



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

Decizia etapei de încadrare
Nr. - /04.08.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA DIMITRIE CANTEMIR**, cu sediul în satul Hurdugi, comuna Dimitrie Cantemir, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 900 din 02.02.2023, 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 25.07.2023, că proiectul „*Reabilitare și modernizare drumuri de interes local în comuna Dimitrie Cantemir, județul Vaslui*” propus a fi amplasat în satele Gușiței, Hurdugi și Grumezoaia, în intravilan și extravilan, comuna Dimitrie Cantemir, 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 propune modernizarea drumurilor de interes local pe o lungime totală de 11.372m

-Lățimea strazilor va urmări platforma existentă, astfel încât să se înscrie în limitele actuale, evitându-se ocuparea de noi terenuri (evitarea proprietăților) în zona.

Structura rutiera proiectată :

-strat de uzură din BAPC 16 - 4cm;

-strat de legătură din BADPC 22,4 - 6 cm;

-strat superior de fundație, din piatra spartă -15cm;

-strat inferior de fundație, din balast - 30cm;

-strat de forma din zestrea existentă recuperată- 10cm;

sau

-strat de forma din pamant local amestecat în proporție de 30% cu balast 15- cm;



ELEMENTE GEOMETRICE ȘI CONSTRUCTIVE CUMULATE:

- Lungime traseu: 11.372 m.l.

4.622 m.l. parte carosabila de 3,00m si doua acostamente de 0,50m = 4,00 m platforma

5.382 m.l. parte carosabila de 4,00 m si doua acostamente de 0,50m =5,00 m platforma

1.368 m.l. parte carosabila de 5.50m si doua acostamente de 0,75m = 7,00 m platforma

- ✓ Podet din beton armat Ø600mm cu lungimea de 7,50=4 buc.
- ✓ Podet din beton armat Ø600mm cu lungimea de 10,00= 1 buc.
- ✓ Podet din beton armat Ø1000mm cu lungimea de 7,50=7 buc.
- ✓ Podet din elemente prefabricate de tip C2 = 1 buc.
- ✓ Podet din elemente prefabricate de tip D5 = 1 buc.

- ✓ Drumuri laterale = 4 buc (amenajate pe lungimea de 15m cu parte carosabila=4,00m si aceeasi structura rutiera ca cea a strazii principale)
- ✓ Drumuri laterale = 16 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 40m.p. = 8 buc.

- ✓ Rigola triunghiulara TIP 1 din beton C30/37 pozata pe un strat de nisip = 4.098 m.l.
- ✓ Rigola triunghiulara TIP 2 din beton C30/37 pozata pe un strat de nisip = 400 m.l.
- ✓ Rigola de acostament TIP 2 din beton C30/37 pozata pe un strat de nisip = 2.434 m.l.
- ✓ Rigola carosabila prefabricata din beton de tip R3 C30/37 = 294 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 1 din beton C30/37 pozat pe un strat de nisip = 330 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 5 din beton C30/37 pozat pe un strat de nisip = 40 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 6 din beton C30/37 pozat pe un strat de nisip = 375 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 8 din beton C30/37 pozat pe un strat de nisip = 1650 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 11 din beton C30/37 pozat pe un strat de nisip = 70 m.l.
- ✓ Sant din beton TIP 12 din beton C30/37 pozat pe un strat de nisip = 2037 m.l.

- ✓ Accese proprietate din teava corugata Ø400mm = 97 buc.

- ✓ Zid de sprijin din beton armat, He=1,50m = 195 m.l.
- ✓ Fundatie adancita de parapet din beton armat = 35 m.l.

- ✓ Dren de interceptie =2.060 m.l.
- ✓ Camine de vizitare dren= 8 buc.
- ✓ Geogrila biaxiala = 1.250 m.p.
- ✓ Geocelule = 800 m.p.

- ✓ Relocare stalpi beton = 21 buc.

- ✓ Indicatoare de circulatie = 60 buc
- ✓ Parapet metalic de protectie = 1.235 m.l.
- ✓ Marcaj orizontal = 24,572 km.



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

- 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 deșeuri generate/gestionate – în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: pământ de excavație (argile, nisipuri)/umpluturi neomogene; deșeuri menajere generate de personalul muncitor; deșeuri nevalorificabile: deșeuri 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, deșeuri menajere sau deșeuri 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 dezastre 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 are suprafața de 60.675,0mp și face parte din domeniul public al comunei Dimitrie Cantemir; terenul este încadrat la categoria de folosință - drum.

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



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

protejate; zonele de protecție instituite conform legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonel 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 – zonă de protecție monumente istorice – cod LMI: *VS-II-m-B-06804 Biserica de lemn "Vovidenia" a Mănăstirii "Dimitrie Cantemir"*, sat Grumezoaia.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impact ne semnificativ, 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 ne semnificativ;

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:

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;



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. 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 împrăștiilor 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 împrăștiilor 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 emisie 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.

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 51 din 02.08.2023 emis de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad, sunt:

1. *În cazul apariției unor modificări semnificative ale soluțiilor tehnice pe parcursul execuției lucrărilor, acestea vor fi aduse la cunostința emitentului prezentului act de reglementare, pentru*



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

stabilirea oportunitatii ori necesitatii modificarii avizului de gospodarire a apelor sau emiterii unui nou aviz, dupa caz, urmand ca executia lucrarilor sa se realizeze dupa emiterea avizului modificador/aviz nou.

2. Proiectantul lucrarilor este direct raspunzator pentru stabilirea lucrarilor necesare in vederea sistematizarii si consolidarii sectorului/sectoarelor de drum DC38 unde exista alunecari de teren/ravene, coroborat cu recomandările din Studiul geotehnic nr. 2291/11.2020 si Raportul de expertiza tehnica privind „Reabilitare si modernizare drumuri de interes local in comuna Dimitrie Cantemir, judetul Vaslui”, intocmit de catre ing. specialist Stelea Constantin.

3. La fazele ulterioare de proiectare, se va analiza necesitatea si oportunitatea realizarii de investigatii geotehnice de detaliu pe zonele critice cu scopul de a pune in evidenta toate lucrarile necesare pentru asigurarea stabilitatii pe termen lung a versantului adiacent DC38, precum si implementarea unui program de urmarire a comportarii in timp.

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

5. Inainte de inceperea lucrarilor de executie, beneficiarul va transmite la S.G.A. Vaslui **graficul de defasurare 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 inregistrării 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 cursurilor de apa pe sectoarele pe care se prevad realizarea lucrarilor proiectate.

6. Executia lucrarilor de amenajare a talvegului cursurilor de apa se vor realiza astfel incat cota talvegului proiectat sa fie corelata cu cotele albiei 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.

7. Lucrarile propuse a se executa in albia cursurilor de apa vor respecta prevederile normativelor tehnice in vigoare, respectiv Ordinul nr. 1215/2008 al Ministrului Mediului si Dezvoltării 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 cursurilor de apa pentru atingerea obiectivelor de mediu din domeniul apelor si ale Ordinului nr. 1163/2007 al Ministrului Mediului si Dezvoltării 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.

8. 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.

9. Executia lucrarilor de construire a podetelor propuse se va desfasura in afara perioadelor de ape mari. Pe toata perioada de realizare a lucrarilor, executantul va solicita autoritatii competente date privind prognoza debitelor pe cursurile de apa traversate. 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.

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

11. Alimentarea cu carburanti a utilajelor/echipamentelor folosite la realizarea investitiei se va face in afara albiilor minore ale cursurilor de apa, numai in locuri special amenajate, dotate cu echipamente si mijloace de interventie necesare in cazul inregistrării unei poluari accidentale.

12. Constructorul are obligatia ca pe toata perioada de executie a lucrarilor sa asigure scurgerea normala a apei in albiile cursurilor de apa traversate.

13. 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.



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

14. La realizarea fiecărei 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.

15. *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 cursurilor de apa traversate, definite conform Anexei nr. 2 la Legea Apelor.*

16. Beneficiarul are obligatia conformarii cu prevederile art. 33-alin. 6¹) din Legea Apelor nr. 107/1996 (actualizata), potrivit caruia *proprietarii/administratorii lucrarilor ingineresti de arta (podete) sunt obligati sa asigure sectiunea optima de scurgere a apelor, in limita a doua lungimi ale lucrarii de arta (poduri/podete) in albia majora in amonte si in limita unei lungimi a lucrarii de arta (poduri/podete) 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 implementarii lucrarilor proiectate, precum curatarea albiei si a malurilor cursurilor 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.

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.



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

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 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.

Director Executiv
Dr. ing. Mihaela BUDIANU



Șef Serv. Avize, Acorduri, Autorizații
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Compartiment CFM – Biodiversitate
POPA Magdalena


Intocmit:
TATU Elena






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