piatră, sol), de echipele de muncitori și de prezența acestora având ca efect îndepărtarea temporară a speciilor din proximitatea locului de desfășurare a lucrărilor.

Efectul este direct, temporar și nesemnificativ intrucat:

- lucrările se desfășoară la nivelul drumului existent și nu pe suprafețe cu habitate naturale sau agricole importante pentru cuibărirea, hrănirea sau reproducerea speciilor prin urmare nu se produce pierdere din habitatele favorabile speciilor;
- nu se realizează fragmentare suplimentară de habitat față de situația existentă
- lucrările se realizează din aproape în aproape, pe segmente de drum și nu simultan pe întreaga lungime a drumurilor
- nu se afectează suprafețe de stuf sau zone umede

Nu se va înregistra impact semnificativ asupra habitatelor și speciilor din ariile protejate, Având în vedere că proiectul se învecinează cu ROSA0031 efectele lucrărilor nu vor produce

deranj in zone cu biodiversitate ridicata.

Pe perioada de exploatare a obiectivului, nu va exista vreun impact

- **Impactul asupra peisajului**

In timpul realizarii lucrarilor proiectului, peisajul va fi afectat de prezenta utilajelor si a echipelor de muncitori, de organizarea de santier. Se va inregistra un impact vizual negativ direct, pe termen scurt, doar pe perioada de implementare a proiectului.

Impactul va fi cel al unui santier de constructii.

In perioada de exploatare va exista un efect pozitiv asupra peisajului actual il vor aseza corulului asfaltic, realizarea lucrarilor de arta, inlaturarea depozitelor neconforme de deseuri si se va inregistra pe termen lung, pe toata perioada de viata a obiectivului.

Din punct de vedere al marimii impactului se considera ca se modifica in mod pozitiv valoarea estetica actuala a peisajului existent si modul in care receptorii percep zona.

- **Impactul asupra mediului social si economic, sanatate umana**

Din punct de vedere economic, impactul este pozitiv prin crearea de locuri de munca pe perioada executiei lucrarilor si crearea unui mediu favorabil pentru investitii ulterioare la nivelul localitatii Sacele.

Asezarile umane nu au de suferit ca urmare a extinderii retelei de gaze naturale, ci dimpotriva, prin extinderea acesteia se asigura o imbunatatire a calitatii vietii cetatenilor care se vor beneficia de utilizarea gazelor naturale. Se poate aprecia ca realizarea si functionarea obiectivului are impact pozitiv asupra asezarilor umane.

- **Extinderea impactului (zona geografica, numarul populatiei/ habitatelor/ speciilor afectate)**

Extinderea spatiala a zonei de influenta a impactului este in stransa legatura cu natura impactului, de asemenea, cu magnitudinea si complexitatea acestuia. Zona de impact va fi limitata la amplasament, solul/subsolul sau biodiversitatea zonei (care este redusa pe amplasament). Consideram ca construirea proiectului va avea un impact local nesemnificativ, si asupra zonei de locuit, habitatelor și speciilor de interes conservativ.

Magnitudinea si complexitatea impactului

Conform situatiei prezentate mai sus, magnitudinea impactului este foarte limitata, iar complexitatea redusa.

Durata, frecventa si reversibilitatea impactului

Impa

ctul se va manifesta doar in perioada de executie a lucrarilor. Pe perioafa functionarii, intensitatea impactului va scadea. In urma dezafectarii obiectivului, amplasamentul va fi readus la conditiile anterioare implementarii obiectivului.

Conditile de realizare ale proiectului in vederea evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului

Pe perioada implementarii proiectului se vor aplica urmatoarele conditii tehnice si operationale generale pentru a evita sau reduce impactul asupra mediului:

- depozitarea temporara a deseurilor rezultate in urma lucrarilor in locuri special amenajate;
- aprovizionarea necesarului de materiale sa se realizeze astfel incat sa se minimizeze numarul de transporturi si, implicit, zgomotul generat de acestea;

- executarea lucrarilor prevazute de proiect numai pe suprafata de teren special destinata acestui lucru, fara a se afecta alte suprafete de teren;
- la tranzitarea zonelor locuite se va lucra in intervalul 7.00-20.00; in vecinatatea zonelor locuite, nivelul maxim permis la poluare fonica este de 55dB(A) pe timpul zilei (7.00-22.00) si 45dB(A) pe timpul noptii;
- respectarea nivelului fonic maxim admis in afara amplasamentului, de 65 dB;
- folosirea utilajelor si echipamentelor moderne, cu emisii reduse.
- Umectarea permanenta a zonelor de lucru

Natura transfrontaliera a impactului - Nu este cazul.

VIII. Prevederi pentru monitorizarea mediului

Pe perioada de implementare a proiectului

Gestionarea corespunzatoare a deseurilor rezultate din activitate.

Respectarea conditiilor prevazute in Avizul emis de ARBDD, in calitate de administrator al ROSPA0031 Delta Dunarii si Complexul Razim Sinoe.

Pe perioada de functionare

Monitorizarea se va realiza conform impunerilor din actul de reglementare emis de Agentia pentru Protectia Mediului Constanta.

IX. Legatura cu alte acte normative si/sau planuri/programe/strategii

Proiectul se dezvolta in concordanta cu Planul Urbanistic General al localitatii, aflat in procedura de reglementare, luand astfel in considerare evolutia viitoare a acesteia.

X. Lucrari necesare organizarii de santier

Organizarea de santier se va realiza la punctul de lucru pe tronsoane de cate 100 ml, prin efectuarea sapaturilor si inlocuirea conductei de gaz si aducerea la starea initiala a zonei afectate de lucrari. Toate materialele folosite la inlocuirea conductei vor fi puse in transee din cadrul tronsonului de 100 ml.

Lucrările se vor executa în conformitate cu graficul aprobat de investitor, grafic care face parte integrantă din condițiunile speciale de execuție din cadrul contractului. Executantul după ce a primit comunicarea de acceptare din partea investitorului, va supune aprobării acestuia un grafic de executare a lucrărilor, în care acestea sunt eșalonate în ordinea tehnologică a execuției, pentru fiecare obiect în parte, component al întregii lucrări si proiectul de organizare de santier care va cuprinde: Modul de amenajare si de organizare a santierului se va stabili de Executant, respectand indicatiile coordonatorului in materie de securitate si sanatate a muncii pe durata realizarii obiectivului, desemnat de catre beneficiar si va prevedea: -modalitatile de depozitare a materialelor si amplasarea echipamentelor de munca prevazute de antreprenor pentru realizarea lucrarilor proprii; -masurile de coordonare stabilite de coordonatorii in materie de securitate si sanatate si obligatiile ce decurg din acestea; -obligatiile ce decurg din interferenta activitatilor care se desfasoara in perimetrul santierului si in vecinatatea acestuia

Organizarea șantierului cuprinde următoarele obiecte:

- împrejmuirea zonei pentru organizare de șantier ;
- un modul metalic demontabil, pentru vestiar muncitori și mică depozitare; - un modul metalic demontabil, pentru șef de șantier. De asemeni șantierul se va dota cu un pichet de incendiu;
- Necesarul de energie electrică pe întreaga perioadă de lucru a șantierului va fi asigurat prin rețeaua existentă;

- Forța de muncă se asigură din cadrul personalului permanent al executantului. Imprejmuirea șantierului Investitorul are obligația de a pune la dispoziția Executantului suprafața de teren liberă de orice obligații, necesară activității de șantier, având obligația de a fixa pe teren limitele acestuia.

Nu se admite începerea lucrărilor din contract fără realizarea împrejmuirii șantierului.
Rețeaua de utilități publice

Pentru evitarea poluarilor accidentale pe durata executării investiției se vor lua următoarele măsuri:

- controlul strict și intruirea periodică a personalului muncitor privind disciplina în șantier;
- verificarea periodică a utilajelor și mijloacelor de transport;
- realizarea de împrejurări, semnalizări și alte avertizări delimitând zonele de lucru, conform legislației în vigoare;
- controlul și restricționarea accesului persoanelor neautorizate în șantier;
- existența în șantier a materialului absorbant, necesar în cazul poluării accidentale cu produse petroliere sau lubrifianti proveniți de la utilaje/mășini;
- nu vor exista lucrări de reparații sau întreținere a utilajelor și mijloacelor de transport în cadrul amplasamentului, ci doar la unități autorizate în acest sens;
- alimentarea cu combustibil și reparațiile se vor realiza numai prin unități special autorizate;
- deșeurile rezultate în această etapă a implementării proiectului vor fi colectate separat, în spații/containere special amenajate și vor fi preluate de societăți autorizate, în conformitate cu legislația în vigoare;
- nu se vor depozita materii prime, materiale sau deșuri în afara perimetrului amplasamentului;
- întocmirea unui plan de intervenții în cazul situațiilor neprevăzute sau a unor fenomene meteorologice extreme, conținând în special măsuri de alertare, informare și soluții de minimizare a efectelor.

Localizarea organizării de șantier Organizarea de șantier se va realiza în apropierea lucrărilor, în afara ariei protejate, fără a aduce modificări asupra mediului.

XI. Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității, în măsura în care aceste informații sunt disponibile

La finalizarea investiției se vor realiza activități de curățare și ecologizare a amplasamentului, precum:

- îndepărtarea tuturor utilajelor și echipamentelor folosite, precum și a materialelor neutilizate;
- Platforma organizării de șantier va fi dezafectată iar terenul va fi refăcut pentru folosința anterioară.
- colectarea selectivă a deșeurilor și evacuarea de pe amplasament a acestora, în scopul valorificării sau eliminării;
- curățarea zonelor afectate temporar de lucrări și aducerea amplasamentului la situația inițială.

Capitolul XII. ANEXE - PIESE DESENATE

☑ Plan Incadrare în zonă

☑ Plan de Situație

Prezentate în anexe.

Capitolul XIII. PENTRU PROIECTELE CARE INTRA SUB INCIDENTA PREVEDERILOR ART. 28 DIN ORDONANTA DE URGENTA A GUVERNULUI NR. 57/2007 PRIVIND REGIMUL ARIILOR NATURALE PROTEJATE, CONSERVAREA HABITATELOR NATURALE, A FLOREI SI FAUNEI SALBATICE, APROBATA CU MODIFICARI SI COMPLETARI PRIN LEGEA NR. 49/2011, CU MODIFICARILE SI COMPLETARILE ULTERIOARE, MEMORIUL VA FI COMPLETAT CU URMATOARELE

A. descrierea succinta a proiectului si distanta fata de aria naturala protejata de interes comunitar, precum si coordonatele geografice (Stereo 70) ale amplasamentului proiectului

Obiectul proiectului constă în realizarea rețelei de distribuției gaze naturale în com. Săcele. Prezentul proiect are ca obiect următoarele :

-Realizarea unei rețele distribuție gaze naturale și bransamente gaze naturale medie presiune în com. loc. Săcele și Traian; L=24.341m.

U.A.T. com. Săcele se află în imediata vecinătate a sistemului de transport gaze naturale SNT, întrucât teritoriul com. Săcele este traversat de conducta de transport gaze naturale înaltă presiune, DN500 Vadu - Grădina (cuplare Tranzit 1), PN55 în conformitate cu avizul de principiu al operatorului sistemului național de transport gaze naturale (SNT) SC TRANSGAZ SA nr. DD17977_20032020.

Conducta de transport gaze naturale înaltă presiune, DN500mm Vadu - Grădina (cuplare Tranzit 1), PN55 este proprietatea statului român prin Agenția Națională de Resurse Minerale (ANRM) și se află în concesiunea operatorului național licențiat pentru transportul gazelor naturale SNTGN TRANSGAZ SA Mediaș, care, prin competența tehnică, capacitatea financiară și pregătirea profesională declarate și demonstrate, asigură toate activitățile care țin de operarea Sistemului Național de Transport al Gazelor Naturale în conformitate cu prevederile Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare și cu toate prevederile legislative, normele, normativele și reglementările tehnice în vigoare.

Soluția de alimentare cu gaze naturale a com. Săcele, jud. jud. Constanța, proiectată, ținând cont de avizul de principiu al SC TRANSGAZ SA nr. DD17977_20032020 este următoarea :

- Rețeaua de distribuție gaze naturale în regim de medie presiune PE100 SDR11 proiectată pentru com. Săcele, L= 24.341m, se alimentează din stația de reglare măsurare SRMP Săcele având o capacitate tehnologică de 650 mc/h, presiune în aval de 4 bar. SRMP Săcele se va alimenta din conducta de transport gaze naturale înaltă DN500mm, Vadu - Grădina (cuplare Tranzit 1), PN55 bar, prin intermediul unei conducte de racord înaltă presiune PN55, DN100mmx710m, conform aviz de principiu nr. DD17977_20032020 al SC TRANSGAZ SA Mediaș.

Adâncimea de pozare a conductelor aferente rețelei de distribuție gaze va fi maxim 1 m cu o lățime de cca 40 cm .

Terenul ocupat temporar pentru amplasarea conductelor de distribuție a gazelor naturale este proprietate publică astfel:

- domeniu public de interes local în administrarea com. Săcele;
- domeniul public de interes național în administrarea AN Apele Române Dobrogea
- Litoral Sistemul de Gospodărire a Apelor jud. Constanța, în zona traversării pârăului Săcele;
- domeniul public de interes județean în administrarea C.J. jud. Constanța, în zona drumului județean DJ 226(Lumina-Mihai Viteazu);

Se respecta amplasarea în domeniul public în conformitate cu ridicările topografice și trama stradală existentă în teren. Traversări de cursuri de apă codificate și necodificate -

Traversare aeriană pârâul Săcele în loc. Săcele cu conducta de distribuție gaze naturale medie presiune din oțel ϕ 88,9x5mm, pe o Distanța de 24m, conform detaliu nr. TA-1 (pl. nr. G-8/G-W-1) între nodurile 1220 și 1030. Supratraversarea **se va face în paralel cu DJ226** și va avea o lungime de 24 de m.

- **Subtraversare prin foraj orizontal paraul Săcele în loc. Săcele** cu conducta de distribuție gaze naturale medie presiune din PE DN63 mm, pe o Distanța de 16m, conform detaliu nr. TA- 2 (pl. nr. G-26/G-W-2) între nodurile 1115 și 1245. Subtraversarea se va face în paralel cu DC84 are o lungime de 16m.

- **Subtraversare prin foraj orizontal paraul Săcele** în loc. Săcele cu conducta de distribuție gaze naturale medie presiune din PE DN63 mm, pe o Distanța de 10m, conform detaliu nr. TA- 3 (pl. nr. G-12/G-W-3) între nodurile 815 și 820. Subtraversarea se va face în paralel cu drumul satesc și va avea o lungime de aproximativ 10m .

Suprafata terenului ocupată temporar de execuția lucrărilor este proprietate publică de interes local și județean: 24.341 ml x 2 ml culoar de lucru = 48.682 mp.

Se vor ocupa definitiv următoarele suprafețe de teren:

- pentru amplasarea stației de reglare măsurare SRM Sacele.
- domeniu public de interes local în administrarea Primăriei com. Săcele: 500 mp (din care: SRM propriu zis: 22 m x 20m = 440 mp / drum acces 4 m x 15 m = 60 mp).

Total suprafețe ocupate definitiv: 500 mp.

Conductele de gaz montate aparent se vor amplasa pe suporturi metalici amplasati pe structura existenta conform detaliilor de executie.

La executarea lucrărilor de mai sus, se va avea în vedere refacerea tuturor structurilor de teren inițiale: maluri, terasamente, rigole, canale, rambleuri, etc.

Gazmind Srl este societatea autorizată de către ANRE pentru proiectarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale căreia i-a fost atribuită de către com. Săcele, în urma licitației publice desfășurată în SEAP/SICAP (sistemul electronic de achiziții publice utilizat de către instituțiile publice din România în scopul aplicării prin mijloace electronice a procedurilor de atribuire), proiectarea alimentării cu gaze naturale a com. Săcele, jud. jud. Constanța.

Tabelul nr. 1 Descrierea PP si distanta fata de ANPIC – Anexa 3 A din Ord.1682/2023

Nr. crt	Tip de interventie in perioada de constructie/ operare/ dezafectare proiect Obiectivele PPS	Descrierea interventiilor principale/ secundare si conexe proiectului Descrierea obiectivelor PPS	Localizarea fata de ANPIC (distanța)
Perioada de constructie			
1	Realizare Organizare de santier	Asigurarea utilajelor, mijloacelor de transport, forței de muncă, achiziționarea echipamentelor, materiilor prime	In exterior – in intravilanul localitatii Sacele
2	Zone de depozitare a materialului	Amenajarea unor platform pentru depozitarea amterialelor	In exterior– in intravilanul localitatii Sacele

3	Lucrari de realizare a rețelei de distributie si bransare a gazelor naturale	Lucrari de indepartare a vegetatiei: - realizarea santurilor cu adancime de max 1 m si larime de cca 40 cm; - realizarea bransamentelor; - realizarea subtraversarilor DJ226 si DN 84 si 82 ce se vor realiza prin foraj orizonta; - supratraversarea paraului Sacele si subtraversare prin foraj orizontal; - realizare SRM - aducerea la starea initiala a amplasamentului afectrat de lucrari	L= 24.341 ml x 2 ml culoar de lucru = 48.682 mp suprafata ocupata temporar aflata in arafara ariilor naturale protejate(in proximitatea ROSPA0031 aproximativ 4 m) Se vor ocupa definitiv următoarele suprafețe de teren: <ul style="list-style-type: none"> • pentru amplasarea stației de reglare măsurare SRM Sacele. • domeniu public de interes local în administrarea Primăriei com. Săcele: 500 mp (din care: SRM propriu zis: 22 m x 20m = 440 mp / drum acces 4 m x 15 m = 60 mp). Total suprafețe ocupate definitiv: 500 mp (aflata in afara
Perioada de functionare			
1	Desfasurarea de distributie a	Distributia gazelor naturale catre beneficiari	In vecinatatea sitului ROSPA0031 – aproximativ 4 m
3	Lucrari de intretinere si men-	Prezenta umana si a utilajelor,	In vecinatatea sitului ROSPA0031- aproximativ 4 m
Lucrari de demolare			
	Lucrari de demolare	- decopertare - saparea santurilor - eliminarea conductelor de gaze - aducerea la starea initiala a terenurilor vizate.	In vecinatatea sitului ROSPA0031- aproximativ 4 m

Proiectul NU se regăsește într-un plan/ program/ strategie care a fost supus(ă) unei proceduri de evaluare de mediu.

B. Numele si codul ariei naturale protejate de interes comunitar

ROSPA0031 Delta Dunarii si Complexul Razim Sinoe (Extras din Formularul Standard actualizat conform

<https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=ROSPA0031>)

3.2 Specii la care se face referire in Article 4 of Directive 2009/147/EC si listate in Anexa II a Directivei 92/43/EEC si evaluarea sitului in cee ace le priveste

Specii			Populatia in sit				Evaluarea sitului				
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Unit	Cat.	A B	A B C		
				Min	Max			Pop.	Con.	Iso.	Glo.
B	A402	<i>Accipiter brevipes</i>	C	40	80	i		C	B	C	B
B	A402	<i>Accipiter brevipes</i>	R	3	5	p		C	B	C	B
B	A086	<i>Accipiter nisus</i>	C				C	D			
B	A086	<i>Accipiter nisus</i>	W				C	D			
B	A298	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	C				C	B	B	C	B
B	A298	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	R				C	B	B	C	B
B	A293	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	R	400	1000	p	R	A	A	C	B
B	A296	<i>Acrocephalus palustris</i>	C				C	C	B	C	B
B	A296	<i>Acrocephalus palustris</i>	R				P	C	B	C	B
B	A295	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	C				C	B	B	C	B
B	A295	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	R				C	B	B	C	B
B	A297	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	C				C	B	B	C	B

Specii			Populatia in sit				Evaluarea sitului				
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Uni	Cat.	A B C			
				Min	Max			Con.	Iso.	Glo.	
B	A16	<i>Actitis hypoleucos</i>	C	400	700	i	P	B	C	C	
B	A24	<i>Alauda arvensis</i>	R				C				
B	A22	<i>Alcedo atthis</i>	R	1500	1700	p	C	B	C	B	
B	A05	<i>Anas acuta</i>	C	1200	7000	i	C	B	C	C	
B	A05	<i>Anas clypeata</i>	C	9000	10000	i	C	B	C	B	
B	A05	<i>Anas crecca</i>	C	9000	20000	i	P	B	C	C	

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA”

B	A05	<i>Anas penelope</i>	C	8000	10000	i	C	B	C	C
B	A05	<i>Anas platyrhynchos</i>	W	2000	40000	i	C	B	C	B
B	A05	<i>Anas querquedula</i>	C	4500	8000	i	P	B	C	C
B	A05	<i>Anas strepera</i>	W	1300	3000	i	C	B	C	A
B	A04	<i>Anser anser</i>	W	6500	15000	i	R	B	C	A
B	A04	<i>Anser erythropus</i>	W	10	30	i	C	B	C	A
B	A03	<i>Anser fabalis</i>	C	20	120	i	R	B	C	C
B	A25	<i>Anthus campestris</i>	R				C	B	C	C
B	A25	<i>Anthus cervinus</i>	C				R	B	C	C
B	A25	<i>Anthus spinoletta</i>	C				P			
B	A25	<i>Anthus trivialis</i>	C				P			
B	A22	<i>Apus apus</i>	C				R			
B	A22	<i>Apus melba</i>	C				V			
B	A09	<i>Aquila clanga</i>	W	8	14	i	C	B	A	B
B	A40	<i>Aquila heliaca</i>	C	1	3	i	C	B	C	C
B	A08	<i>Aquila pomarina</i>	C	200	300	i	C	B	C	C
B	A02	<i>Ardea cinerea</i> 8	P	600	800	p	V	B	C	C
B	A02	<i>Ardea purpurea</i>	R	230	450	p	C	B	C	A
B	A02	<i>Ardeola ralloides</i>	R	3000	4000	p		B	C	A
B	A16	<i>Arenaria interpres</i>	C	80	120	i	C	B	C	C
B	A22	<i>Asio flammeus</i>	W	8	12	i	R	B	C	B
B	A22	<i>Asio otus</i>	P				C			
B	A05	<i>Aythya ferina</i>	W	2400	38000	i	P	B	C	B
B	A06	<i>Aythya fuligula</i>	W	1800	20000	i	C	B	C	B
B	A06	<i>Aythya nyroca</i>	R	3800	4200	p	R	B	C	A
B	A26	<i>Bombycilla garrulus</i>	W				R			
B	A02	<i>Botaurus stellaris</i>	R	800	1000	p		B	C	A
B	A39	<i>Branta ruficollis</i>	C	7000	24000	i	C	B	C	A
B	A39	<i>Branta ruficollis</i>	W	1000	3000	i	C	B	C	A
B	A02	<i>Bubulcus ibis</i>	R	2	8	p	V	B	B	
B	A06	<i>Bucephala clangula</i>	R	30	50	p	C	B	C	B

Specii			Populatia in sit				Evaluarea sitului				
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Uni	Cat.	A B	A B C		
				Min	Max			Pop.	Con.	Iso.	Glo.
B	A06	<i>Bucephala clangula</i>	W	100	1200	i	C	A	B	C	B
B	A13	<i>Burhinus oedicnemus</i>	R	44	60	p	R	B	B	C	C
B	A08	<i>Buteo buteo</i>	C				P	D			

B	A08	<i>Buteo buteo</i>	P				R	D			
B	A08	<i>Buteo lagopus</i>	W				R	D			
B	A40	<i>Buteo rufinus</i>	R	4	5	p	R	C	B	C	C
B	A14	<i>Calidris alba</i>	C	300	800	i	R	B	B	C	C
B	A14	<i>Calidris alpina</i>	C	100	1700	i	P	B	B	C	B
B	A14	<i>Calidris canutus</i>	C	1	5	i	P	A	B	A	A
B	A14	<i>Calidris ferruginea</i>	C	800	9000	i	P	B	B	C	B
B	A14	<i>Calidris minuta</i>	C	280	3200	i	P	B	B	C	B
B	A14	<i>Calidris temminckii</i>	C	120	400	i	P	B	B	C	C
B	A36	<i>Carduelis cannabina</i>	C				C	D			
B	A36	<i>Carduelis cannabina</i>	R				R	D			
B	A36	<i>Carduelis carduelis</i>	C				C	D			
B	A36	<i>Carduelis carduelis</i>	R				P	D			
B	A36	<i>Carduelis chloris</i>	C				C	D			
B	A36	<i>Carduelis chloris</i>	R				P	D			
B	A36	<i>Carduelis flammea</i>	C				R	D			
B	A36	<i>Carduelis spinus</i>	C				C	D			
B	A37	<i>Carpodacus erythrinus</i>	C				V	D			
B	A33	<i>Certhia brachydactyla</i>	P				R	D			
B	A13 8	<i>Charadrius alexan- drinus</i>	C	450	520	i	C	A	B	C	B
B	A13 8	<i>Charadrius alexan- drinus</i>	R	90	120	p	C	A	B	C	B
B	A13	<i>Charadrius morinellus</i>	C				R	C	B	C	C
B	A19	<i>Chlidonias hybridus</i>	C	300	5000	i		A	B	C	B
B	A19	<i>Chlidonias hybridus</i>	R	500	6000	p		A	B	C	B
B	A19	<i>Chlidonias niger</i>	R	200	300	p	R	B	B	C	C
B	A03	<i>Ciconia ciconia</i>	C	450	6000	i		B	B	C	C
B	A03	<i>Ciconia ciconia</i>	R	100	120	p		B	B	C	C
B	A03	<i>Ciconia nigra</i>	C	500	1000	i		C	B	C	B
B	A03	<i>Ciconia nigra</i>	R	2	5	i		C	B	C	B
B	A08	<i>Circaetus gallicus</i>	C				R	D			
B	A08	<i>Circus aeruginosus</i>	R	300	400	p	R	A	B	C	B
B	A08	<i>Circus cyaneus</i>	W	150	200	i		B	B	C	B

Specii			Populatia in sit					Evaluarea sitului			
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Uni	Cat.	A B	A B C		
				Min	Max			Pop.	Con.	Iso.	Glo.
B	A08	<i>Circus macrourus</i>	C	50	60	i		B	B	C	C
B	A08	<i>Circus pygargus</i>	C	500	800	i	C	B	B	C	C
B	A08	<i>Circus pygargus</i>	R	3	6	i	C	B	B	C	C
B	A20	<i>Columba oenas</i>	C				R	D			
B	A20	<i>Columba oenas</i>	R				R	D			
B	A23	<i>Coracias garrulus</i>	R	500	600	p		B	B	C	B
B	A03	<i>Cygnus columbianus bewickii</i>	W	10	40	i		A	B	C	B
B	A03	<i>Cygnus cygnus</i>	W	340	1270	i	C	B	B	C	A
B	A03	<i>Cygnus olor</i>	W	360	5300	i	V	A	B	C	A
B	A25	<i>Delichon urbica</i>	R				C	D			
B	A23	<i>Dendrocopos medius</i>	P				R	D			
B	A42	<i>Dendrocopos syriacus</i>	P				C	D			
B	A23	<i>Dryocopus martius</i>	P				C	D			
B	A02	<i>Egretta alba</i>	R	320	360	p		A	B	C	A
B	A02	<i>Egretta alba</i>	W	100	1200	i		A	B	C	A
B	A02	<i>Egretta garzetta</i>	R	170	2500	p	R	A	B	C	A
B	A37	<i>Emberiza hortulana</i>	R				R	D			
B	A51	<i>Falco cherrug</i>	R	2	4	i		B	B	C	B
B	A51	<i>Falco cherrug</i>	W	5	10	i		B	B	C	B
B	A09	<i>Falco columbarius</i>	W	20	60	i	R	B	B	C	B
B	A09	<i>Falco naumanni</i>	R	1	3	p	P	A	B	A	C
B	A10	<i>Falco peregrinus</i>	R	2	4	i		B	B	C	C
B	A10	<i>Falco peregrinus</i>	W	10	20	i		B	B	C	C
B	A09	<i>Falco subbuteo</i>	R				C	C	B	C	B
B	A09	<i>Falco vespertinus</i>	C	200	3000	i		A	B	C	A
B	A09	<i>Falco vespertinus</i>	R	300	350	p		A	B	C	A
B	A32	<i>Ficedula albicollis</i>	C				C	D			
B	A32	<i>Ficedula hypoleuca</i>	C				C	D			
B	A32	<i>Ficedula parva</i>	C				C	D			
B	A35	<i>Fringilla coelebs</i>	C				P	D			
B	A35	<i>Fringilla coelebs</i>	R				C	D			
B	A36	<i>Fringilla montifringilla</i>	W				C	D			
B	A12	<i>Fulica atra</i>	C	800	1000	i	C	B	C	C	B
B	A12	<i>Fulica atra</i>	R				C	B	C	C	B
B	A12	<i>Fulica atra</i>	W	400	5000	i	C	B	C	C	B

B	A15	<i>Gallinago gallinago</i>	C	500	1000	i	C	B	B	C	B
---	-----	----------------------------	---	-----	------	---	---	---	---	---	---

Specii			Populatia in sit				Evaluarea sitului				
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Unit	Cat.	A B	A B C		
				Min	Max			Pop	Con	Iso.	Glo.
B	A15	<i>Gallinago media</i>	C	20	80	i	C	A	B	B	B
B	A12	<i>Gallinula chloropus</i>	P				C	C	B	C	C
B	A00	<i>Gavia arctica</i>	W	50	80	i		A	B	C	C
B	A00	<i>Gavia stellata</i>	W	40	50	i		A	B	C	C
B	A18	<i>Gelochelidon nilotica</i>	C	320	350	i	R	A	B	C	B
B	A18	<i>Gelochelidon nilotica</i>	R	8	12	p	R	A	B	C	B
B	A51	<i>Glareola nordmanni</i>	R	1	5	i	C	A	B	A	C
B	A13	<i>Glareola pratincola</i>	R	420	540	p	C	A	B	C	B
B	A12	<i>Grus grus</i>	C				R	C	B	C	C
B	A13	<i>Haematopus ostralegus</i>	R	15	20	p	C	A	B	C	C
B	A07	<i>Haliaeetus albicilla</i>	R	26	28	p	R	A	B	C	A
B	A09	<i>Hieraaetus pennatus</i>	C	50	80	i		D			
B	A13	<i>Himantopus himantopus</i>	C	140	2200	i	C	A	A	C	B
B	A13	<i>Himantopus himantopus</i>	R	220	370	p	C	A	A	C	B
B	A29	<i>Hippolais icterina</i>	C				C	C	B	C	C
B	A29	<i>Hippolais icterina</i>	R				C	C	B	C	C
B	A43	<i>Hippolais pallida</i>	R				R	A	B	A	C
B	A25	<i>Hirundo daurica</i>	C				R	D			
B	A25	<i>Hirundo rustica</i>	C				P	D			
B	A25	<i>Hirundo rustica</i>	R				P	D			
B	A02	<i>Ixobrychus minutus</i>	R	300	3500	p	C	A	B	C	A
B	A33	<i>Lanius collurio</i>	C				C	D			
B	A33	<i>Lanius collurio</i>	R				C	D			
B	A34	<i>Lanius excubitor</i>	W				R	D			
B	A33	<i>Lanius minor</i>	C				C	D			
B	A33	<i>Lanius minor</i>	R				R	D			
B	A34	<i>Lanius senator</i>	C				R	D			
B	A45	<i>Larus cachinnans</i>	C	150	2000	i	C	A	B	C	C
B	A45	<i>Larus cachinnans</i>	R	150	2000	p	C	A	B	C	C
B	A18	<i>Larus canus</i>	C	400	1000	i	C	C	B	C	C
B	A18	<i>Larus fuscus</i>	C	200	400	i	V	C	B	C	C
B	A18	<i>Larus genei</i>	C	20	70	i	C	C	B	C	B

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
 "INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA"

B	A17	<i>Larus melanocephalus</i>	R	160	200	p		A	B	B	A
B	A17	<i>Larus minutus</i>	C	100	1200	i	C	A	B	C	B
B	A17	<i>Larus ridibundus</i>	C	200	5000	i	R	B	B	C	C
B	A17	<i>Larus ridibundus</i>	R	200	3000	p	R	B	B	C	C

Specii			Populatia in sit					Evaluarea sitului			
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Uni	Cat.	A B	A B C		
				Min	Max			Pop.	Con.	Iso.	Glo.
B	A15	<i>Limicola falcinellus</i>	C	700	950	i	R	B	B	C	C
B	A15	<i>Limosa lapponica</i>	C	1	5	i	C	D			
B	A15	<i>Limosa limosa</i>	C	1000	1500	i	V	B	B	C	B
B	A29	<i>Locustella luscinioides</i>	R				P	A	B	C	C
B	A29	<i>Locustella naevia</i>	C				R	D			
B	A24	<i>Lullula arborea</i>	C				R	D			
B	A24	<i>Lullula arborea</i>	R				R	D			
B	A27	<i>Luscinia luscinia</i>	C				C	D			
B	A27	<i>Luscinia luscinia</i>	R				P	D			
B	A27	<i>Luscinia megarhynchos</i>	C				C	D			
B	A27	<i>Luscinia megarhynchos</i>	R				P	D			
B	A27	<i>Luscinia svecica</i>	R	300	700	p	R	A	B	C	B
B	A15	<i>Lymnocyptes minimus</i>	C	500	1000	i	C	B	B	C	B
B	A24	<i>Melanocorypha calandra</i>	R				C	D			
B	A06	<i>Mergus albellus</i>	R				R	A	B	C	A
B	A06	<i>Mergus albellus</i>	W	4000	5000	i	R	A	B	C	A
B	A07	<i>Mergus merganser</i>	W	120	180	i	R	B	B	C	B
B	A06	<i>Mergus serrator</i>	C	230	340	i	R	C	B	C	C
B	A23	<i>Merops apiaster</i>	C				C	D			
B	A23	<i>Merops apiaster</i>	R				P	D			
B	A38	<i>Miliaria calandra</i>	R				C	D			
B	A38	<i>Miliaria calandra</i>	W				P	D			
B	A07	<i>Milvus migrans</i>	C	20	30	i	R	C	B	C	C
B	A07	<i>Milvus migrans</i>	R	6	7	i	R	C	B	C	C
B	A26	<i>Motacilla alba</i>	C				C	C	B	C	B
B	A26	<i>Motacilla alba</i>	R				C	C	B	C	B
B	A26	<i>Motacilla cinerea</i>	C				P	D			
B	A26	<i>Motacilla cinerea</i>	W				P	D			

B	A26	<i>Motacilla flava</i>	C				C	C	B	C	B
B	A26	<i>Motacilla flava</i>	R				C	C	B	C	B
B	A31	<i>Muscicapa striata</i>	C				C	D			
B	A31	<i>Muscicapa striata</i>	R				P	D			
B	A05	<i>Netta rufina</i>	C				P	A	B	C	A
B	A05	<i>Netta rufina</i>	W	540	2470	i	P	A	B	C	A
B	A16	<i>Numenius arquata</i>	C	4500	6000	i	C	A	B	C	B

Specii			Populatia in sit				Evaluarea sitului				
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Uni	Cat.	A B	A B C		
				Min	Max			Pop.	Con.	Iso.	Glo.
B	A15	<i>Numenius phaeopus</i>	C	200	500	i	C	C	B	C	B
B	A15	<i>Numenius tenuirostris</i>	C	1	3	i	R	A	B	C	B
B	A02	<i>Nycticorax nycticorax</i>	R	350	4000	p	R	A	B	C	A
B	A27	<i>Oenanthe hispanica</i>	C				R	C	B	C	C
B	A43	<i>Oenanthe isabellina</i>	C				R	D			
B	A27	<i>Oenanthe oenanthe</i>	C				C	D			
B	A27	<i>Oenanthe oenanthe</i>	R				P	D			
B	A53	<i>Oenanthe pleschanka</i>	R	12	24	p	R	B	B	B	B
B	A33	<i>Oriolus oriolus</i>	R				C	D			
B	A21	<i>Otus scops</i>	C				R	D			
B	A07	<i>Oxyura leucocephala</i>	W	1	4	i	R	C	B	C	C
B	A09	<i>Pandion haliaetus</i>	C				C	C	B	C	C
B	A02	<i>Pelecanus crispus</i>	R	320	410	p	C	A	B	B	A
B	A01	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	R	356	4160	p	C	A	A	A	A
B	A01	<i>Phalacrocorax carbo</i>	C	400	5000	i	C	A	B	C	B
B	A01	<i>Phalacrocorax carbo</i>	R	800	1200	p	C	A	B	C	B
B	A01	<i>Phalacrocorax carbo</i>	W	300	7000	i	C	A	B	C	B
B	A39	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	C	400	6500	i	C	A	B	C	A
B	A39	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	R	870	9500	p	C	A	B	C	A
B	A39	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	W	400	6500	i	C	A	B	C	A
B	A17	<i>Phalaropus lobatus</i>	C	700	1200	i	C	C	B	C	C
B	A15	<i>Philomachus pugnax</i>	C	130	1800	i	C	B	B	C	B
B	A27	<i>Phoenicurus ochruros</i>	C				P	D			
B	A27	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	C				C	C	B	C	B

B	A27	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	R				C	C	B	C	B
B	A31	<i>Phylloscopus collybita</i>	C				P	D			
B	A31	<i>Phylloscopus collybita</i>	R				R	D			
B	A31	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	C				P	D			
B	A31	<i>Phylloscopus trochilus</i>	C				P	D			
B	A23	<i>Picus canus</i>	P				C	D			
B	A03	<i>Platalea leucorodia</i>	R	360	440	p	R	A	B	C	A

Specii		Populatia in sit					Evaluarea sitului				
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Uni	Cat.	A B	A B C		
				Min	Max			Pop.	Con.	Iso.	Glo.
B	A37	<i>Plectrophenax nivalis</i>	W				V	D			
B	A03	<i>Plegadis falcinellus</i>	R	200	3200	p	P	A	B	C	A
B	A14	<i>Pluvialis apricaria</i>	C	300	500	i	C	B	B	C	C
B	A14	<i>Pluvialis squatarola</i>	C	250	3000	i	C	B	B	C	B
B	A00	<i>Podiceps cristatus</i>	P				C	C	B	C	C
B	A00	<i>Podiceps grisegena</i>	C	500	1000	i	C	A	B	C	B
B	A00	<i>Podiceps grisegena</i>	R	400	800	p	C	A	B	C	B
B	A00	<i>Podiceps nigricollis</i>	C				C	B	B	C	B
B	A00	<i>Podiceps nigricollis</i>	R				C	B	B	C	B
B	A00	<i>Podiceps nigricollis</i>	W				C	B	B	C	B
B	A12	<i>Porzana parva</i>	R	200	3000	p	C	A	B	C	A
B	A11	<i>Porzana porzana</i>	R	300	400	p	C	B	B	C	B
B	A12	<i>Porzana pusilla</i>	C				V	C	B	C	C
B	A26	<i>Prunella modularis</i>	C				P	D			
B	A46	<i>Puffinus yelkouan</i>	C	20	100	i	C	B	B	B	B
B	A11	<i>Rallus aquaticus</i>	P				C	A	B	C	C
B	A13	<i>Recurvirostra avosetta</i>	C	800	1200	i	V	A	A	C	B
B	A13	<i>Recurvirostra avosetta</i>	R	220	280	p	V	A	A	C	B
B	A31	<i>Regulus regulus</i>	C				P	D			
B	A33	<i>Remiz pendulinus</i>	P				C	D			
B	A24	<i>Riparia riparia</i>	C				C	B	B	C	B
B	A24	<i>Riparia riparia</i>	R	500	7000	p	C	B	B	C	B
B	A27	<i>Saxicola rubetra</i>	C				C	D			
B	A27	<i>Saxicola torquata</i>	C				C	D			

B	A15	<i>Scolopax rusticola</i>	C				R	B	B	C	C
B	A15	<i>Scolopax rusticola</i>	W				C	B	B	C	C
B	A36	<i>Serinus serinus</i>	R				C	D			
B	A17 4	<i>Stercorarius longicaudus</i>	C				V	D			
B	A17 3	<i>Stercorarius parasiticus</i>	C				R	B	A	C	B
B	A19	<i>Sterna albifrons</i>	R	40	100	p	C	A	B	C	B
B	A19	<i>Sterna caspia</i>	C	500	1000	i	C	A	B	C	B
B	A19	<i>Sterna hirundo</i>	R	180	2300	p	C	A	B	C	B
B	A19	<i>Sterna sandvicensis</i>	C	300	5000	i	C	A	B	C	B
B	A19	<i>Sterna sandvicensis</i>	R	250	300	p	C	A	B	C	B
B	A21	<i>Streptopelia turtur</i>	C				C	D			

Specii			Populatia in sit				Evaluarea sitului				
G	Cod	Nume stiintific	T	Marime		Unit	Cat.	A B		A B C	
				Min	Max			Pop.	Con.	Iso.	Glo.
B	A353	<i>Sturnus roseus</i>	C				C	B	B	C	C
B	A353	<i>Sturnus roseus</i>	R				P	B	B	C	C
B	A351	<i>Sturnus vulgaris</i>	C				P	D			
B	A351	<i>Sturnus vulgaris</i>	R				P	D			
B	A311	<i>Sylvia atricapilla</i>	C				P	D			
B	A310	<i>Sylvia borin</i>	C				P	D			
B	A309	<i>Sylvia communis</i>	C				P	D			
B	A308	<i>Sylvia curruca</i>	C				P	D			
B	A307	<i>Sylvia nisoria</i>	C				C	C	B	C	C
B	A307	<i>Sylvia nisoria</i>	R				R	C	B	C	C
B	A004	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	P				C	B	B	C	C
B	A048	<i>Tadorna tadorna</i>	W	800	1200	i	C	B	B	C	A
B	A161	<i>Tringa erythropus</i>	C	3000	4000	i	C	A	B	C	B
B	A164	<i>Tringa nebularia</i>	C	1300	2600	i	V	B	B	C	C
B	A165	<i>Tringa ochropus</i>	C	4000	5000	i	V	B	B	C	C
B	A163	<i>Tringa stagnatilis</i>	C	600	700	i	C	B	B	C	B
B	A162	<i>Tringa totanus</i>	C	3500	12000	i	C	B	B	C	B
B	A286	<i>Turdus iliacus</i>	C				R	D			
B	A285	<i>Turdus philomelos</i>	C				P	D			
B	A284	<i>Turdus pilaris</i>	C				C	D			

B	A287	<i>Turdus viscivorus</i>	C				R	D			
B	A232	<i>Upupa epops</i>	R				C	D			
B	A142	<i>Vanellus vanellus</i>	C	10000	12000	i	C	B	B	C	C
B	A142	<i>Vanellus vanellus</i>	R	500	600	p	C	B	B	C	C
B	A167	<i>Xenus cinereus</i>	C	1	3	i	C	A	B	C	C

- **Tip : p = permanent, r = reproducere, c = concentrare, w = iernare**
- **Unit: i = individ, p = perechi**
- **Abundenta (Cat.): C = comun, R = rar, V = foarte rar, P = present**

Pentru analiza amplasării proiectului față de ariile naturale protejate și a potențialului de afectare a acestora au fost utilizate limitele în format vectorial disponibile pe pagina de internet a Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor.

Pentru identificarea siturilor Natura 2000 potențial afectate de implementarea planului au fost utilizate criteriile menționate în anexa Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1.682/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.

Criteriile aplicate in vederea identificarii ANPIC potential afectate sunt:

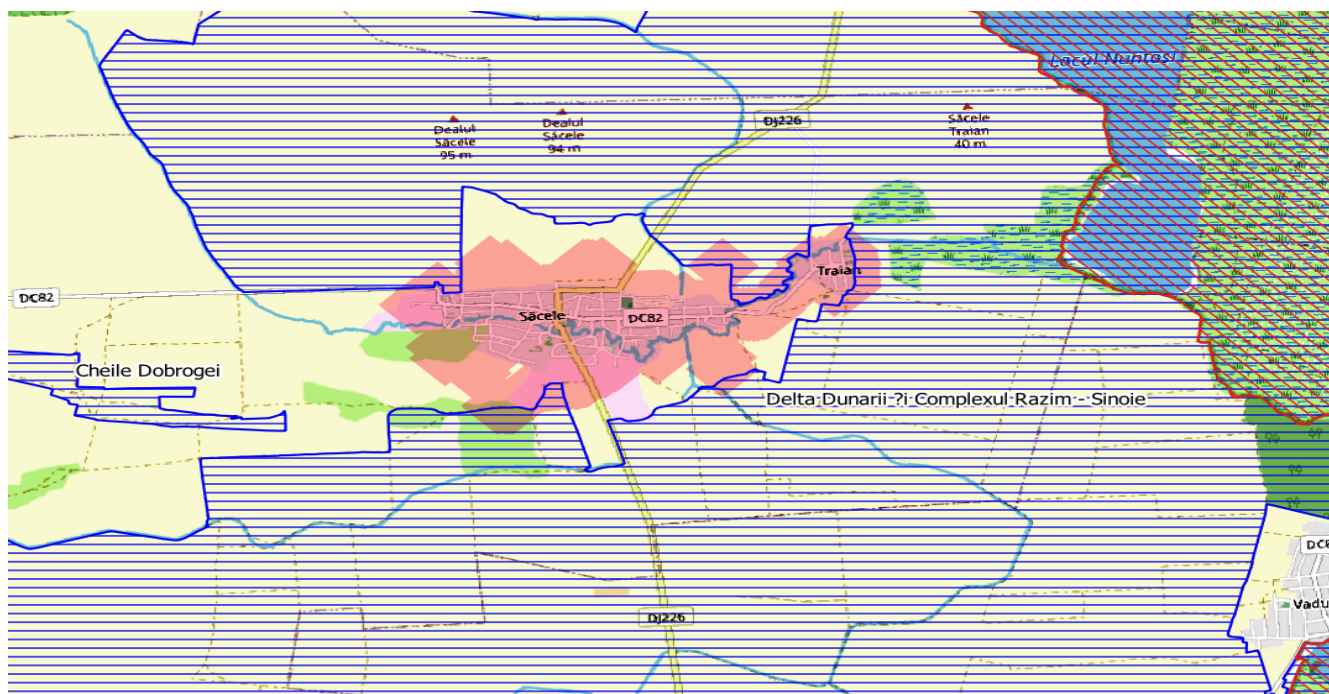
- a intersectie;
- b invecinare (zona de influenta)
- c conectivitate ecologica
- d mobilitatea speciilor

Identificarea siturilor Natura 2000 intersectate de proiect s-a realizat printr-o analiză spațială care a luat în considerare toate elementele acestuia. Elementele au fost analizate în raport cu limitele ariilor naturale protejate, iar pe baza suprapunerii lor cu limitele siturilor Natura 2000 s-a constatat că amplasamentul proiectului se afla la o distanță de aproximativ 4 m fata de limita ROSPA0031 Delta Dunarii si Complexul Razim Sinoe **dar** nu vor exista suprafete ocupate definitiv ale proiectului.

Zona de influență directă

În stabilirea zonei de influență directă a planului asupra componentelor biodiversității s-a efectuat o analiză de la caz la caz a distanțelor la care pot ajunge efectele intervențiilor. Astfel, în funcție de tipul de intervenție, au fost identificate următoarele distanțe maxime:

- 500 de metri pentru intervenții care implică săpături sau escavări, ca posibilitate de dispersare a plantelor invazive;
- 300 metri ca distanța de alertă maximă pentru speciile de păsări;
- 250 de metri pentru zona de dispersie a zgomotului.



Bufet 500 m afferent zonei proiectului

În urma analizei efectuate a rezultat că în zona de influență directă a proiectului se află aria protejata ROSPA0031 Delta Dunarii si Complexul Razim Sinoe.

b) Zona de influență indirectă:

- este zona in care apar efecte generate de alte activitati, modificate ca urmare a implementarii proiectului analizat, mai ales prin modificarea traficului rutier printr-o intensificare usoara in perioada de implementare a proiectului de rerealizare retea de distributie si bransare gaze natural.

- Proiectul supus analizei nu propune modificări la nivelul activităților existente și al obiectivelor propuse în zona analizata. Chiar dacă materialele necesare realizarii rețelei de distributie gaze naturale se vor transporta pe amplasament utilizând infrastructura rutieră existentă, traficul rutier nu urmează a suferi modificări perceptibile în niciuna din etapele ciclului de viață al proiectului.

Proiectul nu propune modificări la nivelul activităților existente și al planurilor și proiectelor propuse în zona de studiu.

Tabelul nr. 2 Informații privind ANPIC potențial afectate de PP

Codul și numele ANPIC	Intersectată (Da/ Nu)	Obiective de conservare (Da/ Nu)	Plan de management (Da/ Nu)	ANPIC inclus în Zona de Influență a PP (Da/ Nu)(justificare)	ANPIC găzduiește specii de faună care se pot deplasa în zona PP (Da/ Nu(justificare)	ANPIC conectată din punct de vedere ecologic cu zona PP (Da/ Nu (justificare)	Măsuri restrictive din FS/ act normativ /act administrativ
ROSPA0031 Delaț Dunării și complexul Razim Sinoe	DA	DA	NU	Da Având în vedere faptul că proiectul se afla în vecinătatea sitului există posibilitatea ca efectele generate de proiect să fie resimțite în interiorul sitului, de exemplu prin zgomotul produs la execuția lucrărilor.	Da există posibilitatea ca unele specii de păsări să tranziteze zona proiectului în zbor	Nu Amplasamentul proiectului nu întrerupe conectivitatea ecologică a habitatelor și speciilor din sit. Proiectul nu presupune afectarea suplimentară a conectivității ecologice la nivelul habitatelor din aria protejată.	Nu

C. Prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona PP-ului

ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim – Sinoie

Cod Natura 2000	Denumire științifică	Tip prezență (doar pentru păsări)	Locația față de proiect	Direcția geografică și diferența altitudinală	Suprafața/ Populația			Starea de conservare	Obiective de conservare	
					Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	Număr indivizi în migrație			
A402	Accipiter brevipes	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	3	5	Favorabilă	Menținerea stării de conservare	
						40	80			
					Suprafața habitatului	ha	21501,11			
A293	Acrocephalus melanopogon	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	400	1000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A229	Alcedo atthis	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	1500	1700	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

A042	Anser erythropus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	10	30	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A255	Anthus campestris	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Marimea populație	Număr perechi cuibăritoare			Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A090	Aquila clanga	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	8	14	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A404	Aquila heliaca	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	1	3	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A089	Aquila pomarina	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	200	300	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			voland zona							
A029	Ardea purpura	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comună Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	230	450	Favorabilă	Îmbunătățirea stării de conservare
A024	Ardeola ralloides	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comună Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	3000	4000	Favorabilă	Îmbunătățirea stării de conservare
A222	Asio flammeus	Iernare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comună Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	8	12	Favorabilă	Îmbunătățirea stării de conservare
A060	Aythya nyroca	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comună Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	3800	4200	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	iectului						
A021	Botaurus stellaris	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	800	1000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A369	Branta ruficollis	Pasaj iernare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	7000	24000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
				ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr indivizi iarna	1000	3000		
A133	Burhinus oedicnemus	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	44	60	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

A403	Buteo rufinus	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	4	5	Favorabilă	Măntuirea stării de conservare
A138	Charadrius alexandrinus	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	90	120	Nefavorabilă	Îmbunătățirea stării de conservare
A196	Chlidonias hybridus	Cuibăritoare Pasaj	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	5	6	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr indivizi în migrație	30000	50000		
A197	Chlidonias niger	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	200	300	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA”

			voland zona							
A031	Ciconia ciconia	Cuibăritoare Pasaj	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	100	120	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
				ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr indivizi în migrație	45000	60000		
A030	Ciconia nigra	Cuibăritoare Pasaj	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	2	5	Nefavorabilă	Îmbunătățirea stării de conservare
				ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr indivizi în pasaj	500	1000		
A080	Circaetus gallicus	Pasaj	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în veci-	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr exemplare în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			natatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona							
A081	Circus aeruginosus	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	300	400	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A082	Circus cyaneus	Iernare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației speciei	Număr indivizi iarna	150	200	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A083	Circus macrourus	Pasaj	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	50	60	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A084	Circus pygargus	Migrație Cuibărire	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	500	800	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr indivizi în perioada de reproducere	3	6		

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	iectului						
A231	Coracias garulus	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	500	600	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A037	Cygnus columbianus bewickii	Iernare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi	10	40	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A038	Cygnus cygnus	Iernare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi	340	1270	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A238	Dendrocopos (Leipicus) medius	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conserva-

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA*

			nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	E, E, S-E; proiectului						re	
A429	Dendrocopos syriacus	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut			Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A236	Dryocopus martius	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut			Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A027	Egretta alba	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	320	360	Favorabilă	Menținerea stării de conservare	
						Număr indivizi în migrație	1000	1200			
A026	Egretta garzetta	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	1700	2500	Nefavorabilă	Îmbunătățirea stării de conservare	

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						
A379	Emberiza hortulana	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A511	Falco cherrug	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr exemplare în perioada cuibăritului	2	4	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr indivizi iarna	5	10		
A098	Falco columbarius	Iernare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	20	60	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A095	Falco naumanni	Cuibăritoare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habi-	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	1	3	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			tatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	(Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						
A103	Falco peregrinus	Pasaj Iernare	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr exemplare în migrație	2	4	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr indivizi iarna	10	20		
A097	Falco vesperinus	Cuibăritoare Pasaj	mplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	300	350	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr exemplare în migrație	2000	3000		
A321	Ficedula albicollis	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr exemplare în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A320	Ficedula parva	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața co-	Mărimea populației	Număr exemplare în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbună-

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA"**

			și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	muniei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						tăierea stării de conservare
A002	Gavia arctica	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	50	80	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A001	Gavia stellata	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	40	50	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A189	Gelocheilidon nilotica	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	8	12	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr exemplare în migrație	320	350		

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA*

A135	Glareola pratincola	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi și indivizi	420	540	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A127	Grus grus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A075	Haliaeetus albicilla	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	26	28	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A092	Hieraetus pennatus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	50	80	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

			voland zona							
A131	Himantopus himantopus	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	220	370	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr indivizi în migrație	1400	2200		
A022	Ixobrychus minutus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	3000	3500	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A338	Lanius collurio	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Îmbunătățirea stării de conservare
A339	Lanius minor	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscut	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	iectului						
A180	Larus (Chroicocephalus) genei	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	20	70	Favorabil	Menținerea stării de conservare
A176	Larus melanocephalus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	160	200	Favorabil	Menținerea stării de conservare
A177	Larus (Hydrocoloeus) minutus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	10000	12000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A157	Limosa lapponica	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	1	5	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conserva-

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	E, E, S-E; proiectului						re
A246	Lullula arbo- rea	Cuibăritoa- re	amplasamentul proiectu- lui nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habi- tatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în veci- natatea acestuia. Specia nu a fost identificata sur- voland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața co- munuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N- E, E, S-E; pro- iectului	Mărimea populației	Număr de pe- rechi cuibăritoa- re	necunoscut		Necunos- cută	Menține- rea sau îmbună- tățirea stării de conserva- re
A272	Luscinia sve- cica	Cuibăritoa- re	amplasamentul proiectu- lui nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habi- tatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în veci- natatea acestuia. Specia nu a fost identificata sur- voland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața co- munuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N- E, E, S-E; pro- iectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	300	700	Favorabilă	Menține- rea stării de con- servare
A242	Melanoco- rypha calan- dra	Cuibăritoa- re	amplasamentul proiectu- lui nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habi- tatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în veci- natatea acestuia. Specia nu a fost identificata sur- voland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața co- munuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N- E, E, S-E; pro- iectului	Mărimea populației	Număr de pe- rechi cuibăritoa- re	necunoscut		Necu- nosctă	Menține- rea sau îmbună- tățirea stării de conserva- re
A068	Mergus albel- lus	Cuibăritoa- re Iernare	amplasamentul proiectu- lui nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața co-	Mărimea populației	Număr de pe- rechi cuibăritoa- re	necunoscut		Favorabilă	Menține- rea stării de con-

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	muniei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr indivizi iarna	4000	5000		servare
A073	Milvus migrans	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	6	7	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr indivizi în migrație	20	30		
A023	Nycticorax nycticorax	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	3500	4000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A533	Oenanthe pleschanka	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi	12	24	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

A068	Oxyura leucocephala	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	15	25	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A094	Pandion haliaetus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Marimea populației	Număr indivizi în migrație	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A020	Pelecanus crispus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	320	410	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A019	Pelecanus onocrotalus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată sur-	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	8000	18000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			voland zona							
A393	Phalacrocorax pygmeus	Cuibăritoare Pasaj Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Marimea populației	Număr perechi cuibăritoare	8700	9500	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr indivizi în migrație	4000	6500		
						Număr indivizi care iernează	4000	6500		
A170	Phalaropus lobatus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în pasaj	700	1200	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A151	Philomachus pugnax	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în pasaj	13000	18000	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A234	Picus canus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	iectului						
A034	Platalea leucorodia	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	3500	4000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A032	Plegadis falcinellus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	2000	3200	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A140	Pluvialis apricaria	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi in pasaj	300	500	Nefavorabilă	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A120	Porzana (Zapornia) parva	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	2000	3000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	E, E, S-E; proiectului						
A119	Porzana porzana	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	3000	4000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A121	Porzana (Zapornia) pusilla	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A464	Puffinus yelkouan	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	20	100	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A132	Recurvirostra avosetta	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	220	280	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						
			amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona			Număr indivizi în migrație	800	1200		
A195	Sterna (Sternula) albifrons	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	40	100	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A190	Sterna (Hydroprogne) caspia	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi in migrație	500	1000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A193	Sterna hirundo	Migrație	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habi-	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele	Mărimea populației	Număr indivizi în migrație	1800	2300	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			tatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	(Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						
A191	Sterna (Thalasseus) sandvicensis	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	250	300	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr indivizi în migrație	3000	5000		
A307	Sylvia nisoria	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare			Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A167	Xenus cinereus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi în pasaj	1	3	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A054	Anas acuta	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața co-	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	1200	7000	Favorabilă	Menținerea stării de con-

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

			și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	muniei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						servare
A056	Anas clypeata	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	9000	10000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A052	Anas crecca	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	9000	20000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A050	Anas penelope	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	8000	10000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

A053	Anas platyrhynchos	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	20000	40000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A055	Anas querquedula	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	4500	8000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A051	Anas strepera	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	1300	3000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A043	Anser anser	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată sur-	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	6500	15000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			voland zona							
A055	Anser fabalis	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	20	120	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A059	Aythya ferina	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	24000	38000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A061	Aythya fuligula	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	18000	20000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A025	Bubulcus ibis	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	2	8	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA**

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	iectului						
A067	Bucephala clangula	Cuibăritoare Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	30	50	Favorabilă	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi iarna	1000	1200		
A037	Cygnus columbianus bewickii	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	10	40	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A036	Cygnus olor	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	3600	5300	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A125	Fulica atra	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața co-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare			Necunoscută	Menținerea sau îmbunătă-

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

		Iarna	și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	munii Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr de indivizi în migrație	80000	100000		tăierea stării de conservare
						Număr de indivizi iarna	40000	50000		
A459	Larus cachinnans	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	1500	2000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
			amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr de indivizi în migrație	15000	20000		
A182	Larus canus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	4000	10000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A183	Larus fuscus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	200	400	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A179	Larus ridibundus	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	2000	3000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	20000	50000		
A070	Mergus merganser	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	120	180	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A069	Mergus serrator	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	230	340	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			voland zona							
A058	Netta rufina	Iernare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	540	2470	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A017	Phalacrocorax carbo	Cuibăritoare Pasaj Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	8000	12000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	40000	50000		
						Număr indivizi iarna	3000	7000		
A005	Podiceps cristatus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A006	Podiceps grisegena	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	400	800	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în pasaj	5000	10000		

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	iectului						
A006	Podiceps nigricollis	Cuibăritoare Pasaj Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut	Favorabilă	Menținerea stării de conservare	
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
						Număr indivizi iarna	necunoscut			
A174	Stercorarius longicaudus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut	Favorabilă	Menținerea stării de conservare	
A173	Stercorarius parasiticus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut	Favorabilă	Menținerea stării de conservare	
A004	Tachybaptus ruficollis	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut	Favorabilă	Menținerea stării de conservare	

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	E, E, S-E; proiectului						
A048	Tadorna tadorna	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	800	1200	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A168	Actitis hypoleucos	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	400	700	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A169	Arenaria interpres	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	80	120	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A144	Calidris alba	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	300	800	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						
A149	Calidris alpina	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	500	800	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A143	Calidris canutus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	1	5	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A147	Calidris ferruginea	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	8000	9000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A145	Calidris minuta	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habi-	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	2800	3200	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

			tatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	(Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						
A146	Calidris temminckii	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	120	400	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A139	Charadrius morinellus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj			Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A153	Gallinago gallinago	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	5000	10000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A515	Glareola nordmanni	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața co-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	1	2	Favorabilă	Menținerea stării de con-

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	muniei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						servare
A130	Haematopus ostralegus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	15	20	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A150	Limicola falcinellus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	700	950	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A156	Lymnocyptes minimus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	500	1000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

A156	Limosa limosa	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	10000	15000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A160	Numenius arquata	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	4500	6000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A158	Numenius phaeopus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	200	500	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A141	Pluvialis squatarola	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	2000	3200	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			voland zona							
A155	Scolopax rusticola	Pasaj Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
			amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona			Număr indivizi iarna	necunoscut			
A161	Tringa erythropus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	3000	4000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A164	Tringa nebularia	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Marimea populatelor	Număr de indivizi în pasaj	1300	2600	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	iectului						
A165	Tringa ochropus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	4000	5000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A163	Tringa stagnatilis	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	600	700	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A162	Tringa totanus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	3500	12000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A142	Vanellus vanellus	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața co-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	500	600	Favorabilă	Menținerea stării de con-

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	muniei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr de indivizi în pasaj	10000	12000		servare
A298	Acrocephalus arundinaceus	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A296	Acrocephalus palustris	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A295	Acrocephalus schoenobaenus	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

A297	Acrocephalus scirpaceus	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A028	Ardea cinerea	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	600	800	Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A123	Gallinula chloropus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A292	Locustella luscinioides	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată sur-	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA*

			voland zona							
A290	Locustella naevia	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A260	Motacilla flava	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
			amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona			Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A118	Rallus aquaticus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	iectului						
A336	Remiz pendulinus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A086	Accipiter nisus	Pasaj iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
			amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona			Număr indivizi iarna	necunoscut			
A247	Alauda arvensis	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	E, E, S-E; proiectului						
A258	Anthus cervinus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
A259	Anthus spinoletta	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A256	Anthus trivialis	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A226	Apus apus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						conservare
A228	Apus melba	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A263	Bombycilla garrulus	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A087	Buteo buteo	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A088	Buteo lagopus	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habi-	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele	Mărimea populației	Număr de indivizi iarna	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			tatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	(Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						stării de conservare
A366	Carduelis cannabina	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
				ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A364	Carduelis carduelis	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A368	Carduelis flamma	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA”

			nu a fost identificata survoland zona							
A371	Carpodacus erythrinus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A099	Falco subbuteo	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A360	Fringilla montifringilla	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A438	Hippolais (Iduna) pallida	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	iectului						
A252	Hirundo daurica	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A340	Lanius excubitor	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A341	Lanius senator	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A230	Merops apiaster	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața co-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbună-

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA”

			și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	muniei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr de indivizi în migrație	necunoscut			tășirea stării de conservare
A383	Miliaria calandra	Cuibăritoare Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătășirea stării de conservare
						Număr de indivizi iarna	necunoscut			
A262	Motacilla alba	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătășirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A261	Motacilla cinerea	Cuibăritoare Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătășirea stării de conservare
				ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și		Număr indivizi iarna	necunoscut			

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

				loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						
A278	Oenanthe hispanica	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A435	Oenanthe isabellina	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A277	Oenanthe oenanthe	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A337	Oriolus oriolus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	iectului						
A214	Otus scops	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A273	Phoenicurus ochruros	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A375	Plectrophenax nivalis	Iernare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr indivizi iarna	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A249	Riparia riparia	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	5000	7000	Favorabilă	Menținerea stării de conservare

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA*

			<p>nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona</p> <p>amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona</p>	E, E, S-E; proiectului						
						Număr indivizi în migrație	necunoscut			
A275	Saxicola rubetra	Pasaj	<p>amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona</p>	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A276	Saxicola torquata	Pasaj	<p>amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona</p>	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A210	Streptopelia turtur	Cuibăritoare	<p>amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria</p>	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"**

			naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						conservare
A353	Sturnus roseus	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A351	Sturnus vulgaris	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
			amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona			Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A310	Sylvia borin	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habi-	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			tatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	(Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						stării de conservare
A309	Sylvia communis	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A286	Turdus iliacus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A284	Turdus pilaris	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecinta nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survoland zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A232	Upupa epops	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața co-	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătă-

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA”

			și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	muniei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului					tățirea stării de conservare
A221	Asio otus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A363	Carduelis chloris	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Marimea populatelor	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut		
A365	Carduelis spinus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA*

A335	Certhia brachydactyla	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A207	Columba oenas	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A322	Ficedula hypoleuca	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A359	Fringilla coelebs	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată dezvoltând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

			voland zona							
A299	Hippolais icterina	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Favorabilă	Menținerea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A270	Luscinia luscinia	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
A271	Luscinia megarhynchos	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
				ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului		Număr de indivizi în migrație	necunoscut			

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANȚA

A319	Muscicapa striata	Cuibăritoare Pasaj Iernare	<p>amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona</p>	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
			<p>amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona</p>			Număr de indivizi în migrație	necunoscut			
			<p>amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona</p>			Număr de indivizi iarna	necunoscut			
A274	Phoenicurus phoenicurus	Cuibăritoare Pasaj	<p>amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survolând zona</p>	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA”

			voland zona						
A315	Phylloscopus collybita	Pasaj Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în pasaj	necunoscut	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
			amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona			Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		
A314	Phylloscopus sibilatrix	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată survoland zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A316	Phylloscopus trochilus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturală protejată. Specia nu a fost identificată pe	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; pro-	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut	Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA*

			amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	iectului						
A266	Prunella modularis	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A317	Regulus regulus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A361	Serinus serinus	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A285	Sylvia atricapilla	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conserva-

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
 "INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA"*

			nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	E, E, S-E; proiectului						re
A308	Sylvia curruca	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A285	Turdus philomelos	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A287	Turdus viscivorus	Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria naturala protejată. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de indivizi în migrație	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
A253	Delichon urbica	Cuibăritoare	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Narura 2000 ROSPA0031 și în consecința nici habitatele specifice din aria	ROSPA0031 se invecineaza cu suprafața comunuei Sacele (Loc.Scele și	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE ÎN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului						conservare
A251	Hirundo rustica	Cuibăritoare Pasaj	amplasamentul proiectului nu intersectează situl Natura 2000 ROSPA0031 și în consecință nici habitatele specifice din aria naturala protejata. Specia nu a fost identificata pe amplasament sau în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata survolând zona	ROSPA0031 se învecinează cu suprafața comunei Sacele (Loc.Scele și loc Traia) la N-E, E, S-E; proiectului	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	necunoscut		Necunoscută	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare
						Număr de indivizi în migrație	necunoscut			

D. Se precizează dacă PP-ul propus are legătură directă cu sau este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar.

Proiectul nu are legatura si nu este necesar pentru managementul conservarii ariei naturale protejate de interes comunitar.

E. Estimarea impactului potential al PP-ului asupra speciilor si habitatelor pentru care ANPIC a fost desemnata

E.1 Identificarea si estimarea impactului

Impactul asupra parametrilor ce definesc obiectivele de conservare ale speciilor din aria protejata : ROSPA0031 Delta Dunarii și Complexul Razim -Sinoe , este centralizat in Anexele excel la Memoriu.

E.1.1 Identificarea interventiilor propuse de PP, ale efectelor generate de acestea si a formelor de impact generate asupra ANPIC potential afectate

Impactul potențial al proiectului asupra speciilor și habitatelor din ariile naturale protejate de interes comunitar situate în apropierea proiectului poate fi estimat analizând tabelele următoare.

Legătura dintre tipurile de intervenții, efecte și impacturile asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar este prezentată în următorul tabel.

Tabelul nr. 4 Identificarea relațiilor cauză - efecte - impacturi- Conf. Anexa nr.3A din Ord.1682/2023

Intervenție	Efecte	Valori prag avute în vedere pentru identificarea impactului (acolo unde este cazul)	Impacturi	Cuantificare impacturi	ANPIC potențial afectate
Realizarea și operarea organizării de șantier	Iluminat artificial	-	Perturbarea activității speciilor	Nu se poate cuantifica	In exterior – in intravilanul localitatii Sacele
Zone de depozitare a materialului	Creșterea nivelului de zgomot și de vibrații	> 42dB(A)	Perturbarea activității speciilor	Date insuficiente pentru cuantificare	
Lucrari de indepartare a vegetatiei:	Distrugerea cuiburilor de păsări	-	Reducerea efectivelor populaționale	Date insuficiente pentru cuantificare	in vecinatatea ROSPA0031 (maxim 4m fata de limita ROSPA0031)

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

- realizarea santurilor cu adancime de max 1 m si larime de cca 40 cm;	Ocuparea unor suprafețe + îndepărtarea vegetație	-	Pierdere de habitat	Fără pierdere de habitat în Natura 2000	in vecinatatea ROSPA0031 (maxim 4m fata de limita ROSPA0031)	
- realizarea subtraversarilor DJ226 si DN 84 si 82 ce se vor realiza prin foraj orizonta;	Creșterea nivelului de zgomot și de vibrații	> 42dB(A)	Perturbarea activității speciilor			
- supratraversarea paraului Sacele si subtraversare prin foraj orizontal;						
- realizare SRM						
- aducerea la starea initiala a amplasamentului afectrat de lucrari						
lucrari de mentenanta in perioada de distribuire gaze naturale	Zgomot	> 42dB(A)	Perturbarea activității speciilor		in vecinatatea ROSPA0031 (maxim 4m fata de limita ROSPA0031)	
- decopertare		-				Date insuficiente pentru cuantificare
- saparea santurilor		-				Date insuficiente pentru cuantificare
- eliminarea conductelor de gaze		-				-
- aducerea la starea initiala a terenurilor vizate						

Tabelul nr. 5 Estimarea impactului potențial al PP-ului asupra speciilor și habitatelor pentru care ANPIC a fost desemnată - conform Anexa 3A din Ordinul 1682/2023

ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim - Sinoie						
Cod Natura 2000	Denumire științifică	Starea de conservare	Parametru	Valoare tinta	Forma de impact	Semnificația impactului
A402	<i>Accipiter brevipes</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 5	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezentei umane
				Cel puțin 60	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezentei umane
				Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului	Cel puțin 21501,11	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A293	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 700	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

			Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane	
			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane	
			Suprafața habitatului de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA*

A229		Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 1600	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
	<i>Alcedo atthis</i>		Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane

		Suprafața habitatului	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Habitat de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Lungimea vegetației ripariene	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2 / Stare ecologică bună(B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A042	<i>Anser erythropus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 20	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tendințele mării populației	Stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatelor de hănire	Cel puțin 116706,19	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A255	<i>Anthus campestris</i>	Favorabilă	Marimea populație	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	neseemnificativ	<p>Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane</p>
			Tendințele populației	Stabilă sau în creștere	neseemnificativ	<p>Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane</p>
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	<p>Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane</p>

			Suprafața habitaculului de cuibărire	Cel puțin 30294,8	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A090	Aquila clanga	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 11	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A404	<i>Aquila heliaca</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hranire 116706,19	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A089		Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 250	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
	<i>Aquila pomarina</i>		Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației Stabilă sau în creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 116706,19	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A029		Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 340	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
	<i>Ardea purpurea</i>		Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

		Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatului de cuibărit	Cel puțin 223348,03	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanti organici și inorganici)	Cel puțin clasa II	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Starea ecologica a corpurilor de apa pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa II	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A024	<i>Ardeola ralloides</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendința marimii populației	Stabila sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA**

		Tipar de distribuție	Fără scaderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatului	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2 / Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A222		Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 10	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	<i>Asio flammeus</i>		Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației pentru toate speciile stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 116706,19	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A060	<i>Aythya nyroca</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 4000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatului de cuibărit	Cel puțin 223348,03	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2 / Stare ecologica buna (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A021	<i>Botaurus stellaris</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 900	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

				Tendința pe termers lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamaentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
				Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale.	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamaentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
				Suprafața habitatului de cuibărit Cel puțin 223348,03	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamaentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A369	<i>Branta ruficollis</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 15500	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Cel puțin 2000	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
		Tendințele populației	Stabila sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
		Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitatelor de hănire	Cel puțin 116706,19	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A133	<i>Burhinus oedicnemus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 52	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației stabil sau in creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor pentru fiecare specie altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului	Cel puțin 24195,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A403	<i>Buteo rufinus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 5	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendința pe termen lung a populației stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
		Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
		Suprafața habitatului de cuibărit	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

			Suprafața habitaculului de hrănire	Cel puțin 24195,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A138	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Nefavorabilitatea	Mărimea populației	Cel puțin 105	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

		Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatului	Cel puțin 11538,45	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Habitatete/structuri cruciale pentru cuibărit sau reproducere	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A196		Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 5	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
	<i>Chlidonias hybridus</i>			Cel puțin 40.000	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA**

			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 58403,93	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatului de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A197	<i>Chlidonias niger</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 250	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

					Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
		Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	
		Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
		Suprafața habitatului de hrănire	Cel puțin 58403,93	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

		Suprafața habitaculului de cuibărit	Trebuie definite in termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
		Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanti organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
		Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA*

A031		Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 110	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
	<i>Ciconia ciconia</i>			Cel puțin 52500	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului de hănire în perioada cuibăritului	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A030	<i>Ciconia nigra</i>	Nefavorabilă	Marimea populației	Cel puțin 4	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Cel puțin 750	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populate* pentru toate speciile stabil sau in crestere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

		Suprafața habitatului de cuibărit	Cel puțin 233,4	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Proportia pădurilor cu vârste de peste 80 de ani	Cel puțin 40	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Prezența arborilor maturi/bătrâni în habitate de păduri	Cel puțin 5	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

		Zona de protecție in jurul cuiburilor	Cel puțin 12,56 (3,14x4)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Cel puțin 113,04 (28,26x4)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
		Prezența arborilor solitari maturi/bătrâni în habitate deschise, pajiști și pășuni	Trebuie stabilit in cel mai scurt timp prin cartarea acestor arbori	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A080		Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
	<i>Circaetus gallicus</i>		Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Suprafața habitaculului de hrănire	Cel puțin 24195,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 350	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 356828,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatelor de cuibărit	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A082		Favorabilă	Mărimea populației speciei	Cel puțin 175	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
	<i>Circus cyaneus</i>		Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 356828,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
A083	Circus macrourus	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 55	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației Stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 356828,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A084	<i>Circus pygargus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 600	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

				Cel puțin 5	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației Stabilă sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 356828,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A231	<i>Coracias garrulus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 550	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendențele populației	Stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului de cuibărit și de hănire	Cel puțin 24195,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Numărul/densitatea de arbori bătrâni seculari pe pășuni	Trebuie definit în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A037		Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 30	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
	<i>Cygnus columbianus bewickii</i>		Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scadere semnificativa a tiparului spatial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decat cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Suprafața habitatelor de hrănire	Cel puțin 116706,19	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A038	Cygnus cygnus	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 805	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendințele mării populației	Stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Tipar de distribuție	Fără scadere semnificativa altele decat cele rezultate din variatii naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habitatelor de hrănire	Cel puțin 116706,19	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A238	<i>Dendrocopos (Leio-picus) medius</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane	
			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane	
			Suprafața habitatului	Cel puțin 2150,11	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

		Arbori de biodiversitate pe pajiști/pășuni cu arbori solitari	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Arbori de biodiversitate în fond forestier	Cel puțin 5	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Lemn mort pe picior și la sol	Cel puțin 10	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A429	<i>Dendrocopos syriacus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației stabil sau în creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

		Suprafața habitatului	Cel puțin 2150,11	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Prezența arborilor maturi/bătrâni în habitate de păduri	Cel puțin 4 ha	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Numărul/densitatea de arbori bătrâni seculari pe pășuni	Trebuie definit în termen de 3 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A236		Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului și prezentei umane
	<i>Dryocopus martius</i>		Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului și prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

		Suprafața habitatului	Cel puțin 2150,11	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Arbori de biodiversitate pe pajiști/pășuni cu arbori solitari	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Arbori de biodiversitate în fond forestier	Cel puțin 5	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Lemn mort pe picior și la sol	Cel puțin 10	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A027	<i>Egretta alba</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 340	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
					Cel puțin 1100	ne semnificativ

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

		Suprafața habitaculului de hrănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A026		Nefavorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 2100	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
	<i>Egretta garzetta</i>		Tendintete populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane

		Suprafața habitatului de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Suprafața habitatului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
		Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanti organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A379	<i>Emberiza hortulana</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației stabil sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
		Suprafața habitatului	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
		Acoperirea tufelor și arborilor dispersate sau în forma aliniamentelor pe pajiști în aria de distribuție a speciilor în sit	Cel puțin 10%	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A511		Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
	<i>Falco cherrug</i>			Cel puțin 8	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 356828,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A098	<i>Falco columbarius</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 40	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA**

			Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire 356828,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A095	<i>Falco naumanni</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tendința marimii populației	Trebuie început/continuat programul de monitorizare în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitaculului de cuibărire	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A103	<i>Falco peregrinus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 4	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Cel puțin 15	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tendențele populației	Stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 356828,18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A097	<i>Falco vespertinus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 325	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Cel puțin 2500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 378329,29	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A321	<i>Ficedula albicollis</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA**

			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habitatului de hănire	Trebuie stabilit in termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A320	<i>Ficedula parva</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației pentru toate speciile stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitaculului de hrănire	Trebuie stabilit in termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A002	<i>Gavia arctica</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 65	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii atele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 125550,66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanti organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A001	<i>Gavia stellata</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 45	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hrănire	Cel puțin 125550,66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanti organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A189	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 10	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Cel puțin 335	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporat sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitaculului de cuibărire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A135	<i>Glareola pratincola</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 480	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului	Cel puțin 5438,83	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A127	<i>Grus grus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatelor de hănire	Cel puțin 116706,19	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A075	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 27	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului și prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului și prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitatului de cuibărit	Cel puțin 21501,11	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Proportia pădurilor cu vârste de peste 80 de ani	Cel puțin 40	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Prezența arborilor mari/bătrâni în habitate de păduri	Cel puțin 5	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Zona de protecție în jurul cuiburilor	Cel puțin 84,78 (3,14 x 27)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Cel puțin 763,02 (28,26 x 27)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Prezența arborilor solitari maturi/bătrâni în habitate deschise, pajiști și pășuni	Trebuie stabilit în cel mai scurt timp prin cartarea acestor arbori	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A092	<i>Hiera-aetus pennatus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 65	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Suprafața habitaculului de hănire	Cel puțin 116706,19	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A131	<i>Himantopus himantopus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 295	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Cel puțin 1800	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitaculului de hrănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3250	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitatului de cuibărit	Cel puțin 223348,03	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A338	<i>Lanius collurio</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului	Cel puțin 24855,97	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Structuri importante în habitat pentru cuibaritul speciei	Cel puțin 10	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A339	<i>Lanius minor</i>	Necunoscut	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
					nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Tipar de distri- buție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
			Suprafața habita- tului	Cel puțin 24855,97	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
A180	<i>Larus (Chroico- cephalus) genei</i>	Favo- rabil	Mărimea popu- lației	Cel puțin 45	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A176	<i>Larus melanocephalus</i>	Favorabil	Mărimea populației	Cel puțin 180	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitatului de cuibărire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A177	<i>Larus (Hydroco-loeus) minutus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 11000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 58403,93	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A157	<i>Limosa lapponica</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Cel puțin 3	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A246	<i>Lullula arborea</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitatului	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Acoperirea tufelor și arborilor dispersate sau în forma aliniamentelor pe pajiști în aria de distribuție a speciilor în sit	Cel puțin 10%	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A272	<i>Luscinia svecica</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 400	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tendința marimii populației	Stabilă sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A242	<i>Melanocorypha calandra</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitatului	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Habitatelor/structuri cruciale pentru cuibărit sau reproducere	Trebuie stabilit în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A068	<i>Mergus albellus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

				Cel puțin 4500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau in creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 125550,66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habitatului de cuibărire	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Lungimea aliniamentelor de arbori ripariene	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A073	<i>Milvus migrans</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 7	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

				Cel puțin 25	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Stabilă sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA**

			Suprafața habitatului de cuibărire	Cel puțin 21501,11	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Proportia pădurilor cu vârste de peste 80 de ani	Cel puțin 40	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Prezența arborilor mari/bătrâni în habitate de păduri	Cel puțin 5	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Zona de protecție în jurul cuiburilor	Cel puțin 12,56 (3,14x4)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Zona de protecție în jurul cuiburilor	Cel puțin 113,04 (28,26x4)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Prezența arborilor solitari maturi/bătrâni în habitate deschise, pajisti și pasuni	Trebuie stabilit în cel mai scurt timp prin cartarea acestor arbori	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A023	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3750	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitatului de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin; în clasa de calitate 2 / Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A533	<i>Oenanthe pleschanka</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 18	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației stabil sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tipar de distribuție	Fără scldere semnificativ! a tiparului spatial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor allele decat cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habitatului	Trebuie stabilite în termen de 2 ani.	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A068	<i>Oxyura leucocephala</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 20	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 125550,66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanti organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A094	<i>Pandion haliaetus</i>	Favorabilă	Marimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației Stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Cel puțin 125550,66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A020	<i>Pelecanus crispus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 365	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației pentru toate speciile stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitatului de hrănire	Cel puțin 125550,66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habitatului de cuibărire	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A019	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 13000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hrănire	Cel puțin 12550,66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de cuibărire	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A393	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Favorabilă	Marimea populației	Cel puțin 9100	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Cel puțin 5250	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Cel puțin 5250	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Stabil sau in creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Tipar de distri- buție	Fără scadere semnificativa altele decat cele rezultate din variatii naturale	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habita- tului de cuibărit	Trebuie defini- ta în termen de 2 ani	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habita- tului de hrănire	Cel puțin 125550,66	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluuanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2 / Stare ecologică bună(B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A170	<i>Phalaropus lobatus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 950	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hrănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A151	<i>Philomachus pugnax</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Cel puțin 15500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitaculului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A234	<i>Picus canus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului	Cel puțin 2150,11	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Arbori de biodiversitate pe pajiști/pășuni cu arbori solitari	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatul specific speciei reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu oferă condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Arbori de biodiversitate în fond forestier	Cel puțin 5	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Lemn mort pe picior și la sol	Cel puțin 10	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A034	<i>Platalea leucorodia</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3750	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendențele populației	Stabil sau in creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habitatului de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Suprafața habitaculului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2 / Stare ecologică bună(B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A032	<i>Plegadis falcinellus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 2600	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitaculului de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitaculului de hrănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanti organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2 / Stare ecologică bună(B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A140	<i>Pluvialis apricaria</i>	Nefavorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 400	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața habitatului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A120	<i>Porzana (Zapornia) parva</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 2500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatete specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendențele populației	Stabil sau in creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Suprafața habitatului potențial al speciei	Cel puțin 223348.03	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A119	Porzana porzana	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definit în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendențele populației	Stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului potențial al speciei	Trebuie stabilit în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A121	<i>Porzana (Zapornia) pusilla</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definit în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendențele populației	Stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului potențial al speciei	Trebuie stabilit în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A464	<i>Puffinus yelkouan</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 60	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Tendențele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A132	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 250	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Cel puțin 1000	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației	Stabil sau in crestere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Suprafața habitatului de cuibărit	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A195	<i>Sterna (Sternula) albifrons</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 70	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Tendențele populației	Stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de cuibărire	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitatului de hrănire	Cel puțin 125550.66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A190	<i>Sterna (Hydroprogne) caspia</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 750	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitatului de hrănire	Cel puțin 125550.66	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A193	<i>Sterna hirundo</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 2050	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației	Stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitaculului de cuibărire	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitaculului de hănire	Cel puțin 125550.66	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanti organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A191	<i>Sterna (Thalasseus) sandvicensis</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 275	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Cel puțin 4000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Tendențele populației	Stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Suprafața habitatului de cuibărire	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

			Suprafața habitaculului de hănire	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A307	<i>Sylvia nisoria</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tendințele populației	Tendința pe termen lung a populației pentru toate speciile stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitaculului de cuibărit	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Acoperirea vegetației de tufăriș dispersat în zona de distribuție a speciei	Cel puțin 10	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Cel puțin 55,2	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A167	<i>Xenus cinereus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 2	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tendențele populației	Tendența pe termen lung a populației pentru toate speciile stabile sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

			Suprafața habitaculului de hănire	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezentei umane
A054	<i>Anas acuta</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 4.100	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezentei umane
A056	<i>Anas clypeata</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 9.500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezentei umane

A052	<i>Anas crecca</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 14.500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
A050	<i>Anas penelope</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 9.000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane
A053	<i>Anas platyrhynchos</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 30.000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zogomutului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A055	<i>Anas querquedula</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 6.250	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A051	<i>Anas strepera</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 2.650	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A043	<i>Anser anser</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 10.750	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A055	<i>Anser fabalis</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 70	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A059	<i>Aythya ferina</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 31000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A061	<i>Aythya fuligula</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 19000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A025	<i>Bubulcus ibis</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Cel puțin 5	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A067	<i>Bucephala clangula</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 40	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Cel puțin 1100	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A037	<i>Cygnus columbianus bewickii</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 25	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A036	<i>Cygnus olor</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 4450	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A125	<i>Fulica atra</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Cel puțin 90000	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Cel puțin 45000	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A459	<i>Larus cachin- nans</i>	Favo- rabilă	Mărimea popu- lației	Cel puțin 1750	nesemnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

				Cel puțin 17500	ne semnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A182	<i>Larus canus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 7000	ne semnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A183	<i>Larus fuscus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 300	ne semnifi- cativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A179	<i>Larus ridibundus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 1500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Cel puțin 35000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A070	<i>Mergus merganser</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 150	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A069	<i>Mergus serrator</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 285	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A058	<i>Netta rufina</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 1505	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A017	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 10.000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Cel puțin 45.000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Cel puțin 5.000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A005	<i>Podiceps cristatus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A006	<i>Podiceps griseogenus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Cel puțin 600	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Cel puțin 7.500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A006	<i>Podiceps nigricollis</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A174	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A173	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A004	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

*MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA*

A048	<i>Tadorna tadorna</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 1000	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tendințele populației pentru fiecare specie	Tendința pe termen lung a populației stabil sau in creștere	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor pentru fiecare specie altele decat cele rezultate din variații naturale	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

	Suprafața habitatelor acvatice deschise	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
	Nivelul apei	Stabil, Fără fluctuate rapide	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
	Suprafața stufarului și a vegetației palustre	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

	Suprafața de vegetație lemnoasă de-a lungul malurilor	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici)	Cel puțin clasa de calitate 2 / Stare ecologică bună(B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Starea ecologică a corpurilor de apă pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton)	Cel puțin clasa de calitate 2/Stare ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A168	<i>Actitis hypoleucos</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 550	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A169	<i>Arenaria interpres</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 100	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A144	<i>Calidris alba</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 550	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A149	<i>Calidris alpina</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 800	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A143	<i>Calidris canutus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A147	<i>Calidris ferruginea</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 8500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A145	<i>Calidris minuta</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A146	<i>Calidris temminckii</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 310	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A139	<i>Charadrius morinellus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A153	<i>Gallinago gallinago</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 7500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A515	<i>Glareola nordmanni</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A130	<i>Haematopus ostralegus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 18	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A150	<i>Limicola falcinellus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 825	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A156	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 750	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A156	<i>Limosa limosa</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 12500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A160	<i>Numenius arquata</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 5250	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A158	<i>Numenius phaeopus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 350	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A141	<i>Pluvialis squatarola</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 2600	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A155	<i>Scolopax rusticola</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A161	<i>Tringa erythropus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 3500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A164	<i>Tringa nebularia</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 1950	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A165	<i>Tringa ochropus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 4500	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A163	<i>Tringa stagnatilis</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 650	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A162	<i>Tringa totanus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 7750	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A142	<i>Vanellus vanellus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 150	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Cel puțin 6000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Tendințe populației pentru fiecare specie	Tendința pe termen lung a populației stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

	Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor pentru fiecare specie altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Suprafața habitatelor acvatice deschise		ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Nivelul apei	Stabil, Fără fluctuații rapide	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața stufarului și a vegetației palustre	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
			Suprafața de vegetație lemnoasă de-a lungul malurilor	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A298	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A296	<i>Acrocephalus palustris</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A295	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A297	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A028	<i>Ardea cinerea</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 700	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A123	<i>Gallinula chloropus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A292	<i>Locustella luscinioides</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A290	<i>Locustella naevia</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A260	<i>Motacilla flava</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A118	<i>Rallus aquaticus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A336	<i>Remiz pendulinus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

	Tendințele populației pentru fiecare specie	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Tipar de distribuție pentru fiecare specie	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor pentru fiecare specie altele decât cele rezultate din variații naturale	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Suprafața stufărișului și a vegetației palustre	Cel puțin 333	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

	Vegetație lemnoasă în zona litorală și în apropierea corpurilor de apă	Trebuie definită în termen de 1 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Nivelul apei	Fără fluctuații rapide	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micro-poluanți organici și inorganici) pentru fiecare specie	Cel puțin clasa de calitate 2 / Cel puțin calificativul starea ecologică bună (B)	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macro-nevertebrate, fitobentos, fitoplancton) pentru fiecare specie	Cel puțin clasa de calitate 2 / Cel puțin calificativul starea ecologică bună (B)	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A086	<i>Accipiter nisus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A247	<i>Alauda arvensis</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A258	<i>Anthus cervinus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A259	<i>Anthus spinoletta</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A256	<i>Anthus trivialis</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A226	<i>Apus apus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A228	<i>Apus melba</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie stabilită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A263	<i>Bombycila garrulus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A087	<i>Buteo buteo</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A088	<i>Buteo lagopus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A366	<i>Carduelis cannabina</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A364	<i>Carduelis carduelis</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A368	<i>Carduelis flammea</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimtii doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A371	<i>Carpodacus erythrinus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A099	<i>Falco subbuteo</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A360	<i>Fringilla montifringilla</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A438	<i>Hippolais (Iduna) pallida</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A252	<i>Hirundo daurica</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A340	<i>Lanius excubitor</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A341	<i>Lanius senator</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A230	<i>Merops apiaster</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

A383	<i>Miliaria calandra</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A262	<i>Motacilla alba</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A261	<i>Motacilla cinerea</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A278	<i>Oenanthe hispanica</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A435	<i>Oenanthe isabellina</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A277	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A337	<i>Oriolus oriolus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A214	<i>Otus scops</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A273	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A375	<i>Plectrophenax nivalis</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A249	<i>Riparia riparia</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Cel puțin 6000	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A275	<i>Saxicola rubetra</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A276	<i>Saxicola torquata</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A210	<i>Streptopelia turtur</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A353	<i>Sturnus roseus</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A351	<i>Sturnus vulgaris</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A310	<i>Sylvia borin</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A309	<i>Sylvia communis</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A286	<i>Turdus iliacus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A284	<i>Turdus pilaris</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A232	<i>Upupa epops</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tendențele populației pentru fiecare specie	Tendința pe termen lung a populației stabil sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
			Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor pentru fiecare specie altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasărilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

	Suprafața habitadelor terestre deschise (terenuri agricole extensive)	Cel puțin 4734,21	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
	Suprafața habitadelor cu vegetație de tufăriș	Trebuie definită în termen de 2 ani	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
	Suprafața habitadelor cu arbori maturi solitari sau în grupuri	Trebuie definită în termen de 2 ani	neseemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

			Habitate acvatice lineare - cursuri de apa, canale, belciuge (meandre)	Trebuie evaluată în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata în zona proiectului și nici în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A221	<i>Asio otus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata în zona proiectului și nici în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A363	<i>Carduelis chloris</i>	Necunoscută	Marimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata în zona proiectului și nici în vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A365	<i>Carduelis spinus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A335	<i>Certhia brachydactyla</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A207	<i>Columba oenas</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A322	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar în perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A359	<i>Fringilla coelebs</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A299	<i>Hippolais icterina</i>	Favorabilă	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A270	<i>Luscinia luscinia</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A271	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A319	<i>Muscicapa striata</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A274	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
A315	<i>Phylloscopus collybita</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane
				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla in proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificata in zona proiectului si nici in vecinatatea acestuia. Specia nu a fost identificata nici in zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent si/sau subtraversari ale acestor și supratraversari și subtraversari ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere si/sau crestere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera conditii de hranire, reproducere/cuibarire si crestere pui. Deranjul pasarilor se va resimti doar in perioada de executie a lucrarilor datorita zgomotului si prezentei umane

A314	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A316	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A266	<i>Prunella modularis</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

A317	<i>Regulus regulus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A361	<i>Serinus serinus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A285	<i>Sylvia atricapilla</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

A308	<i>Sylvia curruca</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A285	<i>Turdus philomelos</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane
A287	<i>Turdus viscivorus</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regasesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROSPA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrarilor datorita zgomotului și prezentei umane

**MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA**

	Tendențele populației pentru fiecare specie	Tendința pe termen lung a populației stabil sau în creștere	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se află în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor pentru fiecare specie altele decât cele rezultate din variații naturale	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se află în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Suprafața habitatelor terestre deschise (terenuri agricole extensive)	Trebuie definită în termen de doi ani	ne semnificativ	Amplasamentul proiectului se află în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

			Suprafața habitatelor cu vegetație de tufăriș	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A253	<i>Delichon urbica</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
A251	<i>Hirundo rustica</i>	Necunoscută	Mărimea populației	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUȚIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

				Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Tendința pe termen lung a populației stabil sau în creștere	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conductele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
				Tipar de distribuție	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor pentru fiecare specie atele decât cele rezultate din variantele naturale	nesemnificativ

	Suprafața habitatelor de cuibărit	Trebuie definită în termen de ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Suprafața habitatelor terestre deschise	Trebuie evaluat în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane
	Clădiri care adăpostesc cuiburi	Trebuie definită în termen de 2 ani	nesemnificativ	Amplasamentul proiectului se afla în proximitatea sitului ROSPA0031. Specia nu a fost identificată în zona proiectului și nici în vecinătatea acestuia. Specia nu a fost identificată nici în zbor. Conducele vor fi amplasate adiacent și/sau subtraversări ale acestor și supratraversări și subtraversări ale paraului Sacele drumurilor existente DJ226, DN 82 și 84. Amplasament nu reprezintă habitatul specific niciunei specii de păsări pentru care a fost declarat situl ROSPA0031 . Pe amplasamentul proiectului se regăsesc speciile de pasari pentru care a fost declarat situl Natura 2000 ROS-PA0031. Nu au identificate cuiburi sau zone de reproducere și/sau creștere a puilor. Habitatele specifice specii reprezentative acestui sit nu poate fi reprezentat de marginea drumurilor Amplasamentul proiectului nu ofera condiții de hranire, reproducere/cuibarire și creștere pui. Deranjul pasarilor se va resimți doar în perioada de execuție a lucrărilor datorită zgomotului și prezenței umane

E.1.1 Descrierea si analiza impactului cumulativ generat de PP analizat impreuna cu alte PP-uri care afecteaza parametrii obiectivelor de conservare a speciilor si habitatelor ddin ANPIC potential afectate.

În scopul realizării analizei impactului cumulative asupra habitatelor și speciilor Natura 2000 potențial a fi afectate de proiect conform formularului standard ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim – Sinoie.

Toate presiunile, amenințările, planurile și/sau proiectele identificate și analizate în scopul stabilirii semnificației impactului cumulativ sunt prezentate în cele ce urmează.

În tabelul următor sunt prezentate presiunile/amenințările în Formularul standard

Sit Natura 2000	Proiect / Presiune	Localizarea față de situl Natura 2000	Sursa informației	Efecte generate										Forma de impact						
				Ocupare terenuri	Modificări ale vegetației	Răspândirea de specii invazive	Mortalitate faună	Generare bariere	Emisii în apă	Emisii în aer	Contaminare sol	Poluare luminoasă	Zgomot	Generarea de deșeuri	PH	AH	FH	PAS	REP	
ROSPA0031 Delta Dunării și Complexul Razim - Sinoe	A02.01 Agricultura intensivă	Întreg arealul sitului	FS	X	X	X	X									X	X	X	X	X
	A02.03 Înlocuirea pășunii cu terenuri arabile	În zonele localității Murighiol, între Sălcioara și Enisala și mai multe zone intradeltaice, precum Câmpul Chilie și alte zone mici	FS	X	X	X	X									X	X	X	X	X
	A04.02.05 Pășunatul neintensiv în amestec de animale	Întreg arealul sitului	FS	X	X	X	X									X	X		X	X
	A04.03 Abandonarea sistemelor pastorale, lipsa pășunatului	-	FS		X	X											X		X	
	A07 Utilizarea produselor bioci-	-	FS				X										X			X

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

de, hormoni și substanțe chimice																		
B01.01 Plantare pădure, pe teren deschis (copaci nativi)	-	FS	X	X									X	X	X	X		
B01.02 Plantare artificială, pe teren deschis (copaci nenativi)	Suprafețe extinse din interiorul și proximitatea sitului Natura 2000, localitățile Sf. Gheorghe, Beștepe, complexul Gorgova – Uzlina, de-a lungul canalelor în zonele deschise.	FS	X	X					X				X	X	X	X		
B02 Gestionarea și utilizarea pădurii și plantației	În interiorul sitului	FS		X		X							X	X		X	X	
B02.04 Îndepărtarea arborilor uscați sau în curs de uscure	În interiorul sitului	FS		X		X							X	X		X	X	
B04 Folosirea biocidelor, hormonilor și chimicalelor (în pădure)	În interiorul sitului	FS				X			X					X		X	X	
B06 Pășunatul în pădu-	În zonele limitrofe localităților: Tudor Vladimirescu, Beștepe, Pardina, Chilia, Partizani, Maliuc,	FS		X		X							X	X		X	X	

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:

"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

re/în zona împădurită	Ilgani de jos, Crișan, Letea, Caraorman, Sf. Gheorghe.																	
C01.01.02 Scoaterea de material de pe plaje	În sit, pe suprafețe restrânse și la nivel local (Corbu, Vadu, Cherhaua Bosoancă, Sulina)	FS		X	X	X		X	X	X		X		X	X	X	X	X
D01.01 Poteci, trasee, trasee pentru ciclism	Mai accentuată în zonele de coastă, limitrofe localităților (Corbu, Vadu, Sf.Gheorghe, Sulina, amenajarea turistică Portița) și cherhanelor	FS	X	X	X	X				X		X	X	X	X		X	X
D01.02 Drumuri, drumuri, autostrăzi	Drumuri europene, naționale, drumuri județene și de comunale	FS	X	X	X	X				X	X	X	X	X	X		X	X
D02.01 Linii electrice și de telefonie	-	FS				X												X
D02.03 Piloni și antene de comunicare	-	FS				X												X
D03.01 Zona portuară	Între localitățile Isaccea (România) și Orlovka (Ucraina), Portul municipiului Tulcea și miniporturile din Mahmudia, Murighiol, Crișan, Mila 23, Sulina	FS				X		X				X	X		X		X	X
D03.01.02 Diguri/zone turistice și de agrement	-	FS	X	X	X					X		X		X	X	X	X	
D03.02 Navigație	-	FS				X		X				X	X		X		X	X

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

E01.03 Habitare dispersată (locuințe risipite, disperse)	Perișor, Periteașca, Periboina, Șonțea, Fortuna, Gorgova-Uzlina, Matița-Merhei, Maliuc, Gorgova, Crișan	FS	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
E03.01 Depozitarea deșeurilor menajere/deșeurii provenite din baze de agrement	Extravilan limitrof localităților din interiorul și proximitatea sitului	FS	X					X	X			X		X		X	
F02 Pescuit și recoltarea resurselor acvatice (pescuit profesional activ și pasiv, pescuit de agrement)	-	FS				X		X				X		X			X
F02.01 Pescuit profesional pasiv	-	FS				X		X				X		X			X
F02.02.05 Dragare bentică	-	FS				X		X				X		X		X	X
F03.01 Vânătoare	Zona continentală a sitului ROS-PA0031	FS				X						X	X			X	X
F03.02.03 Capcane, otrăvire, braconaj	În interiorul sitului	FS				X										X	X

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:

"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDEȚUL CONSTANTA

F04.02.02 Colectare manuală	În zonele de plajă Sf.Gheorghe (inclusiv canalul Tătaru), Sulina și Corbu, în zona Capului Doloșman	FS		X	X							X	X	X		X	X
F05.04 Braconaj	În interiorul sitului	FS				X						X		X		X	X
G01.02 Mersul pe jos, călărie și vehicule non- motoriza- te	În interiorul sitului	FS	X	X	X	X			X		X	X	X	X		X	X
G01.03.01 Conduce- rea obișnuită a vehicu- lelor mo- torizate	Drumuri europene, naționale, drumuri județene și de comunale	FS	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X		X	X
G01.03.02 Conduce- rea în afara drumului a vehicu- lelor mo- torizate	Grindul Chituc, Grindul Lupilor plaja între Sfântul Gheorghe și Câșla Vădanei.	FS		X	X	X			X		X	X	X	X		X	X
G01.08 Alte acti- vități sportive și recreative în aer liber	Vadu, Corbu, Chituc, Sulina, malul drept al Brațelor Sf. Gheorghe (până la canalul Dunavăț - inclu- siv pe canal), Sulina (până la Ma- liuc); - restrânse (Perișor, Portița în afara perimetrului destinat activi- tății turistice)	FS		X	X	X	X		X		X	X		X		X	X
G04.01 Manevre militare	Sălcioara și Vadu	FS							X		X					X	
G05.01. Tasarea, supraex-	Sulina, Sinoe, Mila 23, Sf. Gheor- ghe, Sireasa, Casla Vadanei, Par- dina, Ilgani de sus	FS		X	X	X			X					X		X	X

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

ploatarea																		
G05.05. Întreținerea intensivă a parcurilor publice/curățarea	zona plajei neamenajate de la Sulina, de la Vadu, Corbu, zona Cherhanaua Bosoancă, zona Cherhanaua Vadu Pescarilor																	
plajelor		FS	X	X	X	X				X		X	X	X		X	X	
G05.11 Moartea sau rănierea prin coliziune	-	FS				X												X
H01 Poluarea apelor de suprafață (limnice, terestre, marine și salmastre)	Centre industriale (Galați, Reni, Tulcea, Sulina, Ismail, Chilia Nouă, Vâlcovo), Cardon, Maliuc, Gorgova	FS				X	X				X		X		X	X	X	X
H01.01 Poluarea apelor de suprafață de către combinate industriale	Șantierele navale din Galați, Reni, Tulcea; combinatul Alum, porturile din Izmail	FS				X	X				X		X		X	X	X	X
H01.04 Poluarea difuză a apelor de suprafață prin inun-	-	FS				X	X				X		X		X	X	X	X

dații sau scurgeri urbane																		
H01.08 Poluarea difuză a apelor de suprafață cauzată de apa de canalizare menajeră și de ape uzate	-	FS				X		X					X		X		X	X
H05.01 Gunoiul și deșeurile solide	În interiorul sitului	FS	X	X		X					X		X		X		X	X
H06.01 Zgomot, poluare fonică	-	FS										X					X	
J01.01 Incendii	În întreg situl, în special în Somo-va; Sireasa; Sinoe; Sf. Gheorghe, Crișan	FS		X	X	X				X	X			X	X		X	X
J02 Schimbări provocate de oameni în sistemele hidraulice (zone umede și mediul marin).	Cotu Pisicii la Isaccea, Sireasa, Pardina, Ceamurlia, malul drept al brațului Sf. Gheorghe și parte din Dunăvăț,	FS	X	X	X	X	X				X			X	X	X	X	X
J02.01 Umplerea bazinelor acvatice cu pământ,	-	FS	X	X	X	X	X	X						X	X	X	X	X

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
“INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

îndiguirea și asanarea																		
J02.01.01 “Polderizare” – îndiguire în vederea creării unor incinte agricole, silvice, piscicole etc	-	FS	X	X	X	X	X							X	X	X	X	X
J02.02.01 Dragare/indepărta rea sedimentelor limnice	Canalele din interiorul Deltei Dunării	FS				X		X						X	X		X	
J03 Alte modificări ale ecosistemelor	Complexul lacustru Razim- Sinoie	FS		X			X							X	X	X	X	X
J03.01.01 Reducerea disponibi lității pradă (inclusiv cadavre, rămășițe)	-	FS				X											X	X
K01.01 Eroziune	În special zonele costiere	FS		X										X	X		X	
K01.02 Colmatare	-	FS		X										X	X		X	

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:

"INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

K01.03 Secare	-	FS	X	X								X	X		X	
K02.03 Eutrofizare (naturală)		FS	X	X									X		X	
K03.03 Introducere a unor boli (patogeni microbieni)	L. Parcheș, L. Furtuna, L. Babina, Chilia Veche	FS		X												X
K03.04 Prădătorism	-	FS		X												X
K03.06 Antagonism cu animale domestice	-	FS		X											X	X
K04.05 Daune cauzate de erbivore (inclusiv specii de vânat)	-	FS	X													X
M01.02 Secete și precipitații reduse	-	FS	X										X		X	
M01.05 Modificări de debit (limnic, mareic, oceanic)	-	FS											X		X	

MEMORIU DE PREZENTARE pentru:
 "INFIINTAREA REȚEA DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SACELE , JUDETUL CONSTANTA

M02.01 Înlocuirea și deterio- rarea habitatu- lui	-	FS		X	X									X		X	
M02.03 Declinul sau dis- pariția speciilor	-	FS				X											X
Drum de mare vite- ză Con- stanța - Tulcea	Intersectează situl	MPGT	X		X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Amplasa- re rețele centrale eoliene - "Rețeaua Zephyr3"	Com.Nicolae Bălces- cu,Com.Târgușor (la distanța de aproximativ 11 km)	CJ Con- stanța	X		X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Alte par- curi eolie- ne (Cogea- lac, Fân- tănele, Panteli- mon, Cru- cea, Nico- lae Băl- cescu)	Nordul, vestul și sudul sitului (la distanța de aproximativ 3000 m)	Presiune existen- ță			X	X	X				X	X	X		X	X	X
Moderni- zare dru- muri în com Sace- le , jud Constanța, Drum comercial DC 78	Intersectează situl	CJ Con- stanța			X	X			X	X	X	X		X		X	X

Pentru identificarea investițiilor existente sau planificate în zona amplasamentului care ar putea genera efecte cumulative asupra mediului, au fost studiate informațiile disponibile public pe:

- ☉ Site-ul Agenției pentru Protecția Mediului Constanța, la rubrica Reglementări. ;
- ☉ Pagina de internet <https://recorder.ro/investitii/>. S-a consultat lista proiectelor planificate sau implementate în județul Constanța pe teritoriul localităților *orbu – Săcele – Sacele – Mihai Viteazu*: Localitate: Corbu, Sacele , Mihai Viteazu, Săcele. Au fost identificate proiecte deja finalizate din domeniile: apă și canal, infrastructură rutieră, unități medicale, școli și grădinițe;

Rețea publică de canalizare a apelor uzate menajere și stație de epurare în comuna Săcele, județul Constanța: Localitate: Săcele -proiecte

Modernizare infrastructură de transport regională pe traseul DJ 226 Corbu – Săcele – Sacele – Mihai Viteazu: Localitate: Corbu, Sacele , Mihai Viteazu, Săcele -proiect

Modernizare drum comunal DC 82, în localitatea Săcele, comuna Săcele, județul Constanța: Localitate: Săcele

Consolidare, modernizare și dotare dispensar în localitatea Săcele, comuna Săcele, județul Constanța: Localitate: Săcele

Analiza impactului cumulativ realizată prin identificarea parametrilor posibil afectați de plan împreună cu alte presiuni/amenințări/planuri/proiecte, precum și cuantificarea, semnificația și justificarea semnificației impactului cumulat sunt prezentate în tabelele următoare

Tabelul nr. 6 Analiza impactului cumulativ – Conform Anexa 3A din Ord.1682/2023

	Specie/ habitat	Parametru afectat de PP analizat	Cuantificarea impactului cumulat	Semnificația impactului cumulat	justificarea semnificației
ROSPA003 1 Delta Dunării și Complexul Razim - Sinoie	<i>Accipiter brevipes</i>	Mărimea populației			Proiectul nu are potențialul de a se cumula în ceea ce privește mortalitatea pasărilor de interes comunitar din situl ROSPA0031 . amplasamentul proiectului se afla in afara ANPIC
	<i>Acrocephalus melanopogon</i>				
	<i>Alcedo atthis</i>				
	<i>Anser erythropus</i>				
	<i>Anthus campestris</i>				
	<i>Aquila clanga</i>				
	<i>Aquila heliaca</i>				
	<i>Aquila pomarina</i>				
	<i>Ardea purpurea</i>				
	<i>Ardeola ralloides</i>				
	<i>Asio flammeus</i>				
	<i>Aythya nyroca</i>				
	<i>Botaurus stellaris</i>				
	<i>Branta ruficollis</i>				
	<i>Burhinus oedicephalus</i>				
	<i>Buteo rufinus</i>				
	<i>Charadrius alexandrinus</i>				
	<i>Chlidonias hybridus</i>				
	<i>Chlidonias niger</i>				
	<i>Ciconia ciconia</i>				
	<i>Ciconia nigra</i>				
	<i>Circaetus gallicus</i>				

	<p><i>Circus aeruginosus</i> <i>Circus cyaneus</i> <i>Circus macrourus</i> <i>Circus pygargus</i> <i>Coracias garrulus</i> <i>Cygnus columbianus bewickii</i> <i>Cygnus cygnus</i> <i>Dendrocopos (Leipicus) medius</i> <i>Dendrocopos syriacus</i> <i>Dryocopus martius</i> <i>Egretta alba</i> <i>Egretta garzetta</i> <i>Emberiza hortulana</i> <i>Falco cherrug</i> <i>Falco columbarius</i> <i>Falco naumanni</i> <i>Falco peregrinus</i> <i>Falco vespertinus</i> <i>Ficedula albicollis</i> <i>Ficedula parva</i> <i>Gavia arctica</i> <i>Gavia stellata</i> <i>Gelochelidon nilotica</i> <i>Glareola pratincola</i> <i>Grus grus</i> <i>Haliaeetus albicilla</i> <i>Hieraaetus pennatus</i> <i>Himantopus himantopus</i> <i>Ixobrychus minutus</i> <i>Lanius collurio</i> <i>Lanius minor</i> <i>Larus (Chroicocephalus) genei</i> <i>Larus melanocephalus</i> <i>Larus (Hydrocoloeus) minutus</i> <i>Limosalapponica</i> <i>Lullula arborea</i> <i>Luscinia svecica</i> <i>Melanocorypha calandra</i> <i>Mergus albellus</i> <i>Milvus migrans</i> <i>Nycticorax nycticorax</i> <i>Oenanthe pleschanka</i> <i>Oxyura leucocephala</i> <i>Pandion haliaetus</i> <i>Pelecanus crispus</i> <i>Pelecanus onocrotalus</i> <i>Phalacrocorax pygmeus</i> <i>Phalaropus lobatus</i> <i>Philomachus pugnax</i> <i>Picus canus</i> <i>Platalea leucorodia</i> <i>Plegadis falcinellus</i> <i>Pluvialis</i></p>				
--	---	--	--	--	--

	<i>apricaria Porzana (Zapornia) parva Porzana porzana Porzana (Zapornia) pusilla Puffinus yelkouan Recurvirostra avosetta Sterna (Sternula) albifrons Sterna (Hydroprogne) caspia Sterna hirundo Sterna (Thalasseus) sandvicensis Sylvia nisoria Xenus cinereus</i>			

În cazul speciilor de pasari interes comunitar, proiectele ce se vor implementa nu pot să conducă la un efect de barieră cumulat, pentru speciile în pasaj cât sau pentru cele care cuibăresc în situl ROSPA0031.

Identificarea incertitudinilor

În urma analizei, a efectelor și a impacturilor au fost identificate o serie de incertitudini. Aceste incertitudini sunt prezentate în tabelul următor.

Tabel 7. Incertitudini identificate - conform Anexa 3A din Ordinul 1682/2023

Componenta	Incertitudini
Alte PP	Nu sunt incertitudini
Presiuni și amenințări identificate pentru ANPIC	Nu sunt incertitudini
Localizarea habitatelor/speciilor față de PP	Nu reprezinta o incertitudine intrucat proiectul nu se situeaza in interiorul ariei protejate
Informații privind valoarea actuală a parametrilor obiectivelor de conservare	Nu sunt incertitudini In cadrul Obiectivelor de conservare nu este prezentata valoarea actuala pentru anumiti parametri insa acest aspect nu afecteaza procesul de evaluare a impactului intrucat proiectul nu interfereaza cu speciile pentru care nu sunt disponibile aceste informatii
Starea de conservare	Nu sunt incertitudini In cadrul Obiectivelor de conservare nu este prezentata starea de conservare a tuturor speciilor, insa in estimarea impactului s-a luat in calcul cel mai defavorabil scenariu, respectiv o stare nefavorabila a speciilor
Valoare țintă parametru	Nu sunt incertitudini In cadrul Obiectivelor de conservare nu este prezentata valoarea tinta pentru anumiti parametri insa acest aspect nu afecteaza procesul de evaluare a impactului intrucat proiectul nu interfereaza cu speciile pentru care nu sunt disponibile aceste informatii
Cuantificarea impactului	Nu sunt incertitudini

Componenta	Incertitudini
Posibilitatea ca parametru sa fie afectat de PP	Nu sunt incertitudini

E.3 Concluziile referitoare la descrierea si cuantificarea impacturilor precum si motivele pentru care este sau nu necesara continuarea procedurii cu trecerea la etapa studiului de evaluare adecvata

1. Pierderea directa prin reducerea suprafetei acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice Elementele proiectului, inclusiv alte activitati generate de proiect sunt amplasate in exteriorul ANPIC prin urmare nu va exista o astfel de forma de impact.

2. Pierderea habitatului de reproducere, hranire, odihna ale speciilor Elementele proiectului nu se suprapun cu arii protejate. Toate interventiile necesare constructiei/ functionarii/ dezafectarii proiectului se realizeaza in exteriorul ANPIC astfel incat nu vor exista pierderi din suprafetele de reproducere, hranire si odihna din ariile protejate.

3. Alterare/ degradare prin deteriorarea calitatii habitatului, care conduce la o abundenta redusa a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (componenta speciilor) Suprafata proiectului se situeaza in exteriorul ANPIC nefiind astfel cazul fragmentarii habitatelor din ariile protejate prin realizarea acestuia.

4. Alterare/ degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hranire, odihna a speciilor Realizarea si functionarea proiectului nu presupun alterarea/degradarea habitatelor de reproducere, hranire, odihna din interiorul ROSPA0031. Proiectul se va realiza in exteriorul ANPIC. Efectele generate de proiect in timpul constructiei (zgomot, vibratii, etc) nu se resimt la nivelul habitatelor din cadrul ANPIC folosite pentru reproducere, iernare, pasaj de catre speciile de pasari data fiind distanta considerabila pana la acestea.

5. Perturbare prin schimbarea conditiilor de mediu existente: stramutari ale exemplarelor speciilor, modificari comportamentale ale speciilor Pe perioada realizarii proiectului se poate inregistra perturbarea activitatii speciilor locale, evitarea zonelor aflate in proximitatea punctelor de lucru insa impactul se manifesta local, fara a genera stramutari ale speciilor pe termen lung. Nu se vor inregistra modificari comportamentale ale speciilor care folosesc ANPIC pentru iernare (gaste) si pentru care zonele invecinate pot avea rol de hranire, nefiind evidentiat un astfel de efecte de indepartare/ evitare al zonelor agricole.

6. Fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale in habitatele conectate din punct de vedere fizic sau functional sau prin impartirea acestora in fragmente mai mici si mai izolate Nu se vor inregistra astfel de efecte date fiind amplasarea elementelor proiectului in exteriorul ariei protejate

7. Reducerea efectivelor populationale ca urmare a mortalitatii directe generate de PP sau ca urmare a celorlalte forme de impact Data fiind probabilitate scazuta ca speciile cu mobilitate ridicata din ANPIC sa foloseasca zona proiectului indica faptul ca nu se va produce afectarea parametrului „marimea populatiei”

8. Alte impacturi indirecte prin modificarea indirecta a calitatii mediului Nu este cazul.

9. Incertitudini identificate Urmare a analizei efectuate nu au fost identificate incertitudini si **nu este necesara** continuarea cu etapa studiului de evaluare adecvată este justificată de analiza de mai sus.

XIV. PENTRU PROIECTELE CARE SE REALIZEAZĂ PE APE SAU AU LEGĂTURĂ CU APELE, MEMORIULVA FI COMPLETAT CU INFORMAȚII, PRELUATE DIN PLANURILE DE MANAGEMENT BAZINALE

Indicarea obiectivului/obiectivelor de mediu pentru fiecare corp de apă identificat, cu precizarea e cepțiilor aplicate și a termenelor aferente, după caz

In prezent proiectul se afla in procedura de obtinere a Avizului de Gospodarire a Apeolor la ABADL.

Proiectul analizat se incadreaza in prevederile din art. 48 si/sau prevederile din art 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, conform Deciziei etapei de evaluare initiala nr.150/ 25.03.2024 emisa de APM Constanta.

Sursele de informatii utilizate pentru realizarea prezentei documentatii LEGISLATIE:

- Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată de Legea nr 17/2023.
- Ordin nr.1679 / 2023 al M.M.A.P. pentru aprobarea Ghidului metodologic specific privind evaluarea adecvată a efectelor potentiale ale planurilor/proiectelor din domeniile de interes;
- Ordin nr.1682 din 14 iunie 2023 al M.M.A.P. pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potentiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, modificat de Ordin nr. 2452/2023;
- Ordin M.M.A.P. nr. 2452/ 29.09.2023 privind modificarea si completarea Ordinului M.M.A.P. nr. 1682/ 2023 pentru aprobarea Ghidului methodologic privind evaluarea adecvata a efectelor potentiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- H.G. nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integranta a rețelei ecologice Natura 2000, modificată de H.G. nr. 971/ 2011;
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1964 /2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în Romania, modificat și completat de Ordinul M.M.P. nr. 2387/ 2011;
- Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr. 16/2023 pentru aprobarea reglementării tehnice „Metodologie de calcul al performanței energetice a clădirilor, indicativ Mc 001 2022;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare;
- DIRECTIVA 2009/147/CE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 30 .11. 2009 privind conservarea păsărilor sălbatice. DOCUMENTATII UTILIZATE:
 - Formularul standard Natura 2000 pentru ROSPA0031 Delta Dunarii=Complexul Razim Sinoe actualizat 2020;
 - Atlas al speciilor de pasari de interes comunitar din Romania, sub coordonarea stiintifica a Societatii Ornitologice Româna/ BirdLife International și Asociația pentru Protecția Păsărilor și a

Naturii „Grupul Milvus”

• NOTA nr. 449/BT/1147/16.02.2023 privind aprobarea setului minim de masuri speciale de protectie si conservare a diversitatii biologice, precum si conservarea habitatelor naturale , a florei si faunei salbatice, de siguranta a populatiei si investitiilor din ROSPA0031 Delta Dunarii si Complexul Razim Sinoe emise de ANANP;

SITE-URI UTILIZATE: • https://monitorizareapasarilor.cndd.ro/directiva_pasari;

• <http://www.anpm.ro/-/distributiile-speciilor-de-pasari-de-interes-comunitar>;

• [http:// www.apmct.anpm.ro](http://www.apmct.anpm.ro)- reglementar; • www.iucn.org-IUCN Red List of Thretened

Species • <https://nature-art12.eionet.europa.eu/article12/>

• <https://anap.gov.ro> • [http:// apmct.anpm.ro](http://apmct.anpm.ro)

• <http://dobrogea-litoral.rowater.ro>

SOFT-URI/ PROGRAME UTILIZATE:

• Program QGis 3.

• Google Earth

XIV. PENTRU PROIECTELE CARE SE REALIZEAZĂ PE APE SAU AU LEGĂTURĂ CU APELE, MEMORIULVA FI COMPLETAT CU INFORMAȚII, PRELuate DIN PLANURILE DE MANAGEMENT BAZINALE

Ing. CIUDIN ADRIAN

Instalator autorizat gaze PGD
elib. de ANRE BUCURESTI