



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 03.09.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA DELEȘTI** - reprezentată prin primar Dobranici Daniel, cu sediul în județul Vaslui, comuna Delești, sat Delești, str. Principală, nr. 113, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 1224/ 12.02.2024, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței 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, autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 06.08.2024, că proiectul proiectul “**Înființare sistem de canalizare ape uzate în satele Fundătura și Hârșova, comuna Delești, județul Vaslui**” propus a fi amplasat în județul Vaslui, comuna Delești satele Fundătura și Hârșova - în intravilan și extravilan,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului;
- nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) **proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 10. f) - construcția căilor navigabile interioare, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1, lucrări de canalizare și lucrări împotriva inundațiilor;**

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la Legea 292/2018, s-au constatat următoarele:

#### I. **Caracteristicile proiectului:**

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se propun următoarele obiective:

##### **1. Rețea de canalizare localitățile Fundătura și Hârșova**

Rețeaua de canalizare menajera are o lungime totală de 10.607m, se va realiza din conducta PVC tip KG, SN8, la o adâncime de pozare de minim 1,3m.

Refularea pompelor din cele unsprezece stații sus menționate se racordează în conducte care asigură scurgerea gravitațională spre canalizarea satului Delești. Lungimea totală a conductelor de refulare apă uzată este de 6.727m, din care :

- PEHD PE 100, PN 6, De 50 574m

- PEHD PE 100, PN 6, De 63 533m
- PEHD PE 100, PN 6, De 90 5.620m

Pe conductele de canalizare care fac obiectul proiectului s-a prevazut un numar de 223 camine de vizitare si de intersectie, din elemente prefabricate din beton avand diametrul interior de 800 mm.

## 2. Stații de pompare ape uzate

Pe traseul rețelei de canalizare, pentru cele două localități, vor fi realizate 11 stații de pompare a apelor uzate care vor fi echipate cu electropompe submersibile, după cum urmează:

Denumire	Conductă refulare	
	Material	Lungime (m)
SPAU 1	PEHD, PE100 PN6 DE 50 mm	76
SPAU 2	PEHD, PE100 PN6 DE 63 mm	533
SPAU 3	PEHD, PE100 PN6 De 50 mm	236
SPAU 4		170
SPAU 5		92
SPAU 6		953
SPAU 7		484
SPAU 8	PEHD, PE100 PN6 De 90 mm	426
SPAU 9		724
SPAU 10		850
SPAU 11		2183

Lungimea totală a conductelor de refulare va fi de 6.727 m.

Pe traseul conductelor de refulare se vor realiza cămine de vane și golire, de liniștire, de aerisire.

## 3. Traversări cursuri de apă

### • Subtraversari de apa

Pe traseul *conductei de canalizare de pe colectorul DC 105* intre caminele de vizitare CV115 si CV 116 s-a prevazut subtraversarea cursului de apa pe o lungime de 43m.

Subtraversarea prevazuta in proiect se va executa obligatoriu cu conducta de protecție din OL si cu cămin amonte-aval de subtraversare. Diametrul interior al tubului de protecție trebuie sa depaseasca cu cel puțin 100mm diametrul exterior al conductei. Toate caminele amonte - aval ale subtraversarilor vor fi prefabricate din beton armat cu Dn 800mm.

Lucrările de subtraversare se vor realiza la minim. 1,5m sub talvegul cursului de apa.

### • Supratraversari de apa

Pe traseul *conductei de refulare de la SPAU 1* s-a prevazut 1 supratraversare de apa, prevazuta cu un camin de vane si un camin de vane si golire. Supratraversarea cursului de apa va avea o lungime aproximativ de 56m.

Pe traseul *conductei de refulare de la SPAU 4* s-a prevazut 1 supratraversare de apa, prevazuta cu un camin de vane si un camin de vane si golire. Supratraversarea paraului Harsova va avea o lungime aproximativ de 28m

Pe traseul *conductei de refulare de la SPAU 5* s-a prevazut 1 supratraversare de apa, prevazuta cu un camin de vane si un camin de vane si golire. Lungimea supratraversarii va avea o lungime de 60m.

Pe traseul *conductei de refulare de la SPAU 6* s-a prevazut 1 supratraversare de apa, prevazuta cu un camin de vane si un camin de vane si golire. Lungimea supratraversarii va avea o lungime de 48m.

Conducta de refulare se va monta pe podetele existente in tuburi de protecție. Intre

conducta de refulare din OL și tubul de protecție se va pune vata minerală roluită.

- b) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității - nu este cazul;
- c) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate - în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: deșeuri de materiale de construcții, în cantități mici, ce se vor depozita la locul stabilit de Primăria comunei Delești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
- d) poluarea și alte efecte negative - nu este cazul
- e) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - nu este cazul;
- f) riscurile pentru sănătatea umană - nu este cazul

### ***Amplasarea proiectului***

- a) utilizarea actuală și aprobată a terenului - Terenul în suprafață de 331296 mp este situat în intravilanul și extravilanul satelor Fundătura și Hârșova, comuna Delești. Terenul respectiv este proprietate publică în administrarea CL Delești, proprietate publică a statului în administrarea Administrației Naționale "Apele Române" și ANIF. Terenul este încadrat la categoria de folosință: drum, curți-construcții, neproductiv, ape, canale și pășune.
- b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia - nu este cazul;
- c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:
  - 1) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
  - 2) zonele costiere și mediu marin - nu este cazul;
  - 3) zonele montane și forestiere - nu este cazul;
  - 4) arii naturale protejate de interes național - nu este cazul;
  - 5) 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 sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a zone protejate; zonele de protecție instituite conform legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonei de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul;
  - 6) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute 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;
  - 7) zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;
  - 8) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul.

### ***2. Tipurile și caracteristicile impactului potențial***

- a) importanța și extinderea spațială a impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate - impact nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;
- b) natura impactului - direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;
- c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
- d) intensitatea și complexitatea impactului - în perioada de execuție a proiectului impact nesemnificativ;
- e) probabilitatea impactului - redusă.
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul asupra factorilor de

mediu va debuta odată cu începerea lucrărilor, impact reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - în vecinătatea proiectului propus este în curs de aprobare proiectul “**Înființare sistem de canalizare ape uzate în satul delești, comuna Delești, județul Vaslui**” propus a fi amplasat în satul Delești, comuna Delești. Cele două proiecte sunt interconectate.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - prin aplicarea condițiilor de realizare a proiectului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nicio arie naturală protejată de interes comunitar.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz:

- proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Întrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, se impun următoarele **condiții de realizare a proiectului** pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă.
3. Beneficiarul lucrării va înainta la I.T.M. Vaslui - Declarația prealabilă întocmită conform anexei nr. 3, art. 47 și art. 48 din HG 300/2006, cu cel puțin 30 de zile înainte de începerea lucrărilor după caz.
4. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria comunei Delești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
5. În vederea menținerii calității aerului, în parametrii optimi, în zona amplasamentului, în perioada realizării lucrărilor de construcție, se vor respecta următoarele **condiții**:
  - asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport; mijloacele de transport pentru materiale vor fi prevăzute cu prelată pentru evitarea împrăstierii de particule cu ajutorul vântului;
  - utilizarea materialelor speciale (folie de plastic, plasă, etc.) cu care se va acoperi pământul excavat, până la reutilizarea sau transportarea lui;
  - utilizarea apei, pentru suprimarea prafului, în cantitățile, frecvența și proporțiile necesare, în zona de lucru, în timpul operațiilor de demolare, după caz;
  - minimizarea activităților generatoare de praf ;
  - se vor lua măsuri de acoperire, îngrădire, închidere a stocurilor de materiale de construcție sau deșeuri, pentru prevenirea împrăstierii cauzată de vânt;

- curățarea / spălarea vehiculelor care ies de pe șantier;
  - oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în staționare, în zona șantierului;
  - întregul șantier va fi protejat de plase de protecție în vederea limitării pulberilor rezultate astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87, privind condițiile de calitate ale aerului.
6. Pentru proiectele în care se vor utiliza materiale provenite din "gropi de împrumut" (nisip, argilă, etc.) este necesar a se stabili prin actele de reglementare (clasarea notificării, decizia etapei de încadrare, acord de mediu, după caz) condiții de utilizare a acestor materiale în condiții de legalitate conform OUG 195/2005 privind protecția mediului coroborat cu Ordin 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.
  7. Transportul deșeurilor periculoase /nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
  8. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
  9. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
  10. *La începerea și finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris APM Vaslui și GNM - Comisariatul Județean Vaslui.*
  11. Titularul va solicita de la APM Vaslui proces verbal privind verificarea respectării condițiilor impuse în Decizia etapei de încadrare .
  12. Se va solicita și obține de la APM Vaslui autorizație de mediu înainte de începerea activității.
  13. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei.
  14. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

***Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. .... privind: "Înființare sistem de canalizare ape uzate în satele Fundătura și Hârșova, comuna Delești, județul Vaslui" emis de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Prut - Bârlad sunt:***

1. În caz de modificare semnificativă a soluțiilor tehnice cuprinse în prezentul act de reglementare, beneficiarul va anunța, conform prevederilor legale, organul emitent al avizului de gospodărire a apelor și va solicita modificarea în consecință a acestuia sau emiterea unui nou aviz, după caz.
2. Proiectantul lucrărilor are obligația de a asigura corelarea strictă a lucrărilor ce fac obiectul prezentului act de reglementare cu lucrările propuse în cadrul proiectului "*Înființare sistem de canalizare menajeră în satul Delești, comuna Delești, județul Vaslui*" pentru care a fost emis de către Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad avizul de gospodărire a apelor nr.
3. La intersecția rețelei de canalizare propuse cu rețeaua de alimentare cu apă potabilă în curs de execuție, se vor respecta prevederile normativelor tehnice specifice, astfel încât să nu fie afectată în nici un fel calitatea apei din rețeaua de distribuție a apei.
4. Apele menajere ce vor fi preluate în rețeaua de canalizare proiectată vor trebui să se încadreze în limitele prevăzute de H.G. nr. 188/2002 modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 - NTPA 002.
5. Apele pluviale/ meteorice nu se vor deversa în rețeaua publică de canalizare menajeră proiectată.

6. Amonte / aval de fiecare sector de traversare a cursurilor de apă vor fi prevăzute cămine de vane, astfel încât să poată fi asigurată închiderea și izolarea sectorului respectiv, în situațiile în care se înregistrează avarii sau vor fi necesare lucrări de intervenție pe acel sector.
7. Lucrările propuse pe sectoarele de traversare ale cursurilor de apă se vor situa în afara zonelor de protecție, definite conform Legii nr. 107/1996 - Legea Apelor, cu modificările și completările ulterioare - Anexa nr. 2. Executarea acestora se va realiza fără a afecta malurile cursului de apă traversat.
8. Adâncimea minimă de pozare a conductelor propuse pe sectoarele de subtraversare a cursurilor de apă vor trebui respectate conform precizărilor din proiect.
9. Pentru ca poziția fiecărei subtraversări să poată fi identificată, acestea vor fi marcate în teren prin câte două borne de beton, inscripționate corespunzător, dispuse pe traseul conductei, amplasate pe fiecare mal al cursurilor de apă (în afara zonelor de protecție din lungul albiilor minore).
10. Va fi prevăzută etanșarea corespunzătoare a conductelor de canalizare și a tubului de protecție, pe sectoarele de subtraversare/supratraversare; tubul de protecție va fi prevăzut cu elemente de etanșeizare la capete.
11. Constructorul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea și combaterea poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere, care ar putea să apară ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice. În cazul înregistrării unei populații accidentale întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine poluatorului.
12. Beneficiarul și constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor și măsurilor de intervenție operativă, pe toata perioada de execuție, în cazul înregistrării unor fenomene neprevăzute (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase etc).
13. Pe toată durata execuției, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/ descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în ape de suprafață, subterane sau pe terenuri, ori depozitarea unor astfel de substanțe și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară.
14. La terminarea lucrărilor se vor degaja zonele de lucru de resturile materiale rezultate în urma lucrărilor de execuție/excavare.
15. Beneficiarul va informa publicul, referitor la investiția propusă, conform prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 1044/2005 *pentru aprobarea Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor.*

**Prezenta decizie este valabilă pe toată 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 instanță 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 cunoștința 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 prelabile 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.

**Director Executiv**

**Mihaela BUDIANU**

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații

**DĂNILĂ Ramona-Nicoleta**

Compartiment CFM - Biodiversitate

**POPA Magdalena**

Întocmit

**BLĂGEANU Ovidiu-Gabriel**