



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 182 din 07.05.2024

Ca urmare a solicitării depusă de ELECTRICOM S.A. cu sediul în municipiul București, str. Popa Savu, nr. 79-81, et. 4, sector 1 pentru proiectul „CONSTRUIRE CENTRALĂ ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ, INCLUZÂND TOATE ELEMENTELE CONSTRUCTIVE ȘI DE INFRASTRUCTURĂ NECESARE PENTRU CONECTAREA ANSAMBLELOR ELECTRICE INTERNE ȘI PENTRU RACORDAREA LA S.E.N., AMENAJARE DRUMURI DE EXPLOATARE ȘI ORICE ALT DRUM PENTRU ACCES, ÎMPREJMUIRE AMPLASAMENT, SISTEM DE ILUMINAT DE SIGURANȚĂ, SISTEM DE MONITORIZARE, ZONĂ AMENAJATĂ PENTRU OPERARE, MENTENANȚĂ ȘI PAZĂ, ORGANIZARE DE ȘANTIER”, propus a se realiza în extravilanul comunei Casimcea, sau identificat prin F12 Extravilan: T 55, P 524, nr. cad 37277; T55, P524, nr. cad. 37278, jud. Tulcea, conform certificatului de urbanism nr. 27/3239 din 26.05.2023, emis de Primăria comunei Casimcea, înregistrate la A.P.M. Tulcea cu nr. 8670/26.06.2023, a depunerii memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. cu nr. 13712/26.10.2023 și a completărilor, înregistrate cu nr. 1306/29.01.2024 și nr. 4253/15.03.2024 și în baza:

- Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

Autoritatea competentă pentru protecția mediului Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei Tehnice de Analiză din data de 09.04.2024, că proiectul „CONSTRUIRE CENTRALĂ ELECTRICĂ FOTOVOLTAICĂ, INCLUZÂND TOATE ELEMENTELE CONSTRUCTIVE SI DE INFRASTRUCTURĂ NECESARE PENTRU CONECTAREA ANSAMBLELOR ELECTRICE INTERNE ȘI PENTRU RACORDAREA LA S.E.N., AMENAJARE DRUMURI DE EXPLOATARE ȘI ORICE ALT DRUM PENTRU ACCES, ÎMPREJMUIRE AMPLASAMENT, SISTEM DE ILUMINAT DE SIGURANȚĂ, SISTEM DE MONITORIZARE, ZONĂ AMENAJATĂ PENTRU OPERARE, MENTENANȚĂ ȘI PAZĂ, ORGANIZARE DE ȘANTIER”, propus a se realiza în extravilanul comunei Casimcea, sau identificat prin F12 Extravilan: T 55, P 524, nr. cad 37277; T55, P524, nr. cad. 37278, jud.Tulcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:
 - a) proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare fiind încadrată în anexa nr.2, la punctul 3, lit. a) *instalații industriale pentru producerea energiei electrice, termice și a aburului tehnologic, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1. nr. 2, la punctul 10, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto;*
 - b) 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, cu modificările și completările ulterioare, deoarece în urma parcurgerii metodologiei de identificare a Ariilor Naturale Protejate de Interes Comunitar (ANPIC) potențial afectate de proiect și a măsurilor restrictive (Anexa 6A din Ordinul MMAP 1682/2023), s-au concluzionat următoarele:
 - s-au identificat ANPIC intersectate de proiect, respectiv: ROSPA0100 Stepa Casimcea;
 - s-au identificat ANPIC învecinate aflate în zona de influență a proiectului respectiv : ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;

- s-au identificat ANPIC în cadrul cărora sunt protejate specii cu mobilitate ridicată ce pot ajunge în zona proiectului, respectiv : ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;
 - nu există măsuri restrictive în planul de management al ANPIC care duc la respingerea proiectului;
- c) proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- d) lucrările propuse în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului.

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:* Prin proiect se propun lucrări pentru înființarea unei centrale electrice fotovoltaice cu o capacitate instalată de aproximativ 3894 kW ce va fi compusă din 7080 panouri fotovoltaice, fiecare dintre ele cu o putere electrică unitară instalată de 550 Wp, tehnologie celule Monocrystalline Silicon, cu o eficiență de cel puțin 20%. Panourile vor fi grupate în șiruri de câte 20 legate în serie iar fiecare 6 șiruri de panouri vor fi conectate la cele 116 invertoare c.c./c.a. cu puterea electrică unitară instalată de 27 Kw.

Transferul energiei electrice convertite de către invertoare către postul de transformare se va face în cabluri electrice produse de câte 5 sau 6 invertoare. De la aceste tablouri electrice sumatoare, energia electrică este transportată în cablu electric de joasă tensiune, către platforma postului de transformare ridicător de tensiune 0,4/20 kV. Fiecare panou are dimensiunea de 2279x1134x35 mm. Terenul în suprafață de 40002 mp se află situat în extravilanul localității Casimcea, com. Casimcea, jud. Tulcea și este compus din două parcele cu numere cadastrale diferite, 37277 și 37278.

Realizarea investiției presupune amplasarea pe sol a structurilor metalice de suport al panourilor fotovoltaice. Acestea vor transforma energia radiației solare în energie electrică cu ajutorul panourilor fotovoltaice, aceasta fiind injectată în rețeaua de distribuție electrică.

Planul de execuție, cuprinzând faza de construcție, punerea în funcțiune, exploatare, refacere și folosire ulterioară presupune executarea următoarelor lucrări:

Nr. crt.	Tip de intervenție	Descrierea intervențiilor principale/secundare și conexe proiectului-ului
1	Lucrări de montaj	- transportarea componentelor; - gruparea lor în șiruri de câte 20, legate în serie iar fiecare 6 șiruri de panouri vor fi conectate la invertoare c.c./c.a;
2	Lucrări de pozare a cablurilor electrice de joasă tensiune	- transportarea cablurilor; - se vor realiza săpături pe traseele cablurilor; - după pozarea cablurilor se vor reface pavajele afectate prin aducerea la forma inițială.
3	Lucrări de realizare a instalației de punere la pământ	- transportarea instalației; - la executarea lucrărilor se vor lua măsurile necesare (garduri de susținere pământ, podete metalice) pentru a nu afecta circulația și mediul ambiant; - după realizarea instalației de punere la pământ se vor reface pavajele afectate ca în forma inițială.
5	Lucrări de refacere în zona afectată a amplasamentului	- demontarea parcului fotovoltaic; - transportul componentelor;
6	Lucrări de întreținere	În timpul funcționării obiectivului se va asigura periodic apa pentru întreținerea panourilor cu autocisterna.
7	Lucrări de amenajare a drumurilor	Se vor utiliza drumurile deja existente, asupra cărora se vor efectua lucrări de amenajare
8	Lucrări de împrejmuire a terenului	Suprafața parcelelor propuse va fi împrejmuirea cu gard la nivelul terenului deținut. Sistemul de fundare va fi realizat din fundații directe sau indirecte. - fundare directă la cota - 0,80 față de cota terenului natural

- fundare indirecta pe fundatii tip surub la cota minima
Dmin = -(1,30 + 1,50) m, fata de cota terenului natural.

Vecinătățile amplasamentului sunt:

- la Nord - Green Wind Eeo S.R.L.
- la Sud - Enel Green Power S.R.L.
- la Est - Energia Mileniului II SA
- la Vest -SIA Eeo S.R.L., Blowind Casimcea S.R.L.,

Accesul la amplasament se face din Drumul Județean DJ 222E, DR520 și prin intermediul drumurilor de exploatare existente în zonă și al căilor de acces.

Nu vor exista căi de acces provizorii.

Bilanț teritorial

Suprafața teren = 40.002 mp

Regimul de înălțime - nu este cazul (panouri fotovoltaice, este doar punct transformare)

	SITUAȚIA EXISTENTĂ	SITUAȚIA PROPUȘĂ PRIN PROIECT	
Suprafața totală teren	40.002,00 mp	mp	%
Suprafața construită panouri	0 mp	16.200 mp	25,78%
Suprafața spații verzi	0 mp	23.783 mp	55,00 %
Suprafața alei	0 mp	0 mp	0 %

POT =40.54%

CUT = 0.405

Utilități:

Alimentarea cu apă: nu este cazul;

Evacuarea apelor uzate menajere: nu este cazul.

Alimentarea cu apă: nu este cazul.

Evacuarea apelor uzate menajere: nu este cazul.

Alimentare cu energie electrică: din rețeaua electrică din zonă.

Managementul deșeurilor: deșeurile rezultate vor fi colectate în pubele și vor fi predate către societăți autorizate.

Organizarea de șantier:

Organizarea de șantier se va realiza pe amplasament unde se vor asigura căile de acces și va fi de formă temporară până la finalizarea construcției și implicit demararea fazei operaționale. Organizarea de șantier conține o magazie provizorie cu rol de depozitare materiale, scule și vestiar pentru muncitori. Pentru personalul angajat se va asigura apa potabilă pentru băut îmbuteliată și o toalete ecologice care se vor vidanja periodic de o firmă specializată, pe perioada de execuție.

b) **Cumularea cu alte proiecte:** proiecte de parc fotovoltaic, parcuri eoliene în jur.

c) **Utilizarea resurselor naturale:** resursele naturale utilizate pentru investiție sunt: piatră, nisip, lemn, apă care vor fi procurate din unități specializate;

d) **Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:** materialele rezultate sub formă de deșuri vor fi sortate și depozitate în containere specifice, în vederea reutilizării sau eliminării.

În timpul realizării investiției vor rezulta următoarele tipuri și cantități estimate de deșuri astfel :

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantități estimative	Eliminare/ Valorificarea deșeurilor
Ambalaj de hârtie și carton	15.01.01	25 kg	Valorificare
Deșuri municipale amestecate	20.03.01	25 kg	Eliminare
Ambalaje din material plastic	15.01.02	25 kg	Valorificare
Cabluri (cabluri electrice diverse)	17.04.11	500 kg	Valorificare
Materiale plastice	17.02.03	10 kg	Valorificare
Fier, oțel	17.04.05	500 kg	Valorificare
Pământ și pietre	17.05.04	4 mc	Pământul este utilizat în principal la sistematizarea amplasamentului

e) **Poluarea și alte efecte negative:** în perioada de execuție a lucrărilor, emisiile vor rezulta din surse mobile (mijloacele de transport utilizate pentru transportul materialelor) și din lucrările realizate la executarea proiectului (săpături, manipularea materialelor). Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul

prevăzut în SR10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; Având în vedere dimensiunea mică a investiției se estimează că impactul emisiilor în faza de construcție va fi redus ca intensitate, suprafață și în timp.

f) *Riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauza, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:* Având în vedere dimensiunile și complexitatea redusă a proiectului, emisiile de gaze cu efect de seră rezultate în timpul lucrărilor vor fi ne semnificative. Punerea în aplicare a proiectului nu poate fi afectată de schimbările climatice. Proiectul nu este necesar să se adapteze la schimbările climatice și la posibilele evenimente extreme. Proiectul nu va influența vulnerabilitatea climatică a persoanelor și a activelor din vecinătatea sa.

g) *Riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice* - conform punctului de vedere al Direcției de Sănătate Publică Tulcea, înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 4386/18.03.2024, este necesar a avizul D.S.P. Tulcea.

2. Localizarea proiectului.

a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:* extravilanul comunei Casimcea, sau identificat prin F12 Extravilan: T 55, P 524, nr. cad 37277; T55, P524, nr. cad. 37278, jud. Tulcea, conform certificatului de urbanism nr. 27/3239 din 26.05.2023, emis de Primăria comunei Casimcea și are ca folosință teren arabil, curți construcții și drum de exploatare.

b) *Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zona și din subteranul acesteia:* - amplasamentul este situat în extravilanul localității Casimcea, în ROSPA0100 Stepa Casimcea.

c) *Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru: ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc.*

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;

- zone costiere și mediu marin - nu este cazul;

- zone montane și forestiere - nu este cazul .

- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: amplasamentul proiectului este situat în aria naturală protejată ROSPA0100 Stepa Casimcea și la 120 m de aria naturală protejată ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;

- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice; zonele prevazute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - *Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică* - amplasamentul proiectului este situat în aria naturală protejată ROSPA0100 Stepa Casimcea și la 120 m de aria naturală protejată ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean;

- zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;

- zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;

- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic -conform punctului de vedere înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 14162/07.11.2023, emis de Direcția Județeană pentru Cultură Tulcea, este necesar Avizul DJC Tulcea.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial.

a) *Importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:* impact ne semnificativ;

b) *Natura impactului:* implementarea proiectului va avea un impact ne semnificativ asupra peisajului, mediului social, circulației rutiere și asupra factorilor de mediu;

c) *Natura transfrontalieră a impactului:* nu este cazul;

d) *Intensitatea și complexitatea impactului:* impactul determinat de lucrările de construcție, nu sunt de natură să determine efecte negative permanente pe termen mediu și lung. Se estimează că lucrările vor avea un impact ne semnificativ asupra factorilor de mediu.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , str. 14 Noiembrie, nr. 5, jud. Tulcea, cod poștal: 820009,

Tel.: 0240510620, 0240510622, Fax : 0240510621

e-mail: e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro website: <http://apmtl.anpm.ro/>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- e) *Probabilitatea impactului*: pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă;
- f) *Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului* - impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor de investiție;
- După finalizarea lucrărilor se estimează un impact pozitiv.
- g) *Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate* - în zona se află în procedură de obținere a acordului de mediu încă un proiect de construire parc fotovoltaic, un proiect de construire sistem tip BESS de stocare a energiei electrice precum și parcuri eoliene;
- h) *Posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: se va utiliza material absorbant în cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele cu care se lucrează

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate:

Amplasamentul propus este situat în aria naturală protejată ROSPA0100 Stepa Casimcea și la 120 m de aria naturală protejată ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean. Lucrările propuse nu au legătură directă cu managementul conservării speciilor și habitatelor din cadrul acestor arii naturale protejate. Motivele pentru care nu este necesară continuarea procedurii cu trecerea la etapă studiului de evaluare adecvată sunt:

- 1. Pierdere directă prin reducerea suprafeței acoperite de habitat ca urmare a distrugerii sale fizice:**
Implementarea proiectului nu conduce în mod direct, la faza de construire, la pierderi de suprafețe ocupate de habitate de interes comunitar și habitate ale speciilor de interes comunitar.
- 2. Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor:**
Implementarea proiectului nu conduce, la pierderi de suprafețe de habitate de reproducere, hrănire și/sau odihnă ale speciilor de interes comunitar evidențiate ca fiind prezente sau potențial prezente în zona proiectului și în zona de influență a proiectului.
- 3. Alterare/degradare prin deteriorarea calității habitatului, care conduce la o abundență redusă a speciilor caracteristice sau la modificarea structurii biocenozei (component speciilor):**
Implementarea proiectului nu conduce la faza de construire la deteriorarea calității vreunui tip de habitat de interes comunitar sau habitate ale speciilor de interes comunitar.
- 4. Alterare/degradare prin deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor:**
Implementarea proiectului nu conduce la faza de construire la alterarea sau deteriorarea habitatelor de reproducere, hrănire și/sau odihnă a speciilor de interes comunitar potențial prezente în zona de influență a proiectului.
- 5. Perturbare prin schimbarea condițiilor de mediu existente: strămutări ale exemplarelor speciilor, modificări comportamentale ale speciilor:**
Implementarea proiectului nu conduce la perturbări ale speciilor de interes comunitar potențial prezente în zona de influență a proiectului și în zona de influență a proiectului și nu va conduce la strămutări ale exemplarelor speciilor și/sau modificări comportamentale ale speciilor potențial prezente pe amplasament.
- 6. Fragmentare prin crearea de bariere fizice sau comportamentale în habitatele conectate din punct de vedere fizic sau funcțional sau prin împărțirea acestora în fragmente mai mici și mai izolate:**
Implementarea proiectului nu conduce, la fragmentare populației vreunei specii de interes comunitar. Nu vor fi create bariere fizice sau comportamentale pentru speciilor potențial prezente în zona proiectului.
- 7. Reducerea efectivelor populaționale ca urmare a mortalității directe generată de PP sau ca urmare a celorlalte forme de impact:**
Implementarea proiectului nu conduce la reduceri de efective populaționale ale vreunei specii de interes comunitar din ariile protejate aflate în zona de influență a proiectului.
- 8. Alte impacturi indirecte prin modificarea indirectă a calității mediului:**
Nu au fost identificate impacturi indirecte care să conducă la modificarea calității mediului.
- 9. Incertitudinile identificate** - Nu au fost identificate incertitudini.

Pentru proiect, titularul a obținut avizul **Agenciei Naționale pentru Arii Naturale Protejate nr. 26/29.04.2024**, cu următoarele condiții:

- este obligatorie respectarea legislației de mediu în vigoare în special prevederile OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei

sălbatică, cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

- se vor respecta în totalitate prevederile obiectivelor specifice și măsurile de conservare reglementate de A.N.A.N.P. prin: Notă nr. MMAP nr. 263210/BT/07.12.2021 (ANANP nr. 7427/03.12.2021) pentru ROSPA0100 Stepa Casimcea, Nota MMAP nr. 9231/BT/29.03.2023 (ANANP nr. 2240 din 23.03.2023) pentru ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean, , documente publicate pe pagina de internet: <http://anarp.gov.ro/obiective-de-conservare-specifice> ;
- implementarea proiectului se va face strict pe suprafața menționată în memoriul de prezentare cu respectarea prevederilor din documentația tehnică, în vederea reducerii potențialului impact asupra habitatelor și speciilor protejate din ariile naturale protejate: ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean;
- gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare, respectiv OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- pe toată durata de desfășurare a proiectului se va ține cont că pentru toate speciile este interzisă deținerea, uciderea, vânarea, capturarea lor, cât și perturbarea în cursul perioadei de reproducere, de creștere a puilor și de migrație;
- beneficiarul are obligația să afecteze cât mai puțin posibil, suprafețele aferente proiectului, fără să depoziteze necontrolat, orice fel de materiale, utilaje necesare implementării proiectului în afara sectorului autorizat conform documentației tehnice de construire, în perimetrul ariilor naturale protejate: ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean;
- organizarea de șantier va fi amplasată în perimetrul investiției, astfel încât să nu fie afectate speciile de faună de interes comunitar, specifică sitului comunitar;
- în cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere se vor aplica imediat substanțe absorbante;
- circulația pe drumuri se va face cu viteza redusă în vederea limitării emisiilor de praf;
- se vor folosi utilaje și mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuatoare de zgomot și capotațe în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică;
- echipele de lucrători vor fi instruite cu privire la existența ariei naturale protejate ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestuia, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările executate în cadrul proiectului;
- este interzisă folosirea utilajelor care prezintă un grad de uzură ridicat sau pierderi de carburant și/sau lubrifianți;
- este interzisă efectuarea reviziilor tehnice periodice pentru mijloacelor auto, în perimetrul ariilor naturale protejate, pe toată perioada de implementare a proiectului;
- activitățile pe frontul de lucru vor fi întrerupte în timpul nopții, pentru a nu deranja activitățile fiziologice nocturne ale speciilor și vor respecta măsurile de diminuare a impactului descrise în memoriul de prezentare
- titularul proiectului va instrui personalul asupra faptului ca sunt interzise: recoltarea florilor: fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a exemplarelor din specii ierboase sau lemnoase în habitatele lor naturale, orice forma de capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor faunistice aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului biologic; deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă a păsărilor sălbatică, depozitarea deșeurilor de orice natură în perimetrul ariei protejate și limitrof acesteia;
- beneficiarul are obligația de a monitoriza în permanență impactul activității desfășurate asupra cadrului natural și în special asupra speciilor menționate în formularele standard ale ariilor naturale protejate ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean anunțând ANANP cu privire la orice incident care poate să genereze un impact negativ asupra acestor arii naturale protejate;
- în cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care a fost desemnate ariile naturale protejate ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSCI0201 Podișul Nord-Dobrogean se va anunța în cel mai scurt timp administratorul ST TULCEA ANANP,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , str. 14 Noiembrie, nr. 5, jud. Tulcea, cod poștal: 820009,

Tel.: 0240510620, 0240510622, Fax : 0240510621

e-mail: e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro website: <http://apmtl.anpm.ro/>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă.
Conform punctului de vedere emis de SGA Tulcea nr. 7878/PC/08.01.2023, înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 14251/08.11.2023, proiectul nu necesită studiu de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă și nu necesită obținerea avizului de gospodărire a apelor.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

- a) se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică, precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare.
- c) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități.
- e) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice.
- f) se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
- g) se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;
- h) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată în acest sens.
- i) titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.
- j) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- k) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificările și completările ulterioare prin Legea nr. 17/2023;
- l) deținătorul de deșeuri, care execută lucrări de construire/desființare pentru care nu este obligatorie emiterea unei autorizații de construire, potrivit prevederilor art. 11 din Legea nr. 50/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, are obligația să utilizeze sistemul organizat de autoritatea administrației publice locale de pe raza administrativ-teritorială în care își are domiciliul;

- m) se interzice abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor;
- n) se interzice eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- o) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
 - organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
 - organizarea de șantier se va realiza, astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
 - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
 - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
 - se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile cu respectarea prevederilor STAS 12.574-87;
 - pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică, conform SR 10009-2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- p) utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- q) în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;
- r) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- s) raportarea imediată la APM Tulcea și GNM - CJ Tulcea în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat - apa, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală;
- t) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- u) dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);
- v) la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Tulcea, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de APM Tulcea la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
 - beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 27/3239 din 26.05.2023, emis de Primăria comunei Casimcea.

Prezenta decizie este valabilă pe toata perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanța odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin.(3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Daniela STRĂINU

Șef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

Întocmit: ing.Mirela Corina DUMITRAȘCU
Nr.A.A.A.....2147 / 07.05.2024