



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT
DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 27.05.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **AQUAVAS SA**, cu sediul în municipiul Vaslui, str. Ștefan cel Mare, nr. 70, județul Vaslui, reprezentată prin Tutunaru Eduard Radu – împuternicit, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 5320/10.06.2019, 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 21.05.2020, că proiectul “**VS-CL-VS&BD-R-05 – Surse, aducțiuni, stații de pompare apă brută și rezervoare, refulare în Vaslui – Lot 1**”, propus a fi amplasat în județul Vaslui, municipiul Vaslui, comunele Solești și Laza,

- 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:

1. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării/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 13 a "Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului";*
- b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la Legea 292/2018, s-au constatat următoarele:

1. **Caracteristicile proiectului:**

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Având în vedere extinderea sistemului zonal de alimentare cu apă Vaslui, sunt necesare lucrări de reabilitare a stațiilor de pompare apă brută, a rezervoarelor existente 2x3500 mc, a stație de vid Solești respectiv creșterea capacității de înmagazinare a sistemului zonal prin prevederea de rezervoare noi (2x5000 mc în GA existent Delea și GA nouă 2x600mc în Moara Grecilor) și asigurarea zonei de protecție a celor 3 captări care constituie sursa de apă, după cum urmează:

- Ob.1. Reabilitare rezervoare 2x3500 mc și camera de vane
 - reabilitarea rezervoarelor existente din cadrul gospodăriei de apă Delea prin înlocuirea în totalitate a vanelor, a conductelor și a fittingurilor componente, inclusiv echipamente.
- Ob.2. Rezervoare noi 2x5000 mc și camera de vane, inclusiv stații de pompare zona înalta castel apă și alimentare rezervoare 2x600 mc Moara Grecilor



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

- construirea a 2 rezervoare noi cu capacitatea de 5000 mc fiecare, amplasate în gospodăria de apă existentă Delea
 - construire stație de pompare care va deservi cele 2 rezervoare de 5000
 - Ob.3. Rezervoare noi 2x600 mc Moara Grecilor
 - construirea a 2 rezervoare noi cu capacitatea de 600 mc fiecare, amplasate în localitatea Moara Grecilor
 - Ob.4. Reabilitare stații de pompare pe rețeaua de apă brută
 - ✓ Ob.4.1 Stație de pompare apă brută SP Reditu
 - reabilitarea stației de pompare prin reechiparea cu pompe noi
 - ✓ Ob.4.2. Stație de pompare apă brută SP Spital
 - reabilitarea stației de pompare prin tuturor echipamentelor existente cât și a conductelor aferente
 - Ob.5. Stație de vid Solești
 - reabilitarea stației de vid prin tuturor echipamentelor existente cât și a conductelor aferente
 - Ob.6. Reabilitare conducte de refulare apă
 - ✓ Ob.6.1 Reabilitare conductă de refulare apă brută SP Reditu – STAP Delea
 - reabilitarea conductei principale de presiune de la Stația de Pompare Reditu la Stația de Tratare a Apei Delea. Conducta va fi din fonta ductilă cu îmbinări zăvorâte, DN 600 cu o lungime de 3873.4 m.
 - ✓ Ob.6.2 Reabilitare conductă de refulare apă brută SP Spital – STAP Delea
 - montarea unei noi conducte de aducțiune din fontă ductilă cu îmbinări zăvorâte, Dn80 mm, în lungime de 763 mm care să funcționeze în paralel cu conducta existentă de aducțiune OL DN800. Această conductă de aducțiune va fi denumită în continuare Firul2. Firul 2 va urma cursul străzilor Ștefan cel Mare, 8 Martie și Dimitrie Cantemir și se va intersecta cu Firul 1 în apropierea incintei stației de tratare Delea.
 - Ob.7 Extindere conducte de aducțiune apă potabilă
 - ✓ Ob.7.1. Extindere conductă de aducțiune apă potabilă stație pompare rezervoare 2x5000 mc la rezervoarele 2x600 mc Moara Grecilor
 - pentru alimentarea noilor rezervoare 2x600 mc este necesară extinderea conductei de aducțiune dintre rezervoarele de apă 2x5000 mc Delea și rezervoarele de apă 2 x 600 mc Moara Grecilor prevăzute din PEID RC PE 100, SDR 11-17, PN 10-16, De160-200 mm pe o lungime totală L=1275 m, din care 545 m PEID RC PE 100, SDR 11, PN 16 De 200mm și 730 m din PEID RC PE 100, SDR 17, PN 10 De 160mm
 - ✓ Ob.7.2 Extindere conductă de aducțiune apă potabilă aducțiune stație pompare rezervoare 2x5000 mc la castelul de apă
 - Pentru alimentarea castelului de apă amplasat în incinta stației de tratare Delea s-a propus montarea unei conducte de refulare de la stația de pompare rezervoare 5000mc din polietilenă PEID RC PE 100, SDR 17, PN 10, De 160 în lungime totală de 137 m.
 - Ob.8. Construirea zonei de protecție în jurul prizei de apă de la acumulările: Pușcași, Solești și râu Bârlad
 - ✓ Ob.8.1. Zona protecție sanitară captare Pușcași
 - se va realiza cu geamanduri plutitoare succesive spațiate cu o rază de 100 m în jurul prizei de apă Pușcași
 - ✓ Ob.8.2. Zona protecție sanitară captare Solești
 - se va realiza cu geamanduri plutitoare succesive spațiate cu o rază de 100 m în jurul prizei de apă Solești.
 - ✓ Ob.8.3. Zona protecție sanitară captare Bârlad
 - se va se va asigura prin intermediul unui gard graniță după cum urmează: 100m în amonte, 25m în aval și 25m în partea laterală (râu Bârlad)
- 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 – resurse în cantități mici;



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

- 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 Vaslui și Primăriile comunelor Solești și Laza, 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 în suprafață de 110.000,00 mp este situat în intravilanul și extravilanul municipiului Vaslui și în extravilanul comunelor Laza și Solești. Terenul respectiv este proprietatea publică a municipiului Vaslui, în administrarea Consiliului Local Vaslui; proprietatea publică a statului în administrarea Administrației Naționale "Apele Române"; proprietatea publică a statului, în administrarea Companiei Naționale de Căi Ferate "C.F.R." SA; proprietatea publică a statului în administrarea C.N.A.I.R.; domeniu privat (proprietăți particulare). Terenul respectiv este încadrat la categoriile de folosință: căi de comunicație rutieră, curți construcții, cursuri și acumulări de apă.
- 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;
- d) 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;
- e) zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;
- f) 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

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

E-mail: office@apmvs.anpin.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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.

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.
3. 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. Înainte de începerea activității se va obține certificatul constatator (autoritatea de funcționare din punct de vedere al securității și sănătății în muncă) conform art. 17, art. 17', art. 41 (1) din Legea nr. 359/2004, după caz.
4. Se va solicita și obține Notificare asistență de specialitate de la DSP Vaslui.
5. 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 Vaslui și Primăriile comunelor Solești și Laza, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
6. 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 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.
7. Pentru proiectele în care se vor utiliza materiale provenite din "gropi de împrumut" (nisip, argilă, etc.) este necesar a se stabili prin actele de reglementare (clasarea notificării, decizia etapei de încadrare, acord de mediu, după caz) condiții de utilizare a acestor materiale în condiții de legalitate conform OUG 195/2005 privind protecția mediului coraborat cu Ordin 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.
8. 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.
9. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în



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

- documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
10. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
 11. 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.
 12. *La începerea și finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris APM Vaslui și GNM - Comisariatul Județean Vaslui.*
 13. 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. 141 din 22.11.2019 emis de Administrația Națională "Apele Române" - Administrația Bazinală de apă Prut-Bârlad sunt:

1. Având în vedere că cele două maluri ale cursului de apă Bârlad sunt diguri de apărare împotriva inundațiilor, înainte de începerea execuției lucrărilor de subtraversare a digurilor de apărare împotriva inundațiilor existente în lungul albiei r. Bârlad, cu conducta de aducțiune propusă, beneficiarul va solicita la A.B.A. Prut-Bârlad emiterea Permisului de traversare, în baza unei documentații tehnice întocmite de o unitate atestată de autoritatea publică central în domeniul apelor, elaborată conform Îndrumarului ethnic pentru proiectarea și realizarea lucrărilor de traversare a lucrărilor de gospodărire a apelor cu rol de apărare împotriva inundațiilor, aprobat prin Ordinul M.m.p. nr. 3404/2012.
2. În cazul apariției unor modificări semnificative ale soluțiilor tehnice în etapa de elaborare a proiectului tehnic/detașiilor de execuție ori în perioada de realizare a lucrărilor, 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.
3. Proiectantul lucrărilor va trebui să asigure corelarea strictă a lucrărilor ce fac obiectul prezentului act de reglementare cu lucrările existente și reglementate prin Autorizația de gospodărire a apelor nr. 01 din 08 ianuarie 2018 privind "Alimentarea cu apă și evacuarea de ape uzate în municipiul Vaslui și în comuna Muntenii de Jos (localitățile Muntenii de Jos, Băcșoani și Secuia), județul Vaslui" (titular AQUAVAS SA Vaslui) emisă de către A.B.A. Prut-Bârlad, precum și cu lucrările de investiții avizate și promovate de către SC AQUAVAS SA Vaslui. Totodată, rețelele de canalizare proiectate vor trebui realizate pe zonele care au fost prevăzute cu rețele publice de distribuție a apei.
4. Înaintea de începerea execuției lucrărilor de traversare a cursurilor de apă /digurilor de apărare, a lucrărilor de dezafectare a conductei de aducțiune existente PREMO Dn 400 mm, precum și de instituire a zonelor de protecție sanitară cu regim sever la sursele de apă, beneficiarul va întocmi de comun accord cu Sistemul de Gospodărire a Apelor Vaslui graficul privind execuția lucrărilor, în care vor fi prevăzute: perioada și durata de execuție, măsuri și mijloace de intervenție operative în caz de necesitate (viituri, accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase), responsabilități și termene de intervenție.
5. Zona de amplasare a panourilor de avertizare, mărimea și inscripționarea acestora, se vor stabili împreună cu reprezentanții S.G.A. Vaslui.
6. Lucrările propuse pe sectoarele de traversare a cursurilor de apă și a digurilor de apărare din lungul acestora se vor situa înafara zonelor de protecție definite conform Legii Apelor nr. 107/1996 (Anexa 2), cu modificările și completările ulterioare.
7. La traversarea lucrărilor de gospodărire a apelor cu rol de apărare împotriva inundațiilor, precum și a cursurilor de apă, se vor respecta întocmai normativele tehnice de specialitate, precum și prevederile legale în vigoare, astfel încât să se asigure execuția corespunzătoare a lucrărilor proiectate și ulterior, exploatarea în siguranță a acestora, fără a afecta funcționarea lucrărilor de artă din vecinătatea sectoarelor de traversare, a lucrărilor de gospodărire a apelor sau să conducă la apariția fenomenelor de eroziune în albie, maluri ori în zona dig-mal.
8. Titularul investiției are obligația ca prin implementarea proiectului ce face obiectul prezentului act de reglementare să nu aducă atingere scopului pentru care au fost realizate digurile de apărare împotriva inundațiilor din lungul c.a. Bârlad. Pe toată perioada de execuție a lucrărilor, dar și ulterior în perioada exploatării obiectivului proiectat va trebui să fie asigurată continuitatea liniei de apărare împotriva



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

inundațiilor în arealul analizat și să nu fie modificat profilul albiei minore sau ale digurilor de apărare în fiecare secțiune de traversare.

9. Lucrările de traversări cursuri de apă se vor executa în perioade de ape mici, cu urmărirea permanentă a prognozei debitelor pe fiecare curs de apă traversat, fără a pune în pericol exploatarea incintelor adiacente.
10. Subtraversările cursurilor de apă cu debit permanent (cadastrate) se vor realiza prin metode specific care să asigure curgerea nestingherită a apelor în albiile minore, fără a se aduce modificări ale albiilor minore traversate și/sau disfuncții în exploatarea sistemului de alimentare proiectat.
11. Pentru ca poziția fiecărei traversări să poată fi identificată, acestea vor fi marcate în teren prin câte două borne de beton, incrispionate corespunzător, dispuse pe traseul conductei, amplasate pe fiecare mal al cursului de apă la traversarea r. Delea (la limita zonei de protecție din lungul albiei minore), iar pe sectoarele de traversare a r. Bârlad și a digurilor de apărare aferente, se va monta o bornă la coronamentul lucrării de gospodărire a apelor cu rol de apărare, iar alta în interiorul zonei apărate, lângă piciorul taluzului.
12. La amplasarea lucrărilor de subtraversare a cursurilor de apă se va avea în vedere că poziționarea acestora să se facă astfel încât să nu împiedice eventualele viitoare lucrări la podurile locale, inclusiv de recalibrare a albiei minore în zona podurilor, în vederea implementării Strategiei naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 846/2010, precum și din necesitatea conformării cu prevederile art. 33 – alin. 6¹) din Legea Apelor nr. 107/1996 (actualizată), potrivit căruia proprietarii/administratorii lucrărilor ingineresti de artă (poduri) sunt obligați să asigure secțiunea optimă de scurgere a apelor, în limita a două lungimi ale lucrării de artă (poduri) în albia majoră în amonte și în limita unei lungimi a lucrării de artă (poduri) în albia minoră aval. Pentru asigurarea corelării lucrărilor propuse cu lucrările de artă existente, beneficiarul are obligația solicitării punctului de vedere de la administratorul fiecărui pod și respectarea condițiilor impuse de acesta. De asemenea, este necesară solicitarea și obținerea acordului ANIF pentru subtraversarea canalului de desecare, cu respectarea condițiilor ce vor fi impuse de deținătorul/administratorul acestui canal.
13. Pe ambele capete ale fiecărui sector de subtraversare vor fi prevăzute cămine de vane, astfel încât să poată fi asigurată închiderea și izolarea sectorului de traversare, în cazul în care se înregistrează avarii ori vor fi necesare lucrări la tronsonul respectiv.
14. Beneficiarul avizului are obligația de a solicita executantului ca pe toată perioada de realizare a lucrărilor de traversare să asigure scurgerea normală a apelor în albiile minore ale cursurilor de apă, fără a produce disfuncționalități care ar putea afecta terenurile riverane, iar după terminarea lucrărilor să ia toate măsurile necesare pentru refacerea profilului albiei minore, acolo unde aceasta a fost afectat de execuția lucrărilor.
15. Executarea gropilor de lansare și recepție pentru realizarea lucrărilor de subtraversare prin metoda forajului orizontal dirijat, se va realiza fără a afecta prin săpătură, malurile cursurilor de apă traversate sau corpul digurilor de apărare.
16. Lucrările propuse de subtraversare a tronsonului conductei de aducțiune PREMO DN 400 mm din albia c.a. Bârlad, se vor executa astfel încât să nu afecteze albia minoră a cursului de apă ori digurile / malurile acestuia, funcționalitatea sistemului de alimentare existent, iar materialele rezultate din dezafectare vor fi îndepărtate din zona de protecție a digului, a albiei și de pe malurile cursului de apă.
17. Realizarea lucrărilor propuse de subtraversare a c.a. Bârlad pe traseul conductei duble de aducțiune din fontă Dn 600 mm, se va executa astfel încât să nu fie afectată funcționalitatea conductei existente de aducțiune apă industrială PREMO Dn 600 mm; proiectantul va asigura o distanță corespunzătoare în conformitate cu prevederile legale între conducta proiectată și conducta existentă, luând în calcul toate măsurile specifice de siguranță.
18. Beneficiarul și executantul lucrărilor, au obligația să urmărească în permanență lucrările de execuție prevăzute în documentația tehnică de fundamentare, pe tot parcursul realizării acestora
19. Se vor institui zone de protecție sanitară în jurul tuturor construcțiilor și instalațiilor aferente sistemului de alimentare cu apă destinată utilizării în scop potabil, în conformitate cu prevederile H.G. 930/2005.
20. La intersecția conductelor de alimentare cu apă proiectate cu rețeaua de canalizare existentă se vor respecta prevederile normelor tehnice specifice, astfel încât să nu poată fi afectată în nici un fel calitatea apei în rețea.



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

21. Pe toată durata execuției, precum și după punerea în funcțiune este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrefianți în ape de suprafață, subterane sau pe terenuri, ori depozitarea unor astfel de substanțe și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară stabilite conform HG nr. 930/2005.
22. La terminarea lucrărilor se vor degaja zonele de lucru de resturile materiale rezultate din lucrările de execuție sau excavare.
23. Constructorul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea și combaterea poluărilor accidentale, în special cu produse petroliere, care ar putea să apară ca urmare a exploatării utilajelor tehnologice. În cazul înregistrării unei poluări accidentale întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine poluatorului.
24. Beneficiarul și constructorul sunt responsabili pentru asigurarea mijloacelor și măsurilor de intervenție operativă, pe toată perioada de execuție, în cazul înregistrării unor fenomene neprevăzute (accidente, fenomene hidrometeorologice periculoase, etc.).
25. Organizarea de șantier aferentă obiectivului proiectat, va fi amplasată în afara zonelor inundabile, a zonelor de protecție din lungul albiilor minore ale cursurilor de apă și ale lucrărilor de gospodărire a apelor, definite conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 actualizată.
26. Beneficiarul va informa publicul privind intenția sa referitoare la investiția propusă conform prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 1044/2005, pentru aprobarea *Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor.*

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

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

E-mail: office@apinvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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.

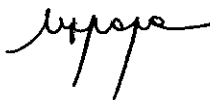
Director Executiv
Mihaela BUDIANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
DĂNILĂ Ramona Nicoleta

Compartiment CFM - Biodiversitate
POPA Magdalena


Întocmit:
MOCANU Monica



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