



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 31.01.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC SAFIR SRL, cu sediul în municipiul Vaslui, str. b-dul Podul Înalt, nr. 2, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 5985/20.07.2021, a completărilor înregistrate cu nr. 233/10.01.2022 și nr. 689/25.01.2022, 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 ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.01.2022 și 28.01.2022, că proiectul "*Extindere treaptă biologică a stației de epurare și execuție conductă evacuare ape uzate în râul Bârlad*", propus a fi amplasat în județul Vaslui, comuna Costești – în extravilan, tarla 43, parcela 58, punctul "Chițcani", cartea funciară nr. 74288,

- 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, 13 a - „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 la Legea 292/2018, s-au constatat următoarele:

I. **Caracteristicile proiectului:**

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se propune extinderea treptei biologice a stației de epurare și execuție conductă evacuare ape uzate râul Bârlad din cadrul Fabricii de făinuri proteice, situată în localitatea Chițcani, comuna Costești, județul Vaslui.

Bilanș teritorial propus:

- bazin epurare = 530mp
- Ac total propus = 4343.3 + 530 = 4873.3mp
- Ad total propus = 4487.3 + 530 = 5017.3mp
- POT propus = 7,4%
- CUT propus = 0,09



Fluxul tehnologic și obiectele sistemului de epurare existent sunt:

- *treapta de tratare mecanică*: compusă din bazine de pompare apă uzată cuplate cu bazine de colectare, sistem de filtrare mecanic și bazin egalizare ( $V=200$  mc);
- *treapta de tratare fizico-chimică*: sistem Aminodan: compusă din bazin de omologare prevăzut cu difuzor cu membrană și mixer de tip aerator submersibil, unitate de coagulare/flocurare, unitate de flotație cu aer dizolvat (separator), bazin de contact ( $V=16$  mc);
- *treapta de tratare biologică (sistem BioKub)*: compusă dintr-un bazin circular prevăzut cu două compartimente circulare concentrice ( $V_{tot}=800$  mc);
- *treapta de epurare avansată* constituită din iaz biologic (tip lagună) cu  $S=1160$  mp, bicompartimentat, prevăzut cu două circuite, separate de un stăvilă;
- *linia nămolului* alcătuită din: bazin colector nămol, centrifugă deshidratare nămol, batardou de nămol ( $V=520$  mc) din beton armat.

Se propun următoarele lucrări și anume:

### 1. Extindere treaptă biologică a stației de epurare existente

Prin mărirea capacității de epurare apele uzate în cadrul stației de epurare de la 150 mc/zi la 300 mc/zi prin extinderea treptei biologice s-a urmărit epurarea avansată a apelor uzate cu încadrarea concentrațiilor poluanților emiși conform NTPA 001/2002- HG 352/2005 în vederea descărcării apelor epurate în cursul de apă Bârlad.

Pentru extinderea capacității și optimizarea proceselor din treapta biologică din cadrul stației de epurare existente, se va realiza un nou bazin de aerare de capacitate  $V=2500$  mc (Dext. 26,5 m, Dint.=16 m), compus din două bazine circulare concentrice, în care se vor desfășura procese de denitrificare (inel interior bazin) și nitrificare (inel exterior bazin). Noul bazin va fi prevăzut cu echipamente pentru denitrificare (suflyante, mixer și moxer de recirculare), echipamente pentru aerare montată pe radierul bazinului) și filtru cu nisip.

Treapta de epurare avansată existentă, constituită din iazul biologic (tip lagună) nu va face parte din fluxul de epurare, acesta se va utiliza doar în caz de necesitate.

### 2. Rețea de canalizare apă epurată

Pentru evacuarea apelor uzate epurate în râul Bârlad se propune realizarea următoarelor lucrări:

- conducta de evacuare a efluentului stației de epurare până la noua stație de pompare ape uzate proiectată, ce va fi realizată din PVC-KG Dn 315 mm în lungime de 315 m;
- stație de pompare ape uzate epurate, ce va fi amplasată în incinta fabricii și va fi echipată cu 1A+1R electropompe, având caracteristicile  $Q=4,8$  l/s și  $H_p=17,50$  mCA;
- conductă refulare SPAU din PEID De 110 mm în tub de protecție OL Dn=250 mm, în lungime de 2125 m până la gura de evacuare; conducta va fi prevăzută cu clapet unisens;
- gura de evacuare a efluentului stație de epurare a fi construită din beton și este prevăzută a se realiza pe malul drept al râului Bârlad.

Execuția rețelei de canalizare se va desfășura din aval spre amonte, de la punctul de descărcare până în stația de epurare, astfel încât să se asigure scurgerea apelor din săpătură și darea în folosință a porțiunilor executate. Conductele de canalizare vor fi protejate pe zonele de subtraversări cu ajutorul conductelor de oțel cu diametru de Dn 406,4 mm.

### 3. Lucrări de traversare

- *supratraversare râu Chițcani*: pe o lungime de 16 m cu traseul conductei de refulare PEID Dn 110 mm, prin ancorarea conductei pe podul din beton existent, proprietate a beneficiarului, care asigură accesul rutier și pietonal din drumul communal local către fabrica de făinuri proteice; conductă va fi protejată în țevă Ol Dn 350 mm;

- *subtraversare dig de apărare din lungul malului drept al râului Bârlad* cu traseul conductei de refulare (evacuare efluent) PEID Dn 110 mm, ce va fi introdusă în tub de protecție Ol Dn 250 mm; subtraversarea se va executa prin metoda forajului orizontal, la adâncimea de 2,5 m din axul conductei față de cota coronament (80,63 mdMN) dig mal drept; în incintă apărută va fi prevăzut un cămin de vane la cca. 9 m de piciorul taluzului interior al digului.

Pe traseul colectorilor de canalizare menajeră se va realiza subtraversare la nivelul drumului național (DN24), între pozițiile kilometrice km 93+235– km 94+175 (950 ml). La poziția kilometrică



94+175 se propune subtraversarea drumului național prin foraj orizontal dirijat. Conducta de canalizare se va proteja cu tub de protecție - Tv Ol DN400 mm.

- b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – Acordul de mediu nr. 2 din 12.10.2020 pentru proiectul „*Extindere Fabrică de făinuri proteice, amplasare corp administrativ modular din containere, stație de epurare fizico-chimică, stație de tratare a aerului biologică, accese auto și amenajare parcare*”, propus a fi amplasat în comuna Costești, județul Vaslui;
- c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – resurse în cantități mici;
- d) 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 com. Costești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
- e) poluarea și alte efecte negative - nu este cazul
- 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 în suprafață de 17300 mp este situat în extravilanul comunei Costești. Terenul respectiv este în proprietatea SC SAFIR SRL conform contractelor de vânzare cumpărare autentificate cu nr. 2228 din 09.11.2009, nr. 209 din 22.02.2011, nr. 856 din 01.01.2008 , act notarial nr. 775 din 11.04.2019, actele notariale autentificate cu nr. 660 din 29.03.2019 și contractul de ipotecă autentificat cu nr. 1775 din 02.08.2018 cu interdicție de dezmembrare, alipire, demolare, restructurare, amenajare, grevare, închiriere, înstrăinare și construire de la Banca Unicredit Bank SA, coresponsător cărții funciare nr. 74288, proprietatea publică a comunei Costești în administrarea Consiliului Local Costești, proprietatea publică a statului în administrarea C.N.A.I.R., A.N. "Apele Române" Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad, proprietatea persoane fizice Gagiu Natalia, Mălăeș Emil și SC PIF SRL. Terenul respectiv este încadrat la categoria de folosință agricol-arabil, curți construcții și căi de comunicații rutiere – drumuri comunale, drumuri naționale.
- 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.

## **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;
- b) natura impactului - direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;
- c) natura transfrontieră a impactului - 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

- 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) cumulara 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 **intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, dar are impact nesemnificativ asupra corpurilor de apă.

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. Necesită Notificare asistență de specialitate de la DSP Vaslui.
4. Se va obține Aviz emis de ISU Vaslui deoarece proiectul se încadrează în prevederile HG nr. 571/2016.
5. 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 Costești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
6. 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.
7. Pentru proiectele în care se vor utiliza materiale provenite din "gropi de împrumut" (nisip, argilă, etc.)



**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

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 coraborat cu Ordin 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu.

8. 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.
9. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
10. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
11. 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.
12. La începerea și finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris APM Vaslui și GNM – Comisariatul Județean Vaslui.
- 13.
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. 62 din 21.12.2021 emis de Administrația Națională Apele Române, Administrația Bazinală de apă Prut-Bârlad sunt:***

1. Înainte de începerea execuției lucrărilor de subtraversare a digului de apărare de pe malul drept al râului Bârlad cu conducta propusă pentru descărcarea efluentului stației de epurare în receptorul natural, beneficiarul va solicita emiteră Pemisului de travesare, în baza unei documentații tehnice întocmite de o unitate atestată de autoritatea publică centrală în domeniul apelor, elaborate conform Îndrumarului tehnic pentru proiectarea și realizarea lucrărilor de traversare a lucrărilor de gospodărire a apelor cu rol de apărare împotriva inundațiilor, aprobat prin Ordinul M.M.P. nr. 3404/2012.
2. În cazul apariției u nor modificări semnificative ale soluțiilor tehnice în etapa de elaborare a proiectului tehnic/detalii de execuție ori pe parcursul execuției lucrărilor, acestea vor fi aduse la cunoștința emitentului prezentului act de reglementare, pentru stabilirea oportunității ori necesității modificării avizului de gospodărire a apelor sau emiterii unui nou aviz, după caz.
3. Proiectantul și tehnologul stației de epurare propuse spre extindere este responsabil pentru echiparea corespunzătoare a acesteia, astfel încât să poată fi asigurată atingerea parametrilor de calitate reglementați pentru efluentul evacuat în receptorul natural.
4. În cazul în care după punerea în funcțiune a stației de epurare nu vor putea fi atinși parametrii de calitate avizați, beneficiarul prin proiectantul de specialitate va întreprinde demersurile necesare pentru echiparea suplimentară a sistemului de epurare, astfel încât efluentul evacuat să nu aducă atingere stării calitative a receptorului natural ori să conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al acestuia.
5. În funcție de evoluția ulterioară a calității receptorului natural r. Bârlad, emitentul prezentului aviz de gospodărire a apelor își rezervă dreptul de a modifica valorile limită ale indicatorilor de calitate ai efluentului stației de epurare în scopul atingerii obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă, conform art. 4, aln (3) din Anexa nr. 3 la HG nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.
6. Beneficiarul va respecta întocmai prevederile impuse prin Avizul tehnic nr. 61 din 20.12.2021 emis de A.N.I.F. – Filiala Teritorială de Îmbunătățiri Funciare Vaslui.
7. Proiectantul lucrărilor va trebui să asigure corelarea strictă a lucrărilor ce fac obiectul prezentului act de reglementare cu lucrările existente și reglementate prin Autorizație de gospodărire a apelor nr. 11/2021, emisă de A.B.A. Prut-Bârlad privind "Alimentare cu apă și evacuarea apelor uzate la fabrica de făinuri proteice și incinerator pentru deșeuri de origine animal, localitatea Chițcani, comuna Costești, județul Vaslui".
8. Capacitatea elementelor componente aferente stației de epurare vor trebui dimensionate în concordanță cu normativele tehnice specifice acestor categorii de obiective, urmărindu-se asigurarea



- epurării apelor uzate corespunzătoare , astfel încât efluentul stației, la evacuarea în emisarul natural, să se încadreze în limitele avizate.
9. Se va asigura montarea de mijloace specifice de măsurare a cantităților de ape uzate epurate evacuate în receptorul natural, conform prevederilor art. 59 din Legea Apelor nr. 107/1996, actualizată.
  10. Vor fi respectate întocmai prevederile Legii Apelor nr. 107/1996 (Anexa 2), cu modificările și completările ulterioare, privitoare la regimul restricțional de folosire a terenurilor situate în zonele de protecție ce se intituie în lungul albiilor minore ale cursurilor de apă și a digurilor de apărare împotriva inundațiilor.
  11. Caăminul de vizitare (groapa de lansare) propus a fi realizat în incinta apărută a digului din lungul r. Bârlad (mal drept) va fi poziționat în afara zonei de protecție a lucrării hidrotehnice, definite conform Legii Ape,or nr. 107/1996, actualizată.
  12. Înainte de începerea execuției lucrărilor de subtraversare a digului de apărare mal drept al râului Bârlad, precum și de realizare a gfurii de evacuare a apelor uzate epurate , beneficiarul va întocmi de comun acord cu sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui, graficul privind execuția lucrărilor, în care vor fi prevăzute: perioada și durata de execuție, măsuri și mijloace de intervenție în cazul înregistrării unor debite de viitură pe cursul de apă în perioada execuției lucrărilor de traversare, responsabilități și termene de intervenție.
  13. Înainte de începerea execuției lucrărilor de traversare și execuție a gurii de vărsare, cât și după finalizarea lor, se va încheia între reprezentanții S.G.A. Vaslui și cei ai beneficiarului un proces verbal privitor la starea tehnică a albiei, malurilor cursului de apă Bârlad, precum și digului de apărare, pe sectorul aferent lucrării de travesare cu traseul conductei de evacuare ape uzate epurate.
  14. Execuția lucrării de traversare se va face astfel încât să nu fie afectată linia de apărare împotriva inundațiilor din lungul râului Bârlad, iar lucrările de gospodărire a apelor existente să fie menținute în parametrii funcționali actuali, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.
  15. Executantul lucrărilor este direct răspunzător de eventualele efecte negative produse asupra albiei, malurilor cursurilor de apă Chițcani și Bârlad, precum și asupra digului de apărare împotriva inundațiilor din lungul cursului de apă Bârlad, dacă acestea apar ca urmare a execuției necorespunzătoare a lucrărilor proiectate pe sectoarele de traversare sau în timpul exploatării sistemului de canalizare.
  16. Beneficiarul avizului are obligația de a solicita executantului ca pe toată perioada de realizare a gurii de evacuare ape uzate epurate să asigure scurgerea normal a apelor în albia minoră a cursului de apă Bârlad, fără a produce disfuncționalități c ear putea afecta terenurile riverane, iar după terminarea lucrărilor să ia toate măsurile necesare pentru refăcerea profilului albiei minore, acolo unde aceasta a fost afectat de execuția lucrărilor.
  17. Lucrările de traversare a cursului de apă Chițcani și a digului de apărare mal drept r. Bârlad, precum și gura de vărsare, se vor executa în perioade de ape mici, cu urmărirea permanent a prognozei debitelor pe cursul de apă.
  18. Beneficiarul și executantul lucrărilor, au obligația să urmărească în permanență lucrările de execuție prevăzute în documentația tehnică de fundamentare, pe tot parcursul realizării acestora.
  19. 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 lubrefianți în ape de suprafața, 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 stabilite conform HG nr. 930/2005.
  20. 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 poluări accidentale întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri necesare intervenției revine poluatorului, cu respectarea principiului poluatorul plătește.
  21. Beneficiarul și constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor și măsurilor de intervenție operative, pe toată perioada de execuție, în cazul înregistrării unor fenomene neprevăzute (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc.).



22. În cazul producerii unei poluări accidentale în timpul execuției lucrărilor constructorul va anunța imediat A.B.A. Prut-Bârlad – S.G.A. Vaslui, acționând imediat pentru eliminarea cauzelor și limitarea efectelor.
23. La terminarea lucrărilor se vor degaja zonele de lucru de resturile materiale rezultate în urma lucrărilor de execuție sau excavare.
24. Beneficiarul are obligația de a informa publicul privind intenția sa referitoare la investiția propusă conform 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 emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

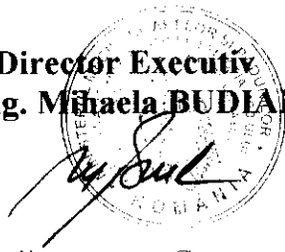
Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (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 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 Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
**DĂNILĂ Ramona Nicoleta**

Compartiment CFM - Biodiversitate  
**POPA Magdalena**

Întocmit:  
**MOCANU Monica**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

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

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