



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

DECIZIE ETAPA DE ÎNCADRARE
nr. 315/10.05.2017 revizuită în data de 09.09.2019,

Ca urmare a solicitării de revizuire a Deciziei etapei de încadrare nr. 315/10.05.2017, adresate de COMUNA SCHELA, cu sediul în sat Schela, com. Schela, jud. Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 8.584/26.03.2019, în baza Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, 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, A.P.M. Galați decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.08.2019, etapa de încadrare, că proiectul „Extindere sistem de canalizare Faza 2, com. Schela, jud. Galați”, propus a fi amplasat în intravilan sat Schela, com. Schela, jud. Galați, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Motivul revizuirii:

Suplimentarea lucrărilor prevăzute în proiectul inițial cu următoarele lucrări:

- pe strada 90 s-a prevăzut o rețea de canalizare ape uzate, în lungime de 130 m, din PVC – KG, SN8, Dn 250 mm, echipată cu 5 cămine de vizitare. Pe traseul rețelei s-au prevăzut 7 cămine de racord, precum și 36 m conducte de racord din PVC – KG, SN 8, Dn 160 mm. Pentru racordarea proprietăților de pe partea opusă colectorului s-a prevăzut o subtraversare cu conductă Dn 160 mm prin foraj orizontal cu conductă protejată în tub de oțel, în lungime de 6 m.
- pe strada 91 s-a prevăzut o rețea de canalizare ape uzate, în lungime de 92 m, din PVC – KG, SN8, Dn 160 mm, echipată cu 3 cămine de racord.
- pe strada Arcaci, pe rețeaua de canalizare menajeră existentă, s-a prevăzut amplasarea a 406 m, conducte de racord din PVC – KG, SN 8, Dn 160 mm și 32 cămine de racord.
- de-a lungul drumului județean D.J. 251, din centrul localității până în partea de nord, pe rețeaua de canalizare menajeră existentă, s-au prevăzut 17 cămine de racord și 620 m conducte racord din PVC – KG, SN 8, Dn 160 mm, amplasate în trotuar.

Justificarea prezentei decizii:

I) Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului, sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa nr. 2, la pct. 13, lit. a),
- 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 nici o arie naturală protejată de interes comunitar,
- proiectul propus intră sub incidența art. 48, alin. (1), lit. c), din Legea apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,



1). Caracteristicile proiectului:a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul prevede extinderea rețelei de canalizare, cu conducte din PVC tip G, cu Dn = 250 mm, pe o lungime totală de 20.398 m.

Rețeaua propusă va fi de tip separativ, va colecta și transporta apele uzate menajere, către colectorul principal, care descarcă apele uzate în stația de epurare existentă în sat Schela.

Rețeaua propusă va fi echipată cu 8 stații de pompare și 497 cămine de vizitare (prevăzute la distanțe de max. 50 m între ele). Căminele vor fi din beton, cu secțiune circulară, prevăzute cu rame din fontă și capace carosabile. Se vor realiza 60 subtraversări de drumuri.

Vor fi realizate 8 subtraversări ale râului Lozova, corespunzătoare stațiilor de pompare propuse. La fiecare subtraversare, de o parte a râului va fi amplasată o stație de pompare ape uzate iar de cealaltă parte un cămin de vizitare. Conductele se vor îngropa la o adâncime de 1,5 m, măsurată față de talvegul cursului de apă și se vor proteja printr-un tub de oțel. Conductele vor fi protejate cu anrocamente.

Stații de pompare (8 buc.):

- stația de pompare ape uzate SPAU 3:
 - secțiune pătrată, din beton armat, îngropată, colectează apele uzate transportate de colectoarele CM 7, CM 8 și CM 9, pe care le pompează în colectorul CM 39;
 - echipată cu 2 pompe (1 activă și 1 de rezervă), cu caracteristicile: $Q = 2,16$ mc/h, $H = 4,79$ mCA, $P = 0,55$ kW,
 - conducta de refulare va fi din PEHD PE100 Pn 6, cu Dn=75 mm, în lungime de 22 m.
- stația de pompare ape uzate SPAU 4:
 - secțiune pătrată, din beton armat, îngropată, colectează apele uzate transportate de colectoarele CM 10, CM 11 și CM 12, pe care le pompează în colectorul CM 41;
 - echipată cu 2 pompe (1 activă și 1 de rezervă), cu caracteristicile: $Q = 2,16$ mc/h, $H = 4,98$ mCA, $P = 0,55$ kW,
 - conducta de refulare va fi din PEHD PE100 Pn 6, cu Dn=75 mm, în lungime de 22 m.
- stația de pompare ape uzate SPAU 5:
 - secțiune pătrată, din beton armat, îngropată, colectează apele uzate transportate de colectoarele CM 13 și CM 14, pe care le pompează în colectorul CM 43;
 - echipată cu 2 pompe (1 activă și 1 de rezervă), cu caracteristicile: $Q = 1,8$ mc/h, $H = 4,64$ mCA, $P = 0,55$ kW,
 - conducta de refulare va fi din PEHD PE100 Pn 6, cu Dn=75 mm, în lungime de 18 m.
- stația de pompare ape uzate SPAU 6:
 - tip cheson circular, din beton armat, îngropată, colectează apele uzate transportate de colectoarele CM26, CM27, CM28 și CM 29, pe care le pompează în colectorul CM 62;
 - echipată cu 2 pompe (1 activă și 1 de rezervă), cu caracteristicile: $Q = 20,16$ mc/h, $H = 8,09$ mCA, $P = 1,1$ kW,
 - conducta de refulare va fi din PEHD PE100 Pn 6, cu Dn=90 mm, în lungime de 21 m.
- stația de pompare ape uzate SPAU 7:
 - secțiune pătrată, din beton armat, îngropată, colectează apele uzate transportate de colectorul CM 30, pe care le pompează în colectorul CM 68;
 - echipată cu 2 pompe (1 activă și 1 de rezervă), cu caracteristicile: $Q = 1,08$ mc/h, $H = 3,32$ mCA, $P = 0,55$ kW,
 - conducta de refulare va fi din PEHD PE100 Pn 6, cu Dn=63 mm, în lungime de 23 m.
- stația de pompare ape uzate SPAU 8:
 - secțiune pătrată, din beton armat, îngropat, colectează apele uzate transportate de colectoarele CM 13 și CM 14, pe care le pompează în colectorul CM 43;
 - echipată cu 2 pompe (1 activă și 1 de rezervă), cu caracteristicile: $Q = 1,8$ mc/h, $H = 2,61$ mCA, $P = 0,55$ kW,
 - conducta de refulare va fi din PEHD PE100 Pn 6, cu Dn=75 mm, în lungime de 24 m.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura:

- stația de pompare ape uzate SPAU 9:
 - secțiune pătrată, din beton armat, îngropat, colectează apele uzate transportate de colectoarele CM 33 și CM 34, pe care le pompează în colectorul CM 72;
 - echipată cu 2 pompe (1 activă și 1 de rezervă), cu caracteristicile: $Q = 2,52 \text{ mc/h}$, $H = 5,02 \text{ mCA}$, $P = 0,55 \text{ kW}$,
 - conducta de refulare va fi din PEHD PE100 Pn 6, cu $Dn=75 \text{ mm}$, în lungime de 35 m.
 - stația de pompare ape uzate SPAU 10:
 - secțiune pătrată, din beton armat, îngropat, colectează apele uzate transportate de colectoarele CM35, CM 36, CM 37 și CM38, pe care le pompează în colectorul CM76;
 - echipată cu 2 pompe (1 activă și 1 de rezervă), cu caracteristicile: $Q = 3,96 \text{ mc/h}$, $H = 4 \text{ mCA}$, $P = 0,55 \text{ kW}$,
 - conducta de refulare va fi din PEHD PE100 Pn 6, cu $Dn=75 \text{ mm}$, în lungime de 57 m.
- b) *Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* nu este cazul. Pe amplasamentul proiectului Serviciul Public de Alimentare cu Apă și Canalizare a Comunei Schela desfășoară activitățile cod CAEN rev. 2: 3600 – Captarea, tratarea și distribuția apei și 3700 – Colectarea și epurarea apelor uzate în baza Autorizației de mediu nr. 140/18.09.2009, revizuită la 29.08.2016, emisă de A.P.M. Galați.
- c) *Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* în timpul realizării lucrărilor de construcții vor fi utilizate agregate minerale. Proiectul nu se va implementa în arie naturală protejată.
- d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:* în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă deșeuri din construcții, deșeuri municipale amestecate și deșeuri de ambalaje. Deșeurile generate pe perioada de execuție a proiectului, încadrate în categoria deșeurilor nepericuloase, vor fi gestionate conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- e) *Poluarea și alte efecte negative:* în perioada de realizare a proiectului: local, în zona de lucru, emisii de la mijloacele de transport/utilajele utilizate.
- 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.
- riscurile de accidente majore: nu este cazul.
 - riscurile de dezastre naturale: nu este cazul.
 - riscuri cauzate de schimbările climatice: nu este cazul.
- g) *Riscurile pentru sănătatea umană:* nu este cazul.

2) Amplasarea proiectului:

- 3.1. *Utilizarea actuală și aprobată a terenului:* conform Certificatului de urbanism nr. 50/22.04.2019, emis de Primăria Comunei Schela, folosința actuală a terenului este: teren neproductiv.
- 3.2. *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.
- 3.3. *Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:*
- a) *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor:* prin proiect sunt prevăzute 8 subtraversări ale râului Lozova, corespunzătoare stațiilor de pompare propuse. La fiecare subtraversare, de o parte a râului va fi amplasată o stație de pompare ape uzate iar de cealaltă parte un cămin de vizitare.
 - b) *zonele costiere și mediul marin:* nu este cazul.
 - c) *zonele montane și forestiere:* nu este cazul.
 - d) *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:* nu este cazul
 - e) *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*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

3/8

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura:

prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu este cazul;

f) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul.

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: nu este cazul;

h) zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul.

i) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul; conform Listei Naționale a Monumentelor istorice actualizată în anul 2015, publicată de Ministerul Culturii în Monitorul Oficial al României partea I, nr. 113 bis/15.II.2016, proiectul nu se intersectează cu situri sau monumente istorice, arheologice și arhitectonice.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) *Importanța și extinderea spațială a impactului – zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:* 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; proiectul nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontier, adoptată la Espoo la 25.02.1991 ratificată prin Legea nr.22/2001,

d) *Intensitatea și complexitatea impactului:* în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusă.

e) *Probabilitatea impactului:* scăzută, având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2;

f) *Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate impactului:* impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor; impactul va fi de scurtă durată și reversibil.

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 prevăzute la Cap. III.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

Proiectul propus intră sub incidența art. 48, alin. (1), lit. c), din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul nu are impact asupra corpurilor de apă deoarece, conform punctului de vedere nr. 16448/13.06.2019 emis de către S.G.A. Galați:

- lucrările prevăzute nu vor genera poluarea apelor de suprafață sau subterane, deoarece nu vor fi folosite sau depozitate substanțe prioritare/prioritar periculoase, definite conform legislației specifice aflate în vigoare.
- nu vor fi realizate lucrări specifice de captare a apelor freactice sau operațiuni de pompare/evacuare a apei subterane din amplasamentul propus pentru amenajare;
- nu sunt prevăzute lucrări care să implice traversări de cursuri de apă ori realizarea unor lucrări în zone inundabile sau în zone de protecție, definite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996 (Anexa 2), cu modificările și completările ulterioare.

III. Condiții de realizare a proiectului:

Lucrările se vor realiza în intravilan com. Schela, de către un antreprenor autorizat, în conformitate cu proiectul tehnic, respectându-se următoarele prevederi:

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

4/8

VIZAT SPRE NESCHEMBARE
Semnătura:

factorilor de mediu; lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;

- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare;
- **se vor respecta condițiile prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor nr. 23/28.03.2017 emis de către A.B.A. Prut Bârlad:**

- înainte de începerea execuției lucrărilor de traversare a râului Lozova, pe fiecare din sectoarele propuse, se va întocmi și transmite la S.G.A. Galați graficul de desfășurare a lucrărilor pe faze de execuție, cu termene intermediare și finale, cu prevederea mijloacelor și măsurilor de intervenție operativă în caz de necesitate. Pe toată perioada execuției lucrărilor de traversare a cursului de apă se va solicita prezența unui reprezentant al S.G.A. Galați pentru urmărirea desfășurării acestor lucrări.
- în caz de modificare semnificativă a soluțiilor tehnice cuprinse în actul de reglementare, se va anunța emitentul avizului de gospodărire a apelor;
- dimensionarea rețelei de canalizare va trebui să respecte prescripțiile tehnice de specialitate, astfel încât această rețea să asigure colectarea și evacuarea apelor uzate rezultate de la utilizatori;
- apele uzate ce vor fi colectate de rețeaua de canalizare vor trebui să se încadreze în limitele prevăzute de H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 – NTPA 002;
- se vor respecta întocmai prevederile legale privind zonele de protecție ce se instituie conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996 (Anexa 2), cu modificările și completările ulterioare;
- traversările cursurilor de apă se vor realiza cu respectarea întocmai a prescripțiilor tehnice de specialitate, astfel încât să nu se genereze eroziuni în albia traversată și/sau disfuncții în exploatarea sistemului de canalizare proiectat;
- 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 lubrifianți în ape de suprafață sau subterane, ori depozitarea unor astfel de substanțe și deșeuri în zonele de protecție ale resurselor de apă sau în zonele de protecție sanitară stabilite conform H.G. nr. 930/2005;
- la terminarea lucrărilor se vor degaja zonele de lucru de resturile de materiale rezultate din lucrările de execuție sau excavare;
- se va anunța S.G.A. Galați data de începere a execuției lucrărilor, cu cel puțin 10 zile înainte de aceasta.

- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător. Se au în vedere:

- împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
- organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
- organizarea de șantier va fi corespunzătoare din punct de vedere al facilităților;
- întreținerea/repararea utilajelor, instalațiilor și mijloacelor de transport etc. se va realiza numai de către societăți specializate autorizate;
- întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona aferentă amplasamentului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI


Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

5/8

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: 

- se vor evita scurgerile de combustibili și uleiuri uzate pe sol (folosite de mașinile, utilajele și echipamentele/instalațiile de pe amplasament) și de alte substanțe toxice și periculoase, după caz;
- **depozitarea provizorie a pământului excavat se va face pe suprafețe cât mai reduse. Pământul în exces nu va fi păstrat pe amplasament,**
- 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.
- realizarea lucrărilor pe baza unui grafic de lucrări care să afecteze cel mai puțin riveranii din zonă;
- adaptarea programului de lucru în vederea respectării orelor de odihnă ale riveranilor;
- se vor lua toate măsurile tehnice în ce privește utilajele de construcții și mijloacele de transport astfel încât disconfortul produs în timpul funcționării să fie minim;
- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea societăților care realizează lucrările, astfel:
 - deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe bază de contract,
 - deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi stocate temporar în pubele și eliminate prin depozitare la un depozit conform;
 - deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice feroase și neferoase, hârtie și carton, materiale plastice, textile, etc.) vor fi colectate selectiv, stocate temporar pe tipuri, în funcție de sortimente, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate;
 - titularul proiectului are obligația de a ține evidența deșeurilor generate și valorificate/eliminate în conformitate cu H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (3), din Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, titularul are obligația, să gestioneze deșeurile nepericuloase din construcții și desființări (categoria 17 conform H.G. nr. 856/2002), prin reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere, astfel încât să se asigure îndeplinirea obiectivelor prevăzute de lege. Gestionarea deșeurilor din construcții și desființări se poate realiza prin încredințarea către un operator economic autorizat care desfășoară aceste operațiuni sau către un operator public ori privat de colectare a deșeurilor. Eliminarea deșeurilor din construcții și desființări prin depozitare în cadrul depozitelor autorizate va fi ultima opțiune de gestionare care va fi luată în considerare,
 - la finalizarea lucrărilor, titularul are obligația de a înainta A.P.M. Galați situația privind gestionarea deșeurilor rezultate în timpul lucrărilor, precum și modul de îndeplinire a obiectivelor referitoare la deșeurile din construcții și desființări de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte material;
- refacerea suprafețelor de teren afectate temporar de lucrări: pe perioada execuției lucrărilor se va menține curățenia, după executarea lucrărilor se vor reface și aduce la starea inițială terenurile ce au fost afectate de execuția lucrărilor, cu refacerea spațiilor verzi;
- în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și utilajelor utilizate;
- materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura:

- la ieșirea din șantier, în zona accesului auto, se va amplasa rampă de spălare pentru curățarea roților autovehiculelor care ies din șantier;
- este interzisă părăsirea șantierului de către mijloacele de transport fără curățarea prealabilă a roților;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.;
- lucrările de întreținere (inclusiv schimbul de ulei) și reparații la utilajele utilizate în realizarea proiectului vor fi efectuate numai în unități autorizate, respectându-se prevederile legislației de mediu privind gestionarea deșeurilor produse și a substanțelor și preparatelor periculoase;
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;
- în cazul unui incident sau accident care afectează semnificativ mediul se va înștiința imediat A.P.M. Galați și G.N.M. – C.J. Galați;
- spațiile verzi afectate vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora;
- este interzisă reducerea suprafeței de spații verzi de pe amplasamentul proiectului;
- este interzisă tăierea arborilor sănătoși aflați pe amplasamentul proiectului și în imediata vecinătate a amplasamentului pe care se implementează proiectul, având în vedere că în documentație nu au fost evidențiați arbori ce urmează a fi tăiați;
- în situația în care săpăturile pentru realizarea canalizației vor evidenția prezența rădăcinilor de arbori și arbuști, acestea vor fi deviate astfel încât lucrările să nu afecteze părțile subterane ale arborilor/arbuștilor;
- în situațiile în care lucrările afectează garduri vii, suprafețele afectate vor fi replantate cu aceleași specii;
- la finalizarea lucrărilor, titularul proiectului notifică A.P.M. Galați în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor acordului de mediu. Procesul-verbal încheiat de A.P.M. Galați la verificarea respectării prevederilor prezentului acord de mediu, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale;
- prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

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.

Înainte de punerea în funcțiune a investiției, titularul este obligat să depună solicitarea și să obțină autorizație de mediu revizuită, conform prevederilor art. 14, alin. (2) din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

Prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 41 din Anexa 5 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii a etapei de încadrare, sau sunt modificate condițiile care au stat la baza emiterii acesteia. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

proiectului, care ar rezulta în urma modificărilor (potrivit art. 16, alin. 5 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

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 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 cunoștință 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.

Prezenta decizie conține 8 (opt) pagini.

**Director Executiv
Carmen SANDU**



**Șef Serviciu AAA
Mirela Culcea**

Întocmit: Marcovici Florentina / 2 ex.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

8/8

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura: