



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Draft

Decizia etapei de încadrare  
Nr. ..../09.08.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA ZORLENI**, cu sediul în satul Zorleni, comuna Zorleni, jud.Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr.3468/27.04.2023, 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 01.08.2023, că proiectul **“Înființarea și dotarea unui centru de colectare prin aport voluntar în comuna Zorleni, județul Vaslui”**, propus a fi amplasat în comuna Zorleni, satul Zorleni, intravilan, tarlăua 50, parcela 661, 662, 664, 669, 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. 10.a – *proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale;*

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

**1.Characteristicile proiectului:**

a. dimensiunea și concepția întregului proiect – se propune înființarea unui centru de colectare deșeurilor prin aport voluntar ce va asigura colectarea separată a deșeurilor menajere care nu pot fi colectate în sistem “door to door”, respectiv deșeurilor reciclabile și biodeșeurilor care nu pot fi colectate în pubelele individuale, precum și fluxurile speciale de deșeurilor – deșeurilor voluminoase, deșeurilor textile, deșeurilor din lemn, mobilier, deșeurilor de anvelope, deșeurilor de echipamente electrice



și electronice, baterii uzate, deșeuri periculoase, deșeuri de grădină, deșeuri din construcții și demolări.

Pe amplasament se vor executa următoarele lucrări:

- Platformă carosabilă pentru amplasarea containerelor de tip ab-roll pentru deșeuri și circulația autoturismelor cetățenilor care aduc deșeuri, respectiv a camioanelor (captractor) care aduc /ridică containerele de mai sus.
- Platformă betonată pentru amplasarea containerelor de tip baracă.
- Copertină pe structură metalică ușoară pentru protecția containerelor deschise
- Canalizare pentru colectarea apelor pluviale;
- Zonă verde cu gazon și plantație perimetrală de protecție;
- Împrejmuire a amplasamentului cu gard din panouri bordurate prinse pe stâlpi rectangulari din oțel, cu poartă de acces culisantă – acționare manuală;
- În zona de acces principal se va monta un cântar carosabil pentru camioane (captractor);

Pe lângă lucrările de amenajare descrise mai sus, platforma va fi prevăzută cu următoarele dotări:

- Container de tip baracă pentru administrație-supraveghere, prevăzut cu un mic depozit de scule și două grupuri sanitare, unul pentru angajatul platformei, altul pentru cetățenii care aduc deșeurile;
- Container tip baracă frigorific, pentru cadavre de animale mici de casă (pisici, câini, păsări) ce vor fi transportate către incineratoare autorizate;
- Un container de tip baracă pentru colectarea deșeurilor periculoase (vopsele, bidoane de vopsele și diluanți, baterii);
- Trei containere prevăzute cu presă pentru colectarea deșeurilor de hârtie/carton, plastic, respectiv textile;
- Trei containere închise și acoperite de tip walk-in, pentru colectarea deșeurilor electrice/electronice, a celor de uz casnic (electrice mari – frigider, televizoare, etc și a celor de mobilier din lemn);
- Două containere tip SKIP deschise, pentru deșeuri de sticlă-geam, respectiv sticle/borcane/recipiente;
- Trei containere deschise, înalte de tip ab-roll pentru anvelope, deșeuri metalice, deșeuri de curte/grădină (crengi, frunze, etc.);
- Trei containere deschise, joase, de tip ab-roll pentru deșeuri din construcții, moloz;
- Separator de hidrocarburi pentru toată platforma carosabilă;
- Două scări mobile metalice (oțel zincat) pentru descărcarea deșeurilor în containerele deschise înalte;
- Stâlpi de iluminat și camera supraveghere (8 bucăți).

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 - materiale de construcții (nisip, balast, piatră);



**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

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate –

● *în perioada de execuție* a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă următoarele tipuri de deșeuri: pământ din săpături; moloz; pietriș; material metalic, deșeuri menajere, etc.

Deșeurile rezultate în timpul realizării investiției se vor colecta pe categorii și se vor valorifica/elimina prin operatori autorizați.

● *In perioada de funcționare* centrul de colectare deșeuri colectează voluntar de la persoanele fizice de pe raza comunei următoarele tipuri de deșeuri:

materiale plastice; hârtie, carton; deșeuri textile; sticlă; metal; deșeuri de grădină; electrice, electronice; baterii auto; deșeuri construcții; mobilier; ulei vegetal uzat; recipiente pentru insecticide; cutii vopsele; anvelope max. 22"; tuburi neon; baterii mici; carcase animale mici.

Se va asigura o gestionare a deșeurilor corespunzătoare, care să nu genereze efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau disconfort asupra sănătății populației din zonă. Deșeurile periculoase și cele cu potențial a crea disconfort vor fi stocate conform prevederilor legale, în spații închise: cadavrele de animale mici în containerul frigorific, iar deșeurile periculoase (vopsele, bidoane de vopsele sau diluanți, baterii) vor fi stocate în containerul tip baracă. Pentru deșeurile nepericuloase, se vor implementa măsuri organizatorice pentru a se evita împrăștierea lor.

Deșeurile stocate temporar vor fi încredințate exclusiv operatorilor autorizați pentru gestionarea acestora.

Transportul deșeurilor se va realiza conform prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, în baza formularisticii specifice (Anexa 2/Anexa 3 – după caz), exclusiv cu autovehicule speciale, astfel încât să fie evitată împrăștierea de deșeuri.

e) poluarea și alte efecte negative :

#### Aer

Pe perioada de realizare a lucrărilor

- emisiile în atmosferă de la utilaje și mijloacele de transport;
- pulberi sedimentabile și în suspensie de la manipularea materialelor;

#### 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 – Conform punctului de vedere emis de DSP Vaslui prin adresa nr.15719/28.07.2023: concluzia Studiul de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației nr.1171/19.06. 2023, emis de către SC IMPACT SĂNĂTATE SRL Iași pentru proiect este: calitatea vieții și standardele de viață ale comunităților locale nu vor fi afectate negativ de punerea în practică a proiectului, în condiții normale de funcționare.

## **2. Amplasarea proiectului**

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului – conform Certificat de Urbanism nr.117/28.12.2022, terenul aferent lucrărilor propuse a se executa are suprafață totală de 5000 mp; terenul respectiv este încadrat la categoria de folosință pășune;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – nu este cazul;

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – zone riverane pe porțiuni mici;

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 – amplasamentul este situat parțial în perimetrul siturilor ROSCI0360/ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului și în vecinătatea ROSPA0119 Horga-Zorleni;

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;

b) natura impactului – direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;



- c) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
- d) intensitatea și complexitatea impactului – în perioada de execuție a proiectului impact nesemnificativ, local și pe termen scurt;
- e) probabilitatea impactului – redusă.
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impactul asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea lucrărilor, impact redus, reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.
- 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:

- amplasamentul proiectului se află în perimetrul siturilor: ROSCI0360/ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului și în vecinătatea ROSPA0119 Horga Zorleni;
- proiectul „*Înființarea și dotarea unui centru de colectare prin aport voluntar în comuna Zorleni, jud. Vaslui*” este de interes public și va avea efecte benefice asupra sănătății oamenilor;
- proiectul nu este susceptibil a avea impact negativ semnificativ asupra obiectivelor de conservare din ariile naturale protejate ROSCI0360/ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului și ROSPA0119 Horga – Zorleni, dacă vor fi respectate condițiile de limitare a impactului asupra mediului din decizia de încadrare și din avizul emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Vaslui.

Pentru realizarea proiectului, Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Vaslui, în calitate de autoritate responsabilă pentru ariile naturale protejate ROSCI0360/ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului și ROSPA0119 Horga Zorleni a emis avizul favorabil nr.30/ST VS/08.08.2023, cu respectarea următoarelor condiții:

1. Este obligatorie respectarea setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor din **ROSPA0119 Horga-Zorleni**, aprobat prin adresa M.M.A.P. nr. 259690/BT/01.11.2021 și a completărilor aprobate prin adresa MMAP nr. 10882/BT/14.04.2022;
2. Este obligatorie respectarea „Seturilor minime de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor din ariile naturale protejate **ROSCI0360/ ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului**:
  - ✓ se recomandă ca implementarea proiectului, să fie asistată de un specialist autorizat în domeniul biodiversității, contractat de către



- beneficiar, care să se implice activ în implementarea durabilă a obiectivelor propuse prin proiect;
- ✓ punctul de lucru aflat în siturile **ROSCI0360/ ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului**, va utiliza suprafețele minime necesare lucrărilor și se va evita pe cât posibil ocuparea altor suprafețe din zonele învecinate;
  - ✓ organizarea de șantier se va amplasa în afara ariilor naturale protejate;
  - ✓ se va evita iluminarea excesivă a organizării de șantier și a altor facilități aferente lucrărilor de construcție;
  - ✓ pe parcursul derulării lucrărilor de construcție se vor implementa toate măsurile necesare pentru reducerea perturbării activității speciilor de faună (ex. montarea de panouri fonoabsorbante temporare pentru reducerea nivelului de zgomot) și evitarea/reducerea mortalității speciilor de faună (ex. garduri temporare în zonele de desfășurare a lucrărilor, restricții de viteză pe drumurile de șantier);
  - ✓ nu se va interveni asupra vegetației din vecinătatea zonelor destinate lucrărilor de execuție;
  - ✓ este necesară minimizarea suprafețelor pe care se realizează îndepărtarea vegetației, precum și a duratei de timp în care aceste suprafețe sunt lipsite de vegetație, în scopul reducerii proceselor erozionale și a limitării antrenării particulelor de praf în atmosferă;
  - ✓ este obligatorie stropirea căilor de acces pentru a împiedica antrenarea eventualelor cantități de pulberi în aer; umectarea drumurilor de acces și a suprafețelor de pe care a fost înlăturată vegetația reprezintă o măsură necesară pentru controlul poluării aerului pe durata lucrărilor de construcții;
  - ✓ dotarea utilajelor de construcții și transport cu echipamente de reducere a zgomotului, în vederea încadrării în nivelul de zgomot admis, respectiv limitarea, pe cât posibil, a activităților generatoare de poluare fonică;
  - ✓ este interzisă orice tip de depozitare de materiale, chiar și temporară în perimetrul și imediata vecinătate a siturilor Natura 2000;
  - ✓ pe parcursul derulării lucrărilor se va evita descărcarea oricăror materiale și substanțe în corpurile de apă, precum și depozitarea lor pe suprafețe de pe care ar putea fi ușor antrenate în cursurile de apă. Se vor asigura permanent dotările și mijloacele necesare pentru intervenție rapidă în caz de poluări accidentale;
  - ✓ lucrările de construcție trebuie să integreze produse și procese inovative care pot îmbunătăți durabilitatea lucrărilor. Preocupările trebuie să includă și minimizarea/eliminarea utilizării substanțelor periculoase;
  - ✓ interzicerea exploatării agregatelor, în special cele din albia minoră a râurilor și amplasarea de diverse construcții sau elemente de fragmentare: praguri, baraje, captări, vaduri;



- ✓ interzicerea lucrărilor de decolmatare a albiilor, desecarea zonelor umede, inclusiv a celor cu suprafețe mici și captarea apelor;
- ✓ interzicerea drenării mlaștinilor/bălților din sit;
- ✓ interzicerea secării luncilor inundabile sau a zonelor mlăștinoase și a brațelor moarte ale cursurilor de apă;
- ✓ interzicerea recoltării vegetației ierboase pe o fâșie de minim 10 m lățime în jurul habitatelor umede;
- ✓ interzicerea colectării răchitei, a stufului sau a trunchiurilor de lemn de pe malurile apelor;
- ✓ interzicerea utilizării substanțelor chimice care pot ajunge în pânza freatică;
- ✓ reducerea impactului antropic în proximitatea ariilor;
- ✓ interzicerea braconajului speciilor;
- ✓ nu se va interveni în zonele folosite de păsări ca zone de cuibărit/adăpost/ hrănire;
- ✓ interzicerea capturării și recoltării speciilor, indiferent de stadiul de dezvoltare, combaterea braconajului acestora, distrugerea galeriilor de hibernare și a cuiburilor;
- ✓ garantarea protejării locurilor de cuibărire, hrănire și interzicerea deranjului;
- ✓ interzicerea perturbării intenționate a speciilor, indiferent de stadiul acestora;
- ✓ termenele pentru desfășurarea lucrărilor de construcție, trebuie obligatoriu să țină cont de perioadele sensibile pentru speciile de faună (migrație, cuibărire, îngrijirea puilor etc);
- ✓ se vor lua toate măsurile necesare evitării poluării factorilor abiotici (apă, aer, sol și subsol) și biotici (floră și faună), precum și pentru reducerea impactului generat de proiect asupra biodiversității;
- ✓ în cazul în care pe perioada derulării lucrărilor de construcție și amenajare, se vor identifica specii pentru a căror protecție au fost desemnate siturile sau constituie bază trofică pentru speciile de păsări de interes comunitar, acestea vor fi relocate în zone favorabile supraviețuirii exemplarelor; costurile necesare relocării fiind suportate de titularul proiectului;
- ✓ la finalul lucrărilor, terenurile afectate vor fi readuse la starea inițială și se va acoperi suprafața de teren din zona de lucru cu solul decopertat inițial, astfel încât să se păstreze proprietățile inițiale ale "solului mamă";
- ✓ gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare – OUG nr. 92/2021 - privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ interzicerea depozitării oricăror categorii de deșeuri, conform prevederilor în vigoare și interzicerea deversării apelor reziduale;



- ✓ implementarea reglementărilor privind prevenirea incendiilor de vegetație, în orice perioadă a anului;
3. pentru protecția speciilor de păsări ce constituie obiectivele de conservare ale ariilor naturale protejate **ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului și ROSPA0119 Horga – Zorleni**, în conformitate cu articolul 33 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007, sunt interzise:
- ✓ uciderea sau capturarea intenționată indiferent de metoda utilizată;
  - ✓ deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor sau ouălor din natură;
  - ✓ culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora chiar dacă sunt goale;
  - ✓ perturbarea intenționată, în special în perioada de reproducere, de creștere și migrație;
  - ✓ deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
  - ✓ comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării în stare vie ori moartă sau a oricăror părți provenite de la speciile protejate;
4. implementarea proiectului se va face strict pe suprafața menționată, cu respectarea prevederilor din documentația tehnică, în vederea reducerii potențialului impact asupra speciilor protejate din ariile naturale protejate **ROSCI0360/ ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului și ROSPA0119 Horga – Zorleni**;
5. sunt interzise schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor sau ale mijloacelor de transport în interiorul și proximitatea siturilor NATURA 2000 **ROSCI0360/ ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului și ROSPA0119 Horga – Zorleni**;
6. în cazul producerii unor accidente susceptibile cu un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din siturile NATURA 2000 **ROSCI0360/ ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului și ROSPA0119 Horga – Zorleni**, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe A.N.A.N.P. în două ore de la constatare. Totodată, titularului îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor ce fac obiectul desemnării sitului;
7. gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare – OUG nr. 92/2021 - privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
8. este obligatorie respectarea legislației privind biodiversitatea, în special a prevederilor OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;





9. personalul angajat cât și orice persoană fizică sau juridică, va fi instruit cu privire la faptul că proiectul se va desfășura în siturile Natura 2000 **ROSCI0360/ ROSPA0167 Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbovățului** și în vecintatea sitului **ROSPA0119 Horga – Zorleni**, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce la revin privind protecția acestora, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu.

**Proiectul nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.**

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. Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad, Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui a emis punctul de vedere nr.651/C.D.I./18.07.2023.

Intrucât 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. Conform punctului de vedere emis de DSP Vaslui prin adresa nr.15719/28.07.2023: se vor respecta recomandările menționate în Studiul de evaluare a impactului asupra sănătății și confortului populației nr.1171/19.06.2023, emis de către SC IMPACT SĂNĂTATE SRL Iași.
4. Beneficiarul lucrării va înainta la I.T.M. Vaslui – Declarația prealabilă întocmită conform anexei nr.3, art.47 și art.48 din HG 300/2006, cu cel puțin 30 de zile înainte de începerea lucrărilor după caz.
5. Pentru etapa de execuție a lucrărilor se recomandă următoarele măsuri pentru gestiunea deșeurilor:
  - constructorul va fi obligat prin documentele de achiziție a serviciului (respectiv caietele de sarcini) sa elaboreze și să prezinte un Plan de gestionare a deșeurilor pentru întreaga durată a șantierului. Planul va trebui să asigure, ca cerință minimală, conformitatea deplină cu cerințele legale în vigoare la data atribuirii contractului;
  - colectarea selectivă a deșeurilor (pe cât posibil la locul de generare), în pubele / containere inscripționate corespunzător, localizate în spații special amenajate (betonate și acoperite) și valorificarea / eliminarea acestora prin intermediul societăților abilitate;



- pământul de excavație va fi refolosit pe cât de mult posibil ca material de umplutură. Solul contaminat va fi considerat deșeu și va fi înlăturat în consecință. Surplusul de pământ va fi depozitat în spații aprobate de primărie.
  - depozitarea provizorie a materialelor pe amplasament se va realiza astfel încât să se reducă riscul poluării solurilor și a apei freatiche.
  - este interzisă depozitarea deșeurilor de orice natură, în perimetrul ariilor naturale protejate.
6. 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.
  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 împrăștierii 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 împrăștierii 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. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
  9. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
  10. 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 la finalizarea lucrărilor să notifice APM Vaslui și GNM – C.J. Vaslui.
12. La finalizarea investiției va solicita de la APM Vaslui proces verbal de constatare a respectării condițiilor impuse prin acordul de mediu.
13. **Înainte de punerea în funcțiune se va solicita și obține autorizație de mediu.**
14. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

**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 BUDIĂNU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Dănilă Ramona Nicoleta.

Întocmit:  
CHIRIAC Iuliana

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Chiriac Iuliana.

Compartiment CFM – Biodiversitate  
POPA Magdalena

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name Popa Magdalena.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI**

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

E-mail: [office@apmvs.apnm.ro](mailto:office@apmvs.apnm.ro); Tel:0335/401723; Fax: 0235/361 842