



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

Decizia etapei de încadrare
Nr. - /14.02.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. TAMISA PRINT SRL, cu sediul în municipiul Târgu Mureș, strada Bucinului, nr. 8, sc. B, ap. 12, jud. Mureș, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 5915 din 18.07.2022, 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 sălbatiche, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

autoritatea competență pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 07.02.2023, că proiectul „Seră căpșuni“ propus a fi amplasat în comuna Grivița, în extravilan, tarla 86, parcela 1402/1, 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. 1b – *Proiecte pentru utilizarea terenului necultivat sau a suprafețelor parțial antropizate în scop agricol intensiv; anexa nr. 2, pct. 2d3 – Foraje de adâncime, cu excepția forajelor pentru investigarea stabilității solului, în special: 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 investitia propus-zisa, se va realiza o seră de producție cu o suprafață de 6.320 mp dotată cu spațiu de conditionare. Totodată se vor asigura utilitatile pe amplasament prin realizarea unei gospodării de apă, amplasarea unui post transformare și amplasarea a două containere pentru spații sociale.

Principalele obiective avute în vedere și caracteristicile lor constructive sunt:

a) **amenajare sera**

- seră proiectat cu două compartimente cu suprafață totală de 6320 mp
- materialele din care va fi realizată sera sunt din otel galvanizat la cald, un sistem de profile din aluminiu pentru învelitoare exterioară placată cu geam și panouri sandwich
- suprafață pentru cultura căpșunilor este de 5600 mp astfel:
- lungime 5 intervale de 5 m fiecare (total 25 mp)
- latime 28 panouri de 8 m fiecare (total 224 mp)



- suprafață pentru spațiile administrative și conditionare / ambalare capsuni este de 720 mp astfel:
- lungime 4 intervale de 5 m fiecare (total 20 mp)
- latime 3 panouri de 12 m fiecare (total 36 mp)
- suprafata totala acoperita pentru sera este de 6320 mp
- inaltimea stalpilor:
- stalpi interior: 6.2 ml
- inaltime de la sol a jgeabului : 6.5 ml.

b) alee de circulatie din interiorul serei

- lungime 224 m
- latime 4 m
- suprafata alei circulatie aproximativ 896 mp

c) podeaua betonata din spatiul tehnic

- amplasare în fața compartimentului de cultura
- latime 20 m
- lungime 36 m
- suprafata turnata 7240 mp
- grosime 200 mm în zona de control irigatie și al centralei termice cu plasa sudata dubla

d) structura din aluminiu pentru igheaburile de apa pluviala

e) sistemul de invelitoare din aluminiu al acoperisului

- sistemul de invelitoare pentru acoperiș din bare de aluminiu prevăzute cu izolatie din cauciuc, în barele acoperișului și igheaburi
- sistemul reduce riscul spargerii geamului și limiteaza ventilatia naturala

f) trape de ventilatie din aluminiu

- sera va avea un sistem de trape de ventilatie, pozitionate alternativ, pe ambele parti ale fiecărei coame și deasupra fiecărei secțiuni
- vor fi amenajate 205 bucăți de trape din 3 colii securizate cu sine
- 59 bucăți de trape din 6 colii securizate cu sine
- profilele laterale și pragurile trapelor de ventilatie sunt prevăzute cu garnituri de cauciuc, pentru a sigila spațiul dintre barele de aluminiu și sinele slem. Trapele se fixeaza pe coama cu doua clipsuri de coama, inoxidabile.

g) usile serei

- usi culisante, izolate, din aluminiu.

h) amenajare retele utilități

- rețele de alimentare cu apa
- rețele de canalizare
- rețea de alimentare cu energie electrică.

i) centrala termica

- este formată dintr-un cazan care produce apa calda folosind drept combustibil peleti sau orice combustibil existent pe amplasament
- 2 schimbatoare de caldura orizontale
- ventilator aer primar
- ventilator aer secundar
- ciclon
- aspirator gaze arse
- sistem de siguranță compus din supapa de aerisire, supapa de siguranta, termostat și termometru
- panou electric cu comanda digitala



- arzator și creuzet din material rezistent la temperaturi ridicate
- siloz de depozitare a peletilor
- dublu s nec și dublu motoreductor
- sistem de siguranta pentru neintoarcerea focului
- stație de dedurizare apa cu un debit de 3-3.5 mc/h
- vas de expansiune inchis cu membrana elastica
- rezervor stocare apa calda cu un volum de 100 mc.

Prin proiect se propune amenajarea echipamentelor corespunzătoare fluxurilor tehnologice proiectare și lucrări de construcții și instalații pentru crearea infrastructurii specifice, respectiv:

- ✓ productie agricola primara cu operatiunile aferente asimilate de cultivare fructe în sistem ecologic precum și conditionare (sortare, ambalare în ladite de plastic cu o capacitate de 3 kg sau cutii de carton de 5 kg maxim, depozitare temporara în cadrul spatiilor sociale unde sunt amenajate camere frigorifice pentru depozitarea temporara a fructelor urmand ulterior a fi livrate către furnizorii cu care exista contracte încheiate în acest sens)
- ❖ construire infrastructură construcții și instalații care vor cuprinde sera prevazuta cu:
 - zona cultivare unde vor fi amplasate toate instalațiile și echipamentele necesare realizării producției primare de capsuni
 - zona tehnologica cu spații distincte necesare infrastructurii de baza pentru productia agricola: camera frigorifica, depozit produse ambalate, etc
- ❖ achiziționarea de utilaje și echipamente tehnologice corespunzătoare fluxurilor tehnologice pentru productia agricola primara respectiv:
 - sera echipata cu sistem de irigare
 - incinte (camere) frigorifice pentru depozitarea producției agricole.
- ✓ procesare/ambalare: crearea unei infrastructuri specifice producerii fructelor și păstrării în condiții de temperatrua frigorifica a materiei prime.

Proiectul prevedere și lucrări de amenajare / construcție a infrastructurii privind asigurarea cu utilitati: apa și energie electrică, astfel:

- alimentarea cu apa se va realiza printr-un put forat și amenajarea unei gospodarii de apa
 - apele uzate colectate de pe amplasament vor fi stocate temporar într-un bazin vidanjabil cu o capacitate de 50 mc din fibra de sticla și de aici printr-o firma de vidanjare autorizata vor fi evacuate în cea mai apropiata stație de epurare
 - alimentarea cu energie electrică va fi asigurata printr-un post de transformare cu o capacitate de 160 kVA amenajat pe amplasament
 - energia termica va fi asgura prin montarea unei centrale termice ce va functiona cu peleti.
- b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul;
- utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității - piatră, nisip, lemn – folosite in construcție – vor fi asigurate de constructor, nu vor fi exploataate de pe amplasamentul proiectului
 - apă – resursa folosita atat in constructie cat si in functionare.
- d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate – În perioada de construire sunt generate următoarele categorii de deșeuri:
- ❖ pământ și materiale excavate (piatră, spăruri de piatră, beton); categoria 17;



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

- cod 17 01 01 beton;
- cod 17 01 04 pământ și materiale excavate;
- ❖ deșeuri de materiale de construcții amestecate; categoria 17,
 - cod 17 01 07 amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice fără conținut de substanțe periculoase;
 - cod 17 02 01 – 17 02 03: lemn, sticlă, materiale plastice;
 - cod 17 05 00 pamant și materiale excavate sau dragate;
 - cod 17 09 00 deșeuri amestecate de materiale de construcții;
 - cod 17 04 07 metale (inclusiv aliajele lor), amestecuri metalice;
 - cod 17 04 11 deșeuri de la realizarea racordului electric;
 - cod 17 04 metale (inclusiv aliajele lor): cod 17 04 05 fier și oțel; cod 17 04 07 amestecuri metalice
- ❖ deseuri reciclabile: categoriile 15 si 20,
 - cod 15 01 01 ambalaje de hârtie-carton;
 - cod 15 01 02 ambalaje de plastic;
 - cod 15 01 03 ambalaje din lemn;
 - cod 15 01 07 ambalaje de sticlă;
 - cod 20 01 01 deșeuri de hârtie și carton;
 - cod 20 01 08 deseuri biodegradabile de la bucătării si cantine
 - cod 20 01 39 materiale plastice;
 - cod 20 01 38 lemn;
- ❖ deseuri municipale amestecate (deșeuri menajere): categoria 20, cod 20 03 01

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 - Terenul este situat în extravilanul localității Grivita, parcela nr. 1402/1, tarlaua 86, identificat cu numărul cadastral 70626.

Folosinta actuala a terenului – arabil.



AGENTIA 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

Destinatia terenului stabilita prin documentatiile de urbanism si de amenajare a teritoriului aprobat - zona destinata agriculturii.

Regimul juridic:

- terenul în suprafață de 20000 mp aferent lucrărilor propuse a se executa este situat în extravilanul comunei Grivita. Terenul respectiv este în proprietatea numitului Toma Calin - Florin conform contractului de vanzare - cumparare autentificat cu nr. 6027 / 04.06.2018 și transmis în folosință la SC TAMISA PRINT SRL prin contract privind constituirea dreptului de superficie autentificat cu nr 3488 / 14.04.2022

Regimul economic:

- terenul respectiv este încadrat la categoria de folosinta arabil
- 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 sălbaticice; 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 sanitată 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 geografica 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 aprobată – nu este cazul.
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – prin aplicarea condițiilor de realizare a proiectului



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

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 sălbaticice, 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; necesită notificare de asistență de specialitate DSP.
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; înainte de începerea activității se va obține certificatul constatator – art. 13, lit.c) din Legea 319/2006 și art. 8-9 din HG 1425/2006.
4. Deseurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spatii special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deseurilor 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 împrăștierii 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 împrăștierii cauzată de vânt;
 - curățarea / spălarea vehiculelor care ies de pe șantier;
 - oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în staționare, în zona șantierului;



AGENTIA 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

- 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 material în condiții de legalitate conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului coroborat cu Ordin 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere 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. 1 din 11.01.2023 emis de Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad – Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui, sunt:

1. In cazul apariției unor modificări semnificative de soluții în etapa de elaborare a detaliilor de execuție, 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.
2. Execuția forajului se va realiza de către o firma specializată, iar în perioada execuției lucrărilor vor trebui respectate întocmai prevederile Referatului hidrogeologic de expertiza nr. 1104 din 26.10.2022 la Studiu hidrogeologic preliminar pentru alimentare cu apă din subteran a obiectivului „Sera căpșuni” situat în comuna Grivita, T 86, P 1402/1, CF 70626, județul Vaslui, emis de I.N.H.G.A. București.
3. Beneficiarul are obligația să anunțe Administrația Bazinală de Apă Prut-Barlad - Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui începerea lucrărilor de execuție a forajului și să urmărească execuția acestuia pe tot parcursul realizării lucrărilor. La terminarea lucrărilor de execuție a forajului, beneficiarul va solicita executantului întocmirea fisiei de inventariere a forajului, conform anexei 1.c. la Ordinul M.A.P. nr. 891/2019 și va preda un exemplar la S.G.A. Vaslui.
4. Pupa finalizarea execuției forajului, beneficiarul va face demersurile necesare pentru întocmirea Documentației tehnice de specialitate a acestuia, elaborata de o societate specializata, care va cuprinde studiul hidrogeologic definitiv, toate datele privind execuția și definitivarea acestuia (parametrii tehnici ai lucrării, adâncime, litologie, intervale de captare, etc). rezultatele pompărilor experimentale (niveluri, denivelări, debite specifice, parametrii hidrogeologici ai acviferului), date privind exploatarea (debit exploatabil, raza de influență, denivelare la exploatare, regim de funcționare), precum și rapoartele de incercare/buletine de analize fizico-chimice și bacteriologice specifice.
5. Se vor institui și executa zone de protecție sanitara în jurul sursei de captare a apei, a construcțiilor și instalațiilor aferente sistemului de alimentare cu apă, conform prevederilor H.G. nr. 930/2005
6. Echipamentul de pompare care se va instala la foraj, va fi astfel ales încât debitul



AGENTIA PENTRU PROTECTIA 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

pompei sa fie corelat strict cu debitul optim de exploatare rezultat in urma pompărilor experimentale efectuate după execuția acestuia. Este interzis a se monta instalații de pompări cu debitul mai mare fata de cel optim de exploatare, pentru a evita forțarea acviferelor si innisiparea foraiului.

7. Va fi asigurata montarea aparaturii specifice pentru contorizarea volumelor de apa prelevate din sursa subterana in conformitate cu prevederile art. 59 din Legea nr. 107/1996 - Legea Apelor, cu modificarile si completările ulterioare.

8 Instalațiile standardizate de tip bazin vidanjabil etanș pentru stocarea apelor uzate trebuie sa respecte standardele specifice in vigoare, precum si prevederile H.G. nr. 714/2022.

9. Pe toata durata execuției, precum si după punerea in funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/ descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianti in ape de suprafața, subterane sau pe terenuri, ori depozitarea unor astfel de substanțe si deșeuri in zonele de protecție ale resurselor de apa sau in zonele de protecție sanitara.

10. *Orice lucrări ce se vor executa pe ape sau in legătură cu apele, vor fi promovate numai in baza avizului de gospodărire a apelor, care va trebui solicitat de beneficiarul lucrărilor la faza de studiu de fezabilitate, urmând ca punerea in funcțiune a acestor lucrări sa se faca in baza autorizației de gospodărire a apelor, conform prevederilor legislației in vigoare.*

11. La terminarea execuției se vor dezafecta toate lucrările provizorii, se vor indeparta materialele folosite la execuție si se vor degaja zonele de lucru de resturile de materiale rezultate din lucrările de execuție sau excavare.

12. Beneficiarul va informa publicul, referitor la investiția 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 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 competență 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 modificarile si 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



AGENTIA PENTRU PROTECTIA 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

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.

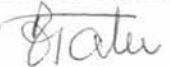
Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

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



Şef Serv. Avize, Acorduri, Autorizații
DĂNILĂ Ramona Nicoleta


Întocmit:
TATU Elena


Compartiment CFM – Biodiversitate
MOCANU Monica





AGENTIA PENTRU PROTECTIA 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

