



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

Decizia etapei de încadrare  
Nr. - /02.09.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA ARSURA**, cu sediul în satul Arsura, comuna Arsura, jud. Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 4662 din 30.05.2022, 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 30.08.2022, că proiectul „*Continuare lucrări la AC nr. 12 din 22.03.2007 cu modificarea soluțiilor constructive – Alimentare cu apă a localităților Arsura și Pâhnești, comuna Arsura*” propus a fi amplasat în satele Arsura și Pâhnești, comuna Arsura, în intravilan și extravilan, jud. 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; 2d<sub>3</sub> - foraje pentru alimentarea cu apă.*

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 –

Prin proiect se propune finalizarea lucrarilor privind alimentarea cu apa in sistem centralizat a satelor Arsura si Pahnesti, cu realizarea urmatoarelor lucrari:

-captarea apei de la doua foraje de medie adincime in satul Arsura;

-captarea apei de la un puț săpat în satul Pâhnești;

-aducțiune prin pompare din foraje, rezervor tampon și stație de repompare în satul Arsura;

-aducțiune gravitațională în satul Pâhnești;

-echiparea cladirilor existente cu statii de clorinare a apei;

-camera de vane si instalatii hidraulice la rezervoarele de inmagazinare de

-inaltime cu capacitate totala de stocare de 150mc in ambele sate;



- probe de presiune si punerea in functiune a retelelor existente de distributiegravitacionala;
- extinderea retelei de distributie si montarea de hidranti exteriori de incendiu;
- bransamente la consumatori;

## **ARSURA**

### ***Captarea apei***

Forajele propuse *F1 Arsura – F2 Arsura* vor avea un caracter de EXPLORARE – EXPLOATARE și ca obiectiv captarea acviferelor de medie adancime, respectiv din intervalul 50 – 180 m

### ***Statie de repompare***

Statia are in componenta urmatoarele :

- Grup de pompare complet echipat cu doua pompe centrifuge cu ax vertical autoamorsante: debit  $D = 7,2$  mc/h; inaltime de pompare  $H = 110$  m CA amplasat in camera de vane a rezervorului.
- Rezervor tampon pentru acumularea apei cu capacitate 20mc, suprateran, din elemente prefabricate metalice;

### ***Conducta aductiune***

Se va realiza o conducta de aductiune cu functionare sub presiune intre forajul F1 si statia de repompare : Diametru -De 63 mm, PN6, Lungime - 310 ml

Se va realiza o conducta de aductiune cu functionare sub presiune intre statia de repompare si gospodaria de apa: Diametru -De 75 mm, PN10; Lungime - 830 ml

### ***Gospodarie de apă***

In incinta gospodariei de apa se vor realiza urmatoarele lucrari:

- camin de vane din beton armat in care se vor amplasa instalatiile hidraulice aferente celor trei rezervoare prefabricate;
- se va reabilita si echipa cladirea statiei de tratare cu o instalatie de clorinare cu hipoclorit;
- lucrari de sistematizare verticala, alei si platforme pe o suprafata de 170 mp;
- imprejmuire cu stilpi metalici si plase de sarma in lungime de 120 ml;

***Retea distributie*** - va fi realizata din tevi de polietilena PE 80-(PN 6 barr;SDR17,6);

Diametru - DN 110 mm, PN6; Lungime - 560 ml

- Camin de rupere presiune - 1 buc
- Hidranti exteriori Dn 80mm - 9 buc

***Bransamente la rețeaua de apă-*** se vor realiza racorduri stinga-dreapta pe conducta principala cu teava PEID De 32-40 mm, racorduri care vor fi echipate cu camine de bransament.

## **PAHNEȘTI**

***Captarea apei*** - se propune executarea chesonului *C1 Pîhnești* aceasta avand un caracter de EXPLORARE – EXPLOATARE - va avea ca obiectiv captarea acviferului freatic din intercalațiile psamitice ale complexului meoțian.

***Conducta aductiune-***Se va realiza o conducta de aductiune cu functionare gravitacionala intre putul sapat si conducta de aductiune existent: Diametru -De 90 mm, PN6; Lungime - 40 ml.

### ***Gospodarie de apa:***

- camin de vane din beton armat in care se vor amplasa instalatiile hidraulice aferente celor trei rezervoare prefabricate;
- se va reabilita si echipa cladirea statiei de tratare cu o instalatie de clorinare cu



**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

hipoclorit;

- lucrari de sistematizare verticala, alei si platforme pe o suprafata de 180 mp;

-imprejmuire cu stilpi metalici si plase de sarma in lungime de 170 ml;

**Retea distributie** - va fi realizata din tevi de polietilena PE 80-(PN 6 barr;

SDR17,6), Diametru - DN 110 mm, PN6; Lungime - 1820 ml

- Hidranti exteriori Dn 80mm - 9 buc

**Branșamente la rețeaua de apă** - se realizează racorduri stinga-dreapta pe conducta principală cu țeava PEID De 32-40 mm, racorduri care vor fi echipate cu cămine de bransament.

b) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – **apa tehnologica** folosită în prepararea unor materiale de rezistență și finisaj; și **materialul lemons**- scândură, grindă, folosită la cofraje; **agregate** utilizate la prepararea betonului.

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 Arsura, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați;

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 si 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 - *Pentru realizarea lucrărilor de construcții, se ocupă o suprafață totală de 6800,0 mp.*

Terenul este proprietatea publică și privată a comunei Arsura și în proprietatea publică a județului Vaslui; terenul are folosința actuală căi de comunicație rutieră din categoria drumurilor județene, sătești și agricol - 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;



**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

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 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 – o parte din lucrări se vor executa în zona de protecție a monumentelor istorice / situri conform listei monumentelor istorice din ordinul MCC nr. 2828/2015.

### 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:



**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

- 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 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 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, 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.



**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

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 și va solicita și obține autorizație de mediu înainte de începerea activității.
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. 30 din 19.08.2022 emis de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad sunt:**

1. În caz de modificare semnificativă ale 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. La cabinetele de protecție ale forajelor pentru localitatea Arsura și a chesonului pentru localitatea Pâhnești se vor avea în vedere obligatoriu toate măsurile necesare pentru protecția împotriva pătrunderii apelor în exces, urmărindu-se a se asigura exploatarea în siguranță a acestora.
3. La cabinetele de protecție ale forajelor pentru localitatea Arsura și a chesonului pentru localitatea Pâhnești se vor avea în vedere obligatoriu toate măsurile necesare pentru protecția împotriva pătrunderii apelor în exces, urmărindu-se a se asigura exploatarea în siguranță a acestora.
4. Forajul/forajele pentru localitatea Arsura și chesonul pentru localitatea Pâhnești, vor fi amplasate astfel încât, ulterior, să poată fi instituite zonele de protecție sanitară în conformitate cu HG nr. 930/2005 și Ord. nr. 1278/2011.
5. Execuția chesonului și a forajelor se va realiza de către firme specializate, iar în perioada execuției lucrărilor vor trebui respectate întocmai prevederile Referatului hidrogeologic de expertiză nr. 69 din 01.02.2022 la Studiul hidrogeologic preliminar privind posibilitățile de alimentare cu apă a localităților Arsura și Pâhnești, comuna Arsura, județul Vaslui, întocmit de INHGA Bucuresti
6. Beneficiarul are obligația să anunțe Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad – S.G.A. Vaslui începerea lucrărilor de execuție a forajelor și a puțului săpat pentru sistemele de alimentare cu apă și să urmărească execuția acestora pe tot parcursul realizării lucrărilor. La terminarea lucrărilor de execuție a forajelor, beneficiarul va solicita executantului întocmirea fișelor de inventariere a forajelor și a chesonului, conform anexei 1.c la ordinal M.A.P. nr. 891/2019 și va preda un exemplar (în copie) la S.G.A. Vaslui.
7. După finalizarea execuției chesonului și forajelor, beneficiarul va face demersurile necesare pentru întocmirea Documentației tehnice de specialitate a acestora, elaborate de către o societate specializată, care va cuprinde Studiul hidrogeologic definitiv, toate datele privind execuția și definitivarea acestora (parametrii tehnici ai lucrării, adâncime, litologie, interval de captare, etc), rezultatele pompărilor experimentale (niveluri, denivelări, debite specific, parametrii hidrogeologici ai acviferului), date privind exploatarea (debit exploatabil, raza de influență, denivelare la exploatare, regim de funcționare), precum și rezultatele analizelor fizico-chimice/bacterologice specifice. Pe baza documentației mai sus menționate, se va întocmi *Studiul pentru dimensionarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrului de protecție hidrogeologică*, elaborate de o societate de specialitate, în concordanță cu prevederile HG nr. 930/2005 și ale Ordinului nr. 1278/2011 și în conformitate cu precizările din Referatul de expertiză hidrogeologică emis de INHGA.



**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

8. Se vor institui și executa zone de protecție sanitară în jurul surselor de captare a apei, a construcțiilor și instalațiilor aferente sistemului de alimentare cu apă utilizată în scop potabil, conform *Studiului hidrogeologic pentru dimensionarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrului de protecție hidrogeologică*, având în vedere prevederile H.G.R. nr. 930/2005 și ale Ordinului nr. 1278/20.04.2011 al Ministrului Mediului și Padurilor pentru aprobarea *Instructiunilor privind delimitarea zonelor de protecție sanitară și a perimetrelor de protecție hidrogeologică* (publicat în Monitorul Oficial nr. 334/13.05.2011). Responsabilitatea instituirii la teren și asigurării condițiilor specifice acestor zone revin atât beneficiarului lucrărilor propuse, cât și proiectantului de specialitate (prin implementarea recomandărilor din referatul INHGA), cu acordul detinatorilor de teren.
9. Echipamentul de pompare care se va instala la fiecare foraj va fi astfel ales încât debitul pompei să fie corelat strict cu debitul optim de exploatare rezultat în urma pompărilor experimentale efectuate după execuția forajului. *Este interzis a se monta o instalație de pompare cu debitul mai mare față de cel optim de exploatare, pentru a evita forțarea acviferelor și innisiparea forajelor.*
10. Va fi asigurată montarea aparaturii specifice pentru contorizarea volumelor de apă prelevate din sursele subterane în conformitate cu prevederile art. 59 din Legea nr. 107/1996 – legea Apelor, cu modificările și completările ulterioare.
11. În cazul în care, după execuție, se constată că sursele propuse nu vor putea asigura necesarul de apă estimat, beneficiarul va întreprinde demersurile legale necesare pentru identificarea unor surse suplimentare celor propuse și va notifica în scris S.G.A. Vaslui.
12. Pe toată durata execuției, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/ descărcări de ape uzate, deseuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în ape de suprafață sau subterane, ori depozitarea unor astfel de substanțe și deseuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară.
13. Beneficiarul are obligația ca pe toată perioada de execuție a lucrărilor de traversare și după finalizarea lor, să asigure scurgerea normală a apelor în albia cursurilor de apă traversate și să nu modifice profilul albiei minore în secțiunile de traversare.
14. La terminarea lucrărilor se vor degaja zonele de lucru de resturile materiale rezultate din lucrările de execuție/excavare.
15. Lucrările propuse pe sectoarele de traversare a cursurilor de apă se vor situa în afara zonelor de protecție definite conform Legii nr. 107/1996 – legii Apelor (Anexa 2), cu modificările și completările ulterioare. Executarea acestora se va realiza fără a afecta malurile cursurilor de apă traversate.
16. Beneficiarul are obligația de a informa publicul privind intenția sa referitoare 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



**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

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 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

  
Întocmit:  
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