



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

Decizia etapei de încadrare

Nr. - /19.05.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA CODĂEȘTI**, cu sediul în satul Codăești, comuna Codăești, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 9223 din 14.11.2022, 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 16.05.2023, că proiectul „Reabilitare drumuri afectate de calamități în satele Pribești, Ghergheleu, Codăești, comuna Codăești, județul Vaslui” propus a fi amplasat în satele Pribești, Ghergheleu, Codăești, comuna Codăești, județul Vaslui,

- 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 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. 13a – *Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr.1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;*

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 a Legii nr. 292/2018, s-au constatat următoarele:

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect :

Proiectul prevede reabilitarea drumurilor afectate de calamități pe o lungime totală de 7.603 m, lățimea părții carosabile este cuprinsă între 3,00 m. și 5,50 m.

Nr. crt	Drum sătesc	Localitate:	Lățime:	Lungime:
1	STRADĂ PRINCIPALĂ MOARA DE VÂNT	Codăești	3,00 m.	1.082 m.l.
2	STRADĂ PRINCIPALĂ VERDIȘOIAIA		3,00 m.	470 m.l.



3	DRUM SECUNDAR RAZIM 2		3,00 m./4,00 m.	650 m.l.
4	STRADĂ PRINCIPALĂ DIN DC 165 PE LA MAGAZIN SĂTESC LA TUDOSE EMIL	Ghergheleu	4,00 m.	527 m.l.
5	STRADĂ PRINCIPALĂ DE LA TAFERCA VASILE, PE LA BISERICĂ - LA SCUTARU VASILE		3,00 m.	776 m.l.
6	STRADĂ PRINCIPALĂ DIN DC 10 (POD MITITELU COSTICĂ) LA RARITA COSTICĂ	Pribești	3,00 m./4,00 m.	3.171 m.l.
7	DRUM SĂTESC DIN DEALUL BISERICII		3,00 m.	187 m.l.
8	DRUM COMUNAL DC 10		5,50 m./4,00m.	740 m.l.
<b>TOTAL</b>				<b>7.603 m.l.</b>

• Structura rutiera :

- strat de uzură din beton asfaltic BAPC 16 / MAS 16– 4 cm.
- strat de binder din BADPC 22,4 – 6 cm.
- strat de fundație superior din piatră spartă – 15 cm.
- strat de fundație inferior din balast - 25 cm.
- strat de formă din balast –10 cm.

- ✓ Podet din beton armat Ø600mm cu lungimea de 7,50= 3 buc.
- ✓ Podet din beton armat Ø600mm cu lungimea de 10,00= 2 buc.
- ✓ Podet din beton armat Ø800mm cu lungimea de 7,50= 1 buc.
- ✓ Podet din beton armat Ø1000mm cu lungimea de 7,50= 2 buc.
- ✓ Podet din elemente prefabricate tip P2 = 2 buc.
- ✓ Podet din structura metalica din otel S250 ondulat, cu deschiderea de 3.28 m, inaltimea de 2.17 m= 1 buc
- ✓ Drumuri laterale = 15 buc ( amenajate pe lungimea de 15m cu parte carosabila=4.00m si aceeasi structura rutiera ca cea a strazii principale)
- ✓ Drumuri laterale = 7 buc (amenajate pe lungimea de 15m cu parte carosabila=3.00m si aceeasi structura rutiera ca cea a strazii principale)
- ✓ Platforma de incrucisare cu suprafata de 30m.p. = 4 buc.
- ✓ Platforma de incrucisare cu suprafata de 40m.p. = 10 buc.
- ✓ Rigola triunghiulara TIP 1 din beton C30/37(1,93 m.p./m.l.) = 1.328 m.l.
- ✓ Rigola de acostament TIP2 din beton C30/37 = 5.881 m.l.
- ✓ Rigola carosabila prefabricata din beton de tip R3 C30/37 = 123,80 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 3 din beton C30/37(1,65 m.p./m.l.) = 15 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 4 din beton C30/37(2,22 m.p./m.l.) = 15 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 5 din beton C30/37(5,23 m.p./m.l.) = 276 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 6 din beton C30/37 (2,85 m.p./m.l.) = 184 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 7 din beton C30/37 (2,49 m.p./m.l.) = 930 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 8 din beton C30/37 (2,24 m.p./m.l.) = 759 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 10 din beton C30/37 (2,72 m.p./m.l.) = 65 m.l.
- ✓ Zid de sprijin din beton armat H=1.50m = 125 m.l
- ✓ Zid de sprijin din beton armat H=2.00m = 587 m.l
- ✓ Zid de sprijin din beton armat H=3.50m = 45 m.l
- ✓ Fundatie adancita de parapet = 252 m.l



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

- ✓ Accese proprietate din teava corugata Ø400mm = 68 buc
- ✓ Indicatoare de circulatie = 45 buc
- ✓ Marcaj orizontal = 16,286 km.
- ✓ Parapet metalic de tip usor = 1.686 m.l.

- b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul;
- c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității - nisip, pământ, apă, energie electrică, gaze naturale, combustibil lichid, agregate naturale de carieră, agregate naturale de balastieră, în cantități mici;
- d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate – în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: pământ de excavație (argile, nisipuri)/umpluturi neomogene; deșuri menajere generate de personalul muncitor; deșuri nevalorificabile: deșuri din demolări sub formă de moloz, materiale de construcție, deșeu de pământ excavat.
- e) poluarea și alte efecte negative

#### Aer

Pe perioada de realizare a lucrărilor

- arderea combustibilului în interiorul organizării de șantier și pe căile de intrare/ieșire
- emisiile în atmosferă de la utilaje și mijloacele de transport;
- pulberi sedimentabile și în suspensie de la manipularea materialelor de construcții;

#### Sol și subsol

Pe perioada de execuție a lucrărilor

- posibil impact asupra solului în locul organizării șantierului
- posibila poluare cu produs petrolier de la utilajele folosite în timpul construcției
- se vor lua măsuri de prevenire a poluării solului și subsolului cu produse poluante existente în mod curent pe șantier (carburanți, lubrefianți, deșuri menajere sau deșuri rezultate în urma procesului de construcție etc.)

#### Apa

Pe perioada de execuție a lucrărilor

- posibile scurgeri de ulei și carburanți pe timpul funcționării utilajelor.

#### Zgomot

- disconfort fonic pe toata perioada de execuție a lucrărilor.

- f) riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice – nu este cazul;
- g) riscurile pentru sănătatea umană – nu este cazul.

## **2. Amplasarea proiectului**

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului – *Terenul aferent investiției este situat în intravilanul satelor Codăești, Pribești și Ghergheleu și este proprietatea publică a comunei Codăești.*

Terenul are folosința actuală – drumuri de interes local, cu destinația de drumuri de acces, conform PUG/PUZ/PUD.

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;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

- 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 zonelor 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.

### 3. 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 și în perioada de funcționare;
- b) natura impactului – direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor, permanent în perioada de funcționare;
- c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
- d) intensitatea și complexitatea impactului – în perioada de execuție și funcționare 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.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul.
- 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 **nu 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:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obtine avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă;
3. Beneficiarul lucrării va înainta la ITM 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. Deseurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
5. 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.
6. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
7. În vederea menținerii calității aerului, în parametri 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, plasa, 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 din zonele protejate.
8. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
9. 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 nr. 195/2005 privind protecția mediului coroborat cu Ordin 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu.
10. 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.
11. *La începerea și finalizarea lucrărilor titularul va notifica APM Vaslui și GNM – Serviciul C.J. Vaslui.*
12. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

**Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Proiectul Avizului de gospodărire a apelor emis de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad sunt:**

1. In cazul aparitiei unor modificari semnificative ale solutiilor tehnice pe parcursul executiei lucrarilor, acestea vor fi aduse la cunostinta emitentului prezentului act de reglementare, pentru stabilirea oportunitatii ori necesitatii modificarii avizului de gospodărire a apelor sau emiterii unui nou aviz, dupa caz, urmand ca executia lucrarilor sa se realizeze dupa emiterea avizului modificator/aviz nou.

2. Executia lucrarilor de investitie se vor realiza cu respectarea recomandarilor din Strategia nationala de management al riscului la inundatii pe termen mediu si lung aprobata prin Hotararea Guvernului nr. 846/2010.

3. Inainte de inceperea lucrarilor de executie, beneficiarul va transmite la S.G.A. Vaslui **graficul de desfasurare a lucrarilor pe faze de executie**, cu termene intermediare si finale, in care vor fi prevazute: *perioada si durata de executie, masuri si mijloace de interventie in cazul inregistrarii unor debite de viitura pe perioada executiei lucrarilor, responsabilitati si termene de interventie*. Inainte de inceperea executiei lucrarilor, dar si dupa finalizarea lor, beneficiarul va incheia un proces verbal cu S.G.A. Vaslui privitor la starea tehnica a albiei si malurilor cursului de apa pe sectorul pe care se prevede realizarea lucrarilor proiectate.

4. Executia lucrarilor de consolidare a malurilor cursurilor de apa necadastrate se vor realiza astfel incat cota talvegului proiectat sa fie corelata cu cotele albiilor cursurilor de apa de pe sectoarele amonte si aval fata de lucrarile propuse, asigurandu-se conectivitatea hidrologica (longitudinala, laterala si verticala) si continuitatea curgerii apelor in albiile minore.

5. Lucrarile propuse a se executa in albia cursului de apa vor respecta prevederile Ordinului nr. 1215/2008 al Ministrului Mediului si Dezvoltarii Durabile – Normativ tehnic pentru lucrari hidrotehnice NTLH – 001 – Criterii si principii pentru evaluarea si selectarea solutiilor tehnice de proiectare si realizare a lucrarilor hidrotehnice de amenajare/reamenajare a cursului de apa pentru atingerea obiectivelor de mediu din domeniul apelor si ale Ordinului nr. 1163/2007 al Ministrului Mediului si Dezvoltarii Durabile privind aprobarea unor masuri pentru imbunatatirea solutiilor tehnice de proiectare si de realizare a lucrarilor hidrotehnice de amenajare si reamenajare a cursurilor de apa, pentru atingerea obiectivelor de mediu din domeniul apelor. Solutiile adoptate nu vor trebui in nici un caz sa aduca atingere starii corpurilor de apa ori sa conduca la deteriorarea starii/potentialului ecologic al acestora.

6. Executantul lucrarilor este direct raspunzator de eventualele efecte negative produse asupra albiei si a malurilor cursului de apa, daca acestea apar ca urmare a executiei necorespunzatoare a lucrarilor proiectate pe sectorul de traversare ori in zonele adiacente acestuia.

7. Executia lucrarilor de construire a podului propus, precum si a lucrarilor de reabilitare a podului existent se vor desfasura in afara perioadelor de ape mari. Pe toata perioada de realizare a lucrarilor, executantul va solicita autoritatii competente date privind prognoza debitelor pe cursul de apa traversat. Beneficiarul si constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor si masurilor de interventie operativa in caz de necesitate (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc.), pe toata perioada de executie a lucrarilor.

8. Utilajele folosite la realizarea lucrarilor proiectate, la terminarea programului de lucru, vor fi scoase in afara zonelor inundabile.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

9. Alimentarea cu carburanti a utilajelor/echipamentelor folosite la realizarea investitiei se va face in afara albiei minore a cursului de apa, numai in locuri special amenajate, dotate cu echipamente si mijloace de interventie necesare in cazul inregistrarii unei poluari accidentale.

10. Constructorul are obligatia ca pe toata perioada de executie a lucrarilor sa asigure scurgerea normala a apei in albia cursului de apa traversat.

11. Lucrarile proiectate vor trebui sa asigure functionarea in siguranta a lucrarii de arta, fara sa genereze inundarea locala a terenurilor riverane.

12. Pe toata durata executiei, precum si dupa punerea in functiune este strict interzis a se efectua deversari/descarcari de ape uzate, deseuri lichide sau solide, carburanti sau lubrifianti in ape de suprafata sau subterane, sau depozitarea unor astfel de substante si deseuri in zonele de protectie ale resurselor de apa.

13. La realizarea fiecarei categorii de lucrari proiectate se vor respecta intocmai tehnologiile specifice de pregatire si punere in opera; executantul lucrarilor va trebui sa desemneze personal specializat pentru fiecare categorie de lucrari.

14. ***Se vor respecta intocmai prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, privitoare la modul de folosire a zonelor de protectie ce se instituie in lungul cursului de apa traversat, definite conform Anexei nr. 2 la Legea Apelor, precum si cele privitoare la utilizarea terenurilor din albia minora.***

15. *Lucrarile proiectate vor trebui sa asigure functionarea in siguranta a lucrarilor de arta. Lucrarile de aparari de maluri se vor executa astfel incat prin realizarea acestora sa nu se reduca sectiunea de curgere a debitelor raului si sa nu genereze inundarea locala a terenurilor riverane.*

16. Beneficiarul are obligatia conformarii cu prevederile art. 33-alin. 6<sup>1</sup>) din Legea Apelor nr. 107/1996 (actualizata), potrivit caruia *proprietarii/administratorii lucrarilor ingineresti de arta (poduri) sunt obligati sa asigure sectiunea optima de scurgere a apelor, in limita a doua lungimi ale lucrarii de arta (poduri) in albia majora in amonte si in limita unei lungimi a lucrarii de arta (poduri) in albia minora aval, pentru a respecta parametrii avizati.*

17. La terminarea lucrarilor se vor dezafecta toate lucrarile provizorii, se vor indeparta materialele folosite la executie si se vor degaja zonele de lucru de resturile de materiale rezultate in urma implemmentarii lucrarilor proiectate, precum curatarea albiei si a malurilor cursului de apa de materialele ramase, pentru a nu obtura sectiunea de scurgere.

18. In cazul producerii unor daune de orice fel riveranilor sau detinatorilor/administratorilor lucrarilor existente pe traseul obiectivului, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.

19. Constructorul va lua toate masurile necesare pentru prevenirea si combaterea poluarilor accidentale, in special cu produse petroliere, care ar putea sa apara ca urmare a exploatarei utilajelor tehnologice. In cazul inregistrarii unei poluari accidentale intreaga raspundere din punct de vedere al depoluarii zonei si suportarii eventualelor costuri revine poluatorului.

20. Beneficiarul si constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor si masurilor de interventie operativa, pe toata perioada de executie, in cazul inregistrarii unor fenomene neprevazute (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase etc.).

21. In cazul producerii unei poluari accidentale in timpul executiei lucrarilor constructorul va anunta imediat A.B.A. Prut-Barlad si S.G.A. Vaslui, actionand imediat pentru eliminarea cauzelor si limitarea efectelor.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

22. Pe parcursul executiei lucrarilor, constructorul va permite in caz de necesitate accesul si interventia echipelor A.B.A. Prut-Barlad si S.G.A. Vaslui pentru executia unor lucrari sau actiuni necesare in caz de inundatii, poluari accidentale sau alte situatii specifice ce se pot inregistra pe cursul de apa.

23. *Terenul aferent organizarii de santier va fi amplasat in afara zonelor inundabile si a zonelor de protectie definite conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 (actualizata). Dupa stabilirea amplasamentului organizarii de santier, in cazul in care vor fi necesare lucrari de amenajare realizate in legatura cu apele (foraje de captare a apei, instalatii de epurare, s.a.), acestea vor fi aduse la cunostinta emitentului prezentului act de reglementare in vederea avizarii din punct de vedere al gospodarii apelor, conform prevederilor legale in vigoare.*

24. Beneficiarul are obligatia de a informa publicul privind intentia sa referitoare la investitia propusa conform prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 1044/2005, pentru aprobarea Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apa, riveranilor si publicului la luarea deciziilor in domeniul gospodarii 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 emiterie 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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



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**  
Dr. ing. Mihaela BUDIANU



Șef Serv. Avize, Acorduri, Autorizații  
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Compartiment CFM – Biodiversitate  
POPA Magdalena

Întocmit:  
TATU Elena



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: [office@apmvs.anpm.ro](mailto:office@apmvs.anpm.ro); Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

