



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 343 din 29.03.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de A.N.I.F. Filiala Teritorială Moldova Sud Galați, cu sediul în Galați, Științei, nr. 97, județul Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 12401/12.06.2018, 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,

A.P.M. Galați decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 05.03.2019 că proiectul „Reabilitare infrastructură principală de irigații Câmpia Covurlui, județul Galați”, propus a fi amplasat în intravilan și extravilan Municipiul Galați și extravilan comuna Liești, județul Galați, **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:**

- Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 13, lit. 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”
- Proiectul intră sub incidența art. 28 din OUG 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, deoarece amplasamentul proiectului se suprapune parțial cu ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior, ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului, ROSPA0121 Lacul Brateș și cu Parcul Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior.
- proiectul propus intră sub incidența art. 48, alin (1), lit b din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

1) Caracteristicile proiectului:

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Prin proiect se prevede reabilitarea stațiilor SPA Dunăre și SPA Liești precum și a Canalului Magistral Lunca (CML), în vederea asigurării necesarului de apă pentru irigarea suprafețelor din Amenajarea Câmpia Covurlui, prin realizarea următoarelor lucrări:

- *Stația de pompare de bază SPA Dunăre*
  - ✓ înlocuirea agregatelor de pompare existente cu 6 agregate de pompare noi, cu aceleași caracteristici tehnice de funcționare ( $Q_p = 4500 \text{ l/s}$ ,  $H = 5 \text{ mCA}$ ,  $P_i = 400 \text{ kW}$ )
  - ✓ înlocuirea conductelor de aspirație a apei din fluviul Dunărea (12 fire) pe sectorul fluviul Dunăre – cămin vane dig de apărare, pe o lungime de 158 m/fir; conductele de aspirație existente cu Dn 2000 mm se păstrează, având rol de conducte de protecție, în interiorul acestora se introduc conducte noi din PE100 SDR 17 Pn 10 cu Dn 1600 mm;



- ✓ înlocuirea conductelor de aspirație a apei din fluviul Dunărea (24 fire) pe sectorul cămin vane dig de apărare – stație de pompare, pe o lungime de 55 m/fir; pe sectorul de subtraversare a digului de apărare a fluviului Dunăre – mal stâng, conductele de aspirație existente cu Dn 1100 mm se păstrează, în interiorul lor se introduc conducte noi din PE100 SDR 17 Pn 10 cu Dn 1000 mm;
  - ✓ înlocuirea celor 24 de vane existente pe conductele de aspirație în căminul de la digul de apărare al fluviului Dunărea, precum și a celor 24 de vane Dn 1000 mm din zona stației de pompare, cu vane noi cu acționare electrică; înlocuirea celor 24 de stavile plane pentru funcționare gravitațională;
  - ✓ înlocuirea ștuțurilor de refulare aferente electropompelor, pe fiecare ștuț fiind prevăzută o vană cu acționare electrică Dn 300 mm;
  - ✓ înlocuirea celor 2 agregate de pompare existente la instalația de amorsare sifoane aspirație, cu agregate de pompare noi, având parametri tehnici:  $Q_p = 630$  mc/h și  $P = 30$  kW;
  - ✓ înlocuirea celor 2 agregate de pompare existente la instalația de ungere, cu agregate de pompare noi, având parametri tehnici:  $Q_p = 30$  l/s,  $H = 50$  mCA și  $P = 30$  kW;
  - ✓ înlocuirea agregatului de pompare existent la instalația de epuismenț, cu un agregat de pompare nou, având parametri tehnici:  $Q_p = 30$  mc/h,  $H = 10$  mCA și  $P = 2,2$  kW;
  - ✓ montarea a 16 debitmetre cu ultrasunete pe conductele de aspirație Dn 1000 mm pentru contorizarea volumelor de apă preluate din Dunăre;
  - ✓ reabilitarea construcției stației de pompare și a anexei electrice;
  - ✓ înlocuirea instalațiilor electrice;
  - ✓ înlocuirea instalației de iluminat și refacerea instalației de împământare;
  - ✓ realizarea unui sistem de antiefracție;
  - *Stația de pompare de bază SPA Liești*
    - ✓ înlocuirea celor 4 conducte de aspirație a apei din râul Siret cu Dn 1000 mm cu desfacerea și refacerea prismului și a pereului din piatră brută;
    - ✓ înlocuirea celor două conducte de aspirație existente cu conducte din RAFSIN cu Dn 1200 mm în lungime de 270 m/fir, ce sunt dispuse la o cotă inferioară în vederea asigurării debitelor necesare la nivelurile minime ale râului Siret;
    - ✓ lucrări de consolidare și supraînălțare a epiului existent, executat pe malul drept al râului Siret, cu blocuri de piatră brută;
  - *Canal Magistral Lunca (CML)*
    - ✓ curățarea taluzurilor canalului de vegetație;
    - ✓ refacerea capacității de transport prin reprofilarea secțiunii canalului pe lungimea de 5984 m și aducerea la parametrii inițiali;
    - ✓ lucrări de impermeabilizare pe malul drept al canalului, în zona superioară a taluzului, pe suprafața deteriorată/degradată;
    - ✓ montare folie PVC direct pe taluzul reprofilat, pe pereu existent;
    - ✓ turnare pereu din beton armat;
    - ✓ executarea rostuirii pereului cu chit de etanșare din mastic bituminos;
    - ✓ refacerea instalației de golire – vana stăvilă;
    - ✓ refacerea instalației de alimentare la canal CE 75; pe coronamentul digului canalului CML se montează prin foraj orizontal o conductă cu DN 1000 mm, pe o lungime de 70 m, iar pe restul zonei se montează în tranșee deschise; pentru asigurarea funcționalității conducta de alimentare este prevăzută cu stavilă plană în canalul CML și vană cu Dn 1000 mm cu acționare manuală în canalul CE 75.
- 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*: nu este cazul. Pentru realizarea lucrărilor prevăzute în proiect vor fi utilizate agregate naturale. Proiectul se va implementa parțial în ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior, ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului, ROSPA0121 Lacul Brateș și în Parcul Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior.



d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate*: în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă deșeuri municipale amestecate, deșeuri de ambalaje de hârtie și carton, deșeuri de ambalaje din plastic, deșeuri rezultate din activitatea de construcții. Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului 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 și praf de la lucrările de construcții

f) *Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice*:

- riscul de accidente majore: nu este cazul
- riscul 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

a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenului*: folosința actuală a terenului, conform Certificatului de urbanism nr. 38/2206/13.03.2018 emis de către C.J. Galați:

- Comuna Liești – stație aducțiune a apei pentru irigații
- Municipiul Galați – intravilan: UTR 46 – zona activități productive  
- extravilan: amenajări pentru îmbunătățiri funciare.

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*: Stația de pompare SPA Dunăre este amplasată pe malul stâng al fluviului Dunăre iar SPA Liești este amplasată pe malul stâng al râului Siret

2. *zonele costiere și mediul marin*: nu este cazul.

3. *zonele montane și forestiere*: nu este cazul

4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional*: amplasamentul proiectului este situat pe suprafața și în imediata vecinătate a ariilor naturale protejate ROSPA0072/ ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior, ROSPA0121 Lacul Brateș, Parcul Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior și ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului.

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 prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică*: amplasamentul proiectului este situat pe suprafața și în imediata vecinătate a ariilor naturale protejate ROSPA0072/ ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior, ROSPA0121 Lacul Brateș, Parcul Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior și ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului.

6. *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

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; conform Listei Naționale a Monumentelor Istorice actualizată în anul 2015, publicată de Ministerul Culturii în Monitorul Oficial al României partea I, nr. 113bis/15.11.2016, proiectul nu se suprapune cu situri sau monumente istorice, arheologice și arhitectonice.



**3. Tipurile și caracteristicile impactului potential**

- 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 transfrontalier, 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 2 și 3;
- f) *Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*: impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor; impactul va fi reversibil
- g) *Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: nu s-a constatat un impact cumulativ cu alte proiecte
- 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 adecvate sunt următoarele:**

Proiectul intră sub incidența prevederilor art. 28, alin. (2) din O.U.G. 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 și se supune prevederilor Ord. MMP nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.

Proiectul nu este susceptibil a avea un impact negativ semnificativ asupra ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior, ROSCI0105 Lunca Joasă a Prutului, ROSPA0121 Lacul Brateș și Parcului Natural Lunca Joasă a Prutului Inferior și nu va afecta habitate sau specii sălbatice de interes comunitar. Proiectul nu implică defrișări ale vegetației forestiere iar în zona de implementare nu au fost identificate habitate sau specii de interes comunitar.

Proiectul nu este susceptibil să afecteze zone utilizate pentru reproducere, hrănire, odihnă sau adăpost de către specii de faună de interes comunitar.

Implementarea proiectului nu va duce la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar;

Nu se vor produce deșeuri solide în timpul construcției care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar pentru care ariile naturale protejate de interes comunitar au fost desemnate;

Realizarea proiectului nu duce la fragmentarea habitatelor de interes comunitar, nu are impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariilor protejate, nu produce modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și funcția ariilor naturale protejate.

**III. 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 b din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul nu are impact asupra corpurilor de apă deoarece:

- nu vor fi realizate lucrări specifice de captare a apelor freatice 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;
- 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.

#### IV. Condiții de realizare a proiectului

Lucrările se vor realiza pe amplasamentul din intravilan și extravilan Municipiul Galați și extravilan comuna Liești, județul Galați, 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 factorilor de mediu;
- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare întocmit de SC NACO EXPRESS SRL;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;
- se vor respecta condițiile prevăzute în Avizul nr. 485/10.09.2018 emis de către A.N.A.N.P. și în Avizul nr. 5252/18.09.2018 emis de către A.C.D.B Focșani;
- în cazul deținerii accidentale de exemplare de faună sălbatică sau cadavre ale acestora, titularul va anunța custodele ariilor naturale protejate și Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu, conform prevederilor legale în vigoare;
- lucrările prevăzute în proiect se vor realiza în afara perioadei de perpetuare a păsărilor, respectiv în afara perioadei de irigație și vegetație a culturilor agricole;
- titularul activității are obligația să respecte prevederile art. 33 alin (1) din O.U.G. nr. 57/2007, potrivit căruia pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A (specii de interes comunitar) și 4B (specii de interes național), cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
  - ✓ orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - ✓ perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
  - ✓ deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
  - ✓ deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
  - ✓ recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - ✓ deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- titularul activității are următoarele obligații pentru protejarea tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, în conformitate cu prevederile art. 33 alin. (2) din O.U.G. nr. 57/2007:
  - ✓ de a nu ucide sau captura intenționat, indiferent de metoda utilizată;
  - ✓ de a nu deteriora, distruge și/sau culege intenționat cuiburile și/sau ouăle din natură;
  - ✓ de a nu culege ouăle din natură și de a nu le păstra, chiar dacă sunt goale;
  - ✓ de a nu perturba intenționat, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;
  - ✓ de a nu deține exemplare din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
  - ✓ de a nu vinde, deține și/sau transporta în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.



- se interzice tăierea arborilor și arbuștilor aflați pe malurile canalului CM Lunca și în imediata vecinătate a acestuia;
- se vor respecta condițiile prevăzute în Avizul de gospodărire a apelor nr. 133/19.12.2018 emis de către A.N.A.R.:
  - ✓ lucrările propuse se vor realiza astfel încât să se asigure exploatarea în siguranță a obiectivului și să nu se genereze eroziuni în albia fluviului Dunărea și a râului Siret sau pe malurile acestora;
  - ✓ se vor respecta întocmai prevederile Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, referitoare la modul de folosire a zonelor de protecție ce se instituie în lungul cursurilor de apă și a digurilor de apărare, precum și cele privitoare la utilizarea terenurilor din albia minoră a fluviului Dunărea și a râului Siret;
  - ✓ execuția lucrărilor pe sectorul de traversare a digului de apărare din lungul malului stâng al fluviului Dunărea se va face astfel încât să nu fie afectată linia de apărare împotriva inundațiilor, iar lucrările de gospodărire a apelor existente să fie menținute în parametri funcționali proiectați, cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
  - ✓ pe toată durata de execuție a lucrărilor este strict interzis a se efectua deversări/descărcări de ape uzate, deșeuri lichide sau solide, carburanți sau lubrifianți în apele de suprafață sau subterane, precum și depozitarea unor astfel de substanțe în zonele de protecție din lungul cursurilor de apă;
  - ✓ alimentarea cu carburanți a mașinilor, utilajelor, echipamentelor ce concurează la realizarea investiției se va face numai în locuri special amenajate, dotate cu echipamente și mijloace de intervenție necesare în cazul înregistrării unei poluări accidentale;
  - ✓ în cazul unei poluări accidentale se va anunța dispeceratul S.G.A. Galați. Întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului și constructorului;
  - ✓ în cazul apariției de modificări de soluție în următoarele etape de realizare a proiectului, se va solicita și obține aviz de gospodărire a apelor modificator;
  - ✓ beneficiarul va aduce la cunoștință, în scris, A.B.A Siret și A.B.A Prut Bârlad cu 10 zile înainte, data începerii lucrărilor;
- 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 stațiilor de pompare 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;
  - ✓ 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.



- 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 municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și eliminate prin depozitare la un depozit conform;
  - ✓ deșeurile de ambalaje de hârtie și carton și deșeurile de ambalaje din plastic vor fi colectate selectiv și vor fi predate la societăți specializate autorizate în vederea valorificării;
  - ✓ deșeurile rezultate din activitatea de construcții vor fi utilizate pentru sistematizarea pe verticală a terenului;
  - ✓ 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 HG 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 APM Galați situația privind gestionarea deșeurilor rezultate în timpul lucrărilor, întocmită în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 a HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- transportul deșeurilor generate, dacă este cazul, se va realiza cu mijloace de transport acoperite;
- pe timpul realizării proiectului se vor lua măsuri pentru prevenirea degajării prafului prin stropirea drumurilor de acces utilizate, etc.
- se va avea în vedere restrângerea la minimum a spațiului de stocare a deșeurilor rezultate în perioada de execuție a proiectului prin colectarea selectivă și valorificarea/ eliminarea prin firme autorizate;
- nu vor fi deschise drumuri noi de acces, ci vor fi utilizate drumurile deja existente;
- 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.;
- 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;
- raportarea imediată la APM Galați și GNM – CJ Galați în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Galați- secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;
- **la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Galați, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de APM Galați la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii de încadrare, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**
- prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.
- prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale.



**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.**

Prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 41, din Legea 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 etapa de încadrare,

Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării (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 completările și modificările ulterioare.

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 contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu completările și modificările ulterioare.

**Prezenta decizie conține 8 (opt) pagini.**

**Director Executiv  
Carmen SANDU**



**Șef Serviciu AAA  
Mirela CULCEA**

**Șef Serviciu CFM  
Fica BOLDEA**

Întocmit: Marcovici Florentina / 2 ex.

Gina Radu

