



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 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 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 partial 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 suprafața de 6.320 mp dotată cu spațiu de conditionare. Totodată se vor asigura utilitățile pe amplasament prin realizarea unei gospodării de apă, amplasarea unui post transformare și amplasarea a doua containere pentru spații sociale.

Principalele obiective avute în vedere și caracteristicile lor constructive sunt:

a) **amenajare sera**

- seră proiectat cu doua compartimente cu suprafața totala de 6320 mp
- materialele din care va fi realizata sera sunt din otel galvanizat la cald, un sistem de profile din aluminiu pentru invelitoare exterioara placata cu geam și panouri sandwich
- suprafață pentru cultura capsunilor 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)
- suprafața totală acoperită pentru sera este de 6320 mp
- înălțimea stălpilor:
- stalpi interior: 6.2 m
- înălțime de la sol a jgheabului : 6.5 m.
- b) alee de circulație din interiorul serei**
- lungime 224 m
- latime 4 m
- suprafața aleei circulație aproximativ 896 mp
- c) podeaua betonată din spațiul tehnic**
- amplasare în fața compartimentului de cultură
- latime 20 m
- lungime 36 m
- suprafața turnată 7240 mp
- grosime 200 mm în zona de control irigație și al centralei termice cu plasa sudată dublă
- d) structura din aluminiu pentru jgheaburile de apă pluvială**
- e) sistemul de înveliș din aluminiu al acoperișului**
- sistemul de înveliș pentru acoperiș din bare de aluminiu prevăzute cu izolație din cauciuc, în barele acoperișului și jgheaburi
- sistemul reduce riscul spargerii geamului și limitează ventilația naturală
- f) trape de ventilație din aluminiu**
- sera va avea un sistem de trape de ventilație, poziționate alternativ, pe ambele părți ale fiecărei coame și deasupra fiecărei secțiuni
- vor fi amenajate 205 bucăți de trape din 3 coli securizate cu sine
- 59 bucăți de trape din 6 coli securizate cu sine
- profilele laterale și pragurile trapelor de ventilație sunt prevăzute cu garnituri de cauciuc, pentru a sigila spațiul dintre barele de aluminiu și sinele slem. Trapele se fixează pe coama cu două clipsuri de coama, inoxidabile.
- g) usile serei**
- usi culisante, izolate, din aluminiu.
- h) amenajare rețele utilități**
- rețele de alimentare cu apă
- rețele de canalizare
- rețea de alimentare cu energie electrică.
- i) centrala termică**
- este formată dintr-un cazan care produce apă caldă folosind drept combustibil peleti sau orice combustibil existent pe amplasament
- 2 schimbătoare de căldură orizontale
- ventilator aer primar
- ventilator aer secundar
- ciclon
- aspirator gaze arse
- sistem de siguranță compus din supapă de aerisire, supapă de siguranță, termostat și termometru
- panou electric cu comandă digitală



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

- arzator și creuzet din material rezistent la temperaturi ridicate
- siloz de depozitare a peletilor
- dublu snec și dublu motoreductor
- sistem de siguranță pentru neintoarcerea focului
- stație de dedurizare apă cu un debit de 3-3.5 mc/h
- vas de expansiune închis cu membrana elastică
- rezervor stocare apă caldă 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:

- ✓ producție agricolă primară cu operațiunile aferente asimilate de cultivare fructe în sistem ecologic precum și condiționare (sortare, ambalare în ladite de plastic cu o capacitate de 3 kg sau cutii de carton de 5 kg maxim, depozitare temporară în cadrul spațiilor sociale unde sunt amenajate camere frigorifice pentru depozitarea temporară a fructelor urmând ulterior a fi livrate către furnizorii cu care există contracte încheiate în acest sens)
- ❖ construire infrastructură construcții și instalații care vor cuprinde sera prevăzută cu:
 - zona cultivare unde vor fi amplasate toate instalațiile și echipamentele necesare realizării producției primare de capsuni
 - zona tehnologică cu spații distincte necesare infrastructurii de bază pentru producția agricolă: camera frigorifică, depozit produse ambalate, etc
- ❖ achiziționarea de utilaje și echipamente tehnologice corespunzătoare fluxurilor tehnologice pentru producția agricolă primară respectiv:
 - sera echipată cu sistem de irigație
 - încălzi (camere) frigorifice pentru depozitarea producției agricole.
- ✓ procesare/ambalare: crearea unei infrastructuri specifice producerii fructelor și păstrării în condiții de temperatură frigorifică a materiei prime.

Proiectul prevede și lucrări de amenajare / construcție a infrastructurii privind asigurarea cu utilități: apă și energie electrică, astfel:

- alimentarea cu apă se va realiza printr-un put forat și amenajarea unei gospodării de apă
 - apele uzate colectate de pe amplasament vor fi stocate temporar într-un bazin vidanjabil cu o capacitate de 50 mc din fibră de sticlă și de aici printr-o firmă de vidanjabare autorizată vor fi evacuate în cea mai apropiată stație de epurare
 - alimentarea cu energie electrică va fi asigurată printr-un post de transformare cu o capacitate de 160 kVA amenajat pe amplasament
 - energia termică va fi asigurată prin montarea unei centrale termice ce va funcționa 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 în construcție – vor fi asigurate de constructor, nu vor fi exploatate de pe amplasamentul proiectului
 - apă – resursa folosită atât în construcție cât și în funcționare.
- d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate – În perioada de construire sunt generate următoarele categorii de deșuri:

- ❖ pământ și materiale excavate (piatră, spărturi 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 și 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 bucatarii și 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 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 toată 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, tarlăua 86, identificat cu numărul cadastral 70626.

Folosința actuală a terenului – arabil.



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

Destinația terenului stabilită prin documentațiile de urbanism și de amenajare a teritoriului aprobate – zona destinată 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 vânzare - cumpărare autentificat cu nr. 6027 / 04.06.2018 și transmis în folosință la SC TAMISA PRINT SRL prin contract privind constituirea dreptului de suprafață autentificat cu nr 3488 / 14.04.2022

Regimul economic:

- terenul respectiv este încadrat la categoria de folosință 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 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 – 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 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



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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nicio arie naturală protejată de interes comunitar;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz:

- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Întrucât s-a decis că evaluarea impactului asupra mediului nu este necesară pentru proiectul cu caracteristicile prezentate anterior, se impun următoarele **condiții de realizare a proiectului** pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obtine 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 spații special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
5. Transportul deșeurilor periculoase /nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
7. În vederea menținerii calității aerului, în parametri optimi, în zona amplasamentului, în perioada realizării lucrărilor de construcție, se vor respecta următoarele **condiții**:
 - asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport; mijloacele de transport pentru materiale vor fi prevăzute cu prelată pentru evitarea 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;



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

- 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 coraborat 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 in 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 specializata, iar in perioada execuției lucrărilor vor trebui respectate intocmai prevederile Referatului hidrogeologic de expertiza nr. 1104 din 26.10.2022 la Studiu hidrogeologic preliminar pentru alimentare cu apa din subteran a obiectivului „Sera căpșuni” situat in comuna Grivita, T 86, P 1402/1, CF 70626, județul Vaslui, emis de I.N.H.G.A. București.
3. Beneficiarul are obligația sa anunțe Administrația Bazinala de Apa Prut-Barlad - Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui începerea lucrărilor de execuție a forajului si sa urmareasca execuția acestuia pe tot parcursul realizării lucrărilor. La terminarea lucrărilor de execuție a forajului, beneficiarul va solicita executantului intocmirea fisei de inventariere a forajului, conform anexei 1.c. la Ordinul M.A.P. nr. 891/2019 si va preda un exemplar la S.G.A. Vaslui.
4. Pupa finalizarea execuției forajului, beneficiarul va face demersurile necesare pentru intocmirea Documentației tehnice de specialitate a acestuia, elaborata de o societate specializata, care va cuprinde studiul hidrogeologic definitiv, toate datele privind execuția si 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 influenta, denivelare la exploatare, regim de funcționare), precum si rapoartele de incercare/buletine de analize fizico-chimice si bacteriologice specifice.
5. Se vor institui si executa zone de protecție sanitara in jurul sursei de captare a apei, a construcțiilor si instalațiilor aferente sistemului de alimentare cu apa, conform prevederilor H.G. nr. 930/2005
6. Echipamentul de pompare care se va instala la foraj, va fi astfel ales încât debitul



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

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 pompare 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 modificările 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 lubrifianți 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 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



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

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
MOCANU Monica

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

