



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. - din 07.10.2022

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **SC TRANSMIR SRL** cu sediul în localitatea Salcioara, comuna Banca, judetul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 4545/25.05.2022, 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 05.10.2022, că proiectul “ *Construire sediu birouri cu regim de înălțime P+2 și împrejmuire teren în satul Sălcioara, com. Banca, jud. Vaslui*” propus a fi amplasat în satul Sălcioara, com. Banca, 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, la pct.10. b) *proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice;*

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

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se propune construirea unui sediu de birouri alcatuit din 2 tronsoane simetrice cu un element central prin intermediul caruia se realizeaza accesul in cladirea de birouri. Forma in plan este rectangulara cu dimensiunile de 53,95 m x18,0 m (Lxl).

Acoperirea cladirii se va realiza prin intermediul unei terase necirculabile.

Bilant teritorial propus:

Suprafata teren: 24.991 mp

POT=3.92 %

CUT=0.113

Ac= 980 mp



Adc= 2837 mp

Adu=2395.8 mp

Regim de inaltime= P+2

Volum cladire=13.867,00 mc.

Imprejmuirea terenului, se propune a fi executata in interiorul limitelor de proprietate, cu gard netransparent si fundatii din beton avand inaltimea de min 1,80 m+ linie de plantare arbusti pentru limita proprietatii cu DN 24 si gard panouri plasa de gard din otel pentru restul limitelor de proprietate.

Parcarea se va face exclusiv pe terenul aflat in proprietate prin realizarea de parcari la nivelul solului.

Utilități:

Alimentarea cu apa

Alimentarea cu apă a amplasamentului se va realiza de la un put forat de mare adancime, H=85 m in vecinatatea caruia se va amplasa un rezervor tampon ingropat, V=108 mc. Prin intermediul unei conducte din PEID PE100 PN10 SDR 17, având diametrul de 50 mm se va alimenta cladirea de birouri si rezerva de incendiu.

Peste putul forat se va construi un camin de beton cu rol de cabina a putului in care va fi amplasat contorul de apa.

Pozarea conductelor din PEID se va face direct în șanț, la o adâncime medie de 1,2 m, pe un strat de nisip de 15 cm și înglobată lateral și deasupra 30 cm.

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere vor fi colectate prin intermediul coloanelor și conductelor orizontale și dirijate spre caminele de canalizare exterioare propuse, de unde vor fi deversate în bazinul vidanjabil, V=20 mc proiectat.

Canalizarea interioară proiectată este prevăzută a se realiza din țevă de polipropilenă PP, iar cea exterioară din PVC-KG.

Pentru o bună evacuare a debitelor uzate menajere, se va acorda o atenție deosebită pantelor conductelor de scurgere și a colectoarelor orizontale, care vor fi funcție de diametrele conductelor conform STAS 1795-87 și a planșelor de instalații sanitare.

Apele uzate convențional curate de pe pardoseală (grupuri sanitare) sunt preluate cu ajutorul sifoanelor de pardoseală și evacuate apoi către rețeaua exterioară de canalizare menajeră.

Apele uzate menajera din interiorul cladirii vor fi canalizate catre exteriorul cladirii, spre caminele de canalizare din beton, de unde vor fi deversate intrun bazin vidanjabil cu mininstatie de epurare de 20mc.

Instalații sanitare – canalizare pluviale

Apele pluviale de pe acoperisul tip terasa vor fi preluate prin receptori de terasa si apoi deversate in rețeaua de canalizare exterioara a amplasamentului.

Apele pluviale de pe suprafata celor doua parcaje vor fi preluate cu ajutorul unui sistem de guri de scurgere si rigole intr-o rețea de conducte din PVC-KG si deversate intr-un separator de hidrocarburi cu filtru de coalescenta. Separatorul de hidrocarburi va fi confectionat din poliesteri armati cu fibra de sticla, monobloc, cilindric, orizontal, montat ingropat, proiectat conform normelor DIN 4040 si va avea un volum de 8 mc.

Din separatorul de hidrocarburi, apele meteorice vor fi canalizate intr-un bazin de retentie din beton armat, hidroizolat, cu un volum de 50mc, de unde vor fi deversate



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

intr-un canal de descarcare din beton. Rezervorul va fi prevazut cu gura de acces pe unde se va face curatirea acestuia.

Din canalul de descarcare, apele vor fi deversate pe spatiul verde.

Asigurarea apei tehnologice

Nu este cazul.

Asigurarea agentului termic

Electric, printr-o pompa de caldura de tip VRV.

Asigurarea energiei electrice

Racord retea existenta in zona.

- 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 - utilizare teren în suprafață mică;
- d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate - în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: deșeuri de materiale de construcții, în cantități mici, ce se vor depozita la locul stabilit de primăria comunei Banca, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
- e) poluarea și alte efecte negative - nu este cazul
- f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - nu este cazul;
- g) riscurile pentru sănătatea umană - nu este cazul.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului - terenul aferent proiectului este situat în intravilanul localității Salcioara, com. Banca, județul Vaslui. Folosința actuală: curți construcții;

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

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

- 1) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
- 2) zonele costiere și mediu marin - nu este cazul;
- 3) zonele montane și forestiere - nu este cazul;
- 4) arii naturale protejate de interes național - nu este cazul;
- 5) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a zone protejate; zonele de protecție instituite conform legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonei de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul;
- 6) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;
- 7) zonele cu o densitate mare a populației – intravilanul mun. Vaslui;



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) 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;

e) probabilitatea impactului - redusă.

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea lucrărilor, impact reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

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

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 obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă. Se va solicita notificare de specialitate DSP Vaslui.

3. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de construcții se vor depozita la locul stabilit de primăria comunei Banca, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.

4. 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.



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

5. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
6. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
7. În vederea menținerii calitatii 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 împrăștierei 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 deseuri, pentru prevenirea împrăștierei cauzată de vânt;
- curățarea / spălarea vehiculelor care ies de pe șantier;
- oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în staționare, în zona șantierului;

8. Pentru proiectele în care se vor utiliza materiale provenite din "gropi de împrumut" (nisip, argilă, etc.) este necesar să se stabilească prin actele de reglementare (clasarea notificării, decizia etapei de încadrare, acord de mediu, după caz) condițiile de utilizare a acestor materiale în condiții de legalitate conform OUG 195/2005 privind protecția mediului coroborat cu Ordin 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu.

9. 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 zile înainte de începerea lucrărilor după caz.

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 demararea investiției și finalizarea lucrărilor de construcție să notifice APM Vaslui și GNM – 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. 63 din 27.09.2022 emis de Administrația Națională Apele Române, Administrația Bazinală de apă Prut-Bârlad, Sistemul de Gospodărire a Apele Vaslui sunt:

1. Execuția forajului se va realiza de către o firmă specializată, iar în perioada execuției lucrărilor vor trebui respectate întocmai prevederile Referatului de expertiză hidrogeologică nr. 147 din 16.03.2022 la Studiul hidrogeologic preliminar pentru



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 „Construire sediu birouri cu regim de inaltime P+2”, in localitatea Salcioara, comuna Banca, judetul Vaslui, emis de I.N.H.G.A. Bucuresti.

2. Beneficiarul are obligatia sa anunte A.B.A. Prut-Barlad - S.G.A. Vaslui inceperea lucrarilor de executie a forajului propus pentru alimentarea cu apa in scop potabil si sa urmareasca executia forajului pe tot parcursul realizarii lui. La terminarea lucrarilor de executie a forajului propus, beneficiarul va solicita executantului acestuia sa intocmeasca fisa de inventariere a forajului conform machetei din Anexa nr. 1c la Ordinul M.A.P. nr. 891/2019 privind aprobarea Procedurii si competentelor de emitere, modificare si suspendare temporara a autorizatiilor de gospodarire a apelor, precum si a Normativului de continut al documentatiilor tehnice supuse autorizarii si va preda un exemplar (in copie) la S.G.A. Vaslui.

3. Dupa finalizarea executiei putului forat, beneficiarul va ce demersurile necesare pentru intocmirea Documentatiei tehnice de specialitate a forajului, elaborata de catre o societate specializata, care va cuprinde Studiul hidrogeologic definitiv elaborat/expertizat de Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor, conform prevederilor legale, toate datele privind executia si definitivarea acestora, rezultatele pomparilor experimentale, rezultatele analizelor fizico-chimice/bacteriologice specifice si recomandari pentru perioada de exploatare, conform prevederilor Referatului de expertiza hidrogeologica nr. 147 din 16.03.2022, emis de I.N.H.G.A. la Studiul hidrologic preliminar. Totodata, beneficiarul va face demersurile necesare intocmirii Studiului hidrogeologic pentru dimensionarea zonelor de protectie sanitara si a perimetrului de protectie hidrogeologica, elaborata de o societate de specialitate, in concordanta cu prevederile H.G. nr. 930/2005 si ale Ordinului nr. 1278/2011.

4. Se va institui si executa zone de protectie sanitara in jurul sursei de captare a acviferului freatic, a constructiilor si instalatiilor aferente sistemului de alimentare cu apa utilizat in scop potabil, conform Studiului hidrogeologic pentru dimensionarea zonelor de protectie sanitara si a perimetrului de protectie hidrogeologica, avand in vedere prevederile H.G.R. nr. 930/2005 si ale Ordinului nr. 1278/20.04.2011 al Ministrului Mediului si Padurilor pentru aprobarea Instructiunilor privind delimitarea zonelor de protectie sanitara si a perimetrelor de protectie hidrogeologica (publicat in Monitorul Oficial nr. 334/13.05.2011). Responsabilitatea instituirii la teren si asigurarii conditiilor specifice acestor zone revin atat beneficiarului lucrarilor propuse, cat si proiectantului de specialitate (prin implementarea recomandarilor din referatul emis de I.N.H.G.A. Bucuresti), cu acordul detinatorilor de teren, daca va fi cazul.

5. Apa bruta ce va fi prelevata din sursa subterana va fi tratata prin intermediul unor instalatii specifice, daca va fi cazul, astfel incat sa se realizeze corectarea valorilor indicatorilor de calitate care sunt necorespunzatori, pana la incadrarea acestora in limitele de potabilitate, conform prevederilor legale aflate in vigoare.

6. Echipamentul de pompare care se va instala la sursa subterana va fi astfel ales incat debitul pompei sa fie corelat strict cu debitul optim de exploatare al forajului. Este interzis a se monta instalatii de pompare cu debitul mai mare fata de cel optim de exploatare, pentru a evita fortarea acviferului si innisiparea forajului.

7. Se va asigura monitorizarea volumelor de apa prelevate din sursa subterana conform prevederilor art. 59 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si



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

completările ulterioare, prin montarea unui mijloc de măsurare a debitelor/volumelor de apă, ce se va instala la sursă.

9. La intersecția rețelei de canalizare proiectate cu rețeaua de distribuție a apei se vor respecta prevederile normelor tehnice specifice, astfel încât să nu poată fi afectată în nici un fel calitatea apei din rețeaua de distribuție către punctele de consum.

10. Calitatea apelor uzate menajere evacuate prin vidanjare va trebui să corespundă cerințelor acceptate de unitatea specializată în preluarea, transportul și descărcarea acestora într-o stație de epurare autorizată, în limita capacității de tratare a acesteia, cu respectarea prevederilor H.G. 188/2002, modificată și completată prin HGR nr. 352/2005 - NTPA 002.

11. Bazinul vidanjabil propus pentru stocarea apelor uzate menajere va trebui să fie dimensionat corespunzător debitelor de ape uzate estimate a fi dirijate către acesta și se va executa etans, din materiale protejate împotriva coroziunii și degradării, impermeabilizat și hidroizolat corespunzător pentru a evita eventualele deversări accidentale (fără a fi prevăzut cu guri de scurgere, conducte de preaplin și conducte de drenaj, cu descărcare în sol sau receptori naturali ori canale de desecare).

12. Instalațiile standardizate de tip bazin vidanjabil etans pentru stocarea apelor uzate trebuie să respecte standardele specifice în vigoare, precum și prevederile H.G. nr.714/2022.

13. Preluarea apelor uzate prin vidanjare se va realiza pe baza unui contract de prestări servicii încheiat cu o unitate specializată care deține autorizație de mediu pentru activitatea de vidanjare și este agreată de operatorul rețelei de canalizare sau a stației de epurare conforme.

14. La proiectarea/dimensionarea lucrărilor pentru care este necesară asigurarea scurgerii apelor pluviale, respectiv protecția împotriva acțiunii apelor pluviale ce se concentrează în anumite zone în perioadele cu precipitații abundente, proiectantul are obligația de a aplica normativele specifice de dimensionare la ploaia de calcul corespunzătoare clasei de importanță a lucrării, coroborat cu suprafața de colectare specifică fiecărei secțiuni și caracteristicile acesteia.

15. Separatorul de hidrocarburi ce va fi montat pe rețeaua de canalizare a apelor pluviale potențial impurificate cu produse petroliere va trebui să fie echipat corespunzător (cu elemente de coalescență), astfel încât după epurarea apelor pluviale parametrii de calitate ai efluentului ce va fi utilizat la udarea spațiilor verzi, să se încadreze în limitele H.G. 188/2002, modificată și completată prin H.G. 352/2005 - NTPA 001. Acesta va trebui să dețină agrement tehnic emis de Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții din cadrul M.D.R.A.P.F.E. Capacitatea separatorului de hidrocarburi va trebui să fie corelată strict cu debitul de ape pluviale potențial impurificate cu produse petroliere ce va fi dirijat către acesta.

16. Lucrările de colectare și dirijare a apelor pluviale de pe amplasament, vor fi dimensionate și realizate astfel încât să asigure exploatarea în siguranță a obiectivului și să nu genereze inundarea locală a terenurilor riverane.

17. Constructorul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea și combaterea poluarilor accidentale, în special cu produse petroliere, care ar putea să apară ca urmare a exploatarea utilajelor tehnologice. În cazul înregistrării unei poluări accidentale pe



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

perioada derularii executiei lucrarilor, constructorul va anunta de urgenta A.B.A. Prut-Barlad si S.G.A. Vaslui, actionand imediat pentru eliminarea cauzelor si limitarea efectelor. In astfel de situatii intreaga raspundere din punct de vedere al depoluarii zonei, precum si suportarea costurilor necesare interventiei in scopul limitarii efectelor si indepartarii factorului poluant vor fi suportate de poluator, conform prevederilor legale, cu respectarea principiului poluatorul plateste.

18. Beneficiarul si constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor si masurilor de interventie operativa in caz de necesitate (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc.), pe toata perioada de executie a lucrarilor.

19. Pe toata durata executiei, precum si dupa punerea in functiune este strict interzis a se efectua deversari/descarcari de ape uzate, deseuri lichide sau solide, carburanti sau lubrifianti in ape de suprafata sau subterane, ori depozitarea unor astfel de substante si deseuri rezultate din saptatura sau din executia lucrarilor proiectate, in zonele de protectie ale resurselor de apa sau in zonele de protectie sanitara stabilite conform H.G. nr. 930/2005.

20. La realizarea fiecărei categorii de lucrari din cele proiectate se vor respecta intocmai tehnologiile specifice de pregatire si punere in opera; executantul lucrarilor va trebui sa desemneze personal specializat pentru fiecare categorie de lucrari.

21. Terenurile propuse pentru organizarea de santier aferenta obiectivului proiectat se vor situa in afara zonelor inundabile, a zonelor de protectie din lungul albiilor minore ale cursurilor de apa, definite conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 (actualizata).

22. Dupa realizarea investitiei, constructorul va degaja amplasamentul de lucrarile provizorii, precum si celelalte zone afectate de executia lucrarilor (dupa caz), care ar putea afecta functionalitatea ulterioara a obiectivelor existente.

23. In cazul aparitiei unor modificari semnificative de solutii in etapa de elaborare a detaliilor de executie ori pe timpul realizarii lucrarilor, beneficiarul are obligatia de a le aduce la cunostinta emitentului prezentului aviz, in vederea stabilirii necesitatii modificarii avizului de gospodarire a apelor sau a emiterii unui nou aviz, dupa caz.

24. Beneficiarul are obligatia de a informa publicul privind intentia sa referitoare la investitia 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 gospodaririi 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.



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

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 Serviciu Avize, Acorduri,
Autorizații
DANILĂ Ramona Nicoleta

Compartiment CFM - Biodiversitate
POPA Magdalena

Întocmit:
STANCIU Neculai



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