



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 1220 din 18.07.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de C.N. A.P.D.M. S.A prin S.C. DIAMSES S.R.L., cu sediul în mun. Galați, str. Portului, nr.34, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Galați cu nr. 5950/02.03.2023, 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 A.P.M. Galați din data 20.06.2023, **că proiectul „Alimentarea cu energie electrică a locului de consum permanent cheu Dana 32 Port Docuri Galați (lucrări de infrastructură portuară cheu Dana 32) – lucrări pe tarif de racordare+utilizare”**, propus a fi amplasat în mun. Galați, str Prutului, nr.56, județul Galați, **nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apa si nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării a impactului asupra mediului sunt următoarele:

1. 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”
- nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul nu se află în interiorul unei arii protejate de interes comunitar
- intră sub incidența art. 48, alin (1), lit b) din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

2. Caracteristicile proiectului:

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Proiectul prevede asigurarea alimentării cu energie electrică a locului de consum permanent cheu Dana 32 Port Docuri Galați și constă în:

Lucrări pentru realizarea instalației de racordare:



- secționare LES 20 kV PTAB CEM-PTZ SILOZ, realizat cu cablu tip A2XS2Y 3x(1x150) mmp
- manșonare LES 20 kV cu cablu tip A2XS(FL)2Y 3x(1x150) mmp;
- realizare LES 20 kV cu cablu de tip A2XS(FL)Y 3x1x150 mmp cu o lungime de cca 60 m, pozat în profil de cablu de tip "M+1/2 M" cu adâncimea de 0,9 m, între două straturi de nisip cu o grosime de 10 cm fiecare, peste ultimul strat așezându-se folie și bandă avertizoare inscripționată. Subtraversarea căii ferate uzinale și calea de acces în Dana 32 se va realiza prin foraj orizontal dirijat. Se vor poza două cabluri în paralel, astfel încât PTAB proiectat va fi integrat în buclă în rețeaua de distribuție urbană de 20 kV;
- montare PTAB 20 kV-630kVA proiectat (cu posibilitate de montare trafo 1000kVA), cu acționare din interior, care va fi echipat cu 5 buc. celule modulare 24 kV, 630 A, 16 kA (1s), izolația barelor în aer, comutație în SF6, prevăzute cu rezistențe anticondens, cu următoarele funcțiuni:
 - 1 buc. celula de linie (sosire din PTAB CEM) echipată cu separator de sarcină 630A, cu CLP, motorizare la 48 V c.c., indicatoare de tensiune și indicatoare de defecte polifazate și monofazate;
 - 1 buc. celula de linie (sosire din PTZ SILOZ) echipată cu separator de sarcină 630A, cu CLP, motorizare la 48 V c.c., indicatoare de tensiune și indicatoare de defecte polifazate și monofazate;
 - 1 buc. celula Servicii Interne echipată cu separator de sarcină 630A, cu CLP, motorizare la 48 V c.c. și siguranțe fuzibile 4A, trafo 20/0,230kV-4kVA;
 - 1 buc. celulă de măsură echipată cu transformatoare de măsură de tensiune $(20/\sqrt{3})/(0,1/\sqrt{3})/(0,1/\sqrt{3})$ kV, transformatoare de măsură de curent 15/5A clasa de precizie 0,5 și sistem anticondens (rezistență, termostat);
 - 1 buc. celulă de transformator echipată cu separator de sarcină, cu CLP și siguranțe fuzibile 31,5A;
- realizare instalație de legare la pământ cu $R_p \leq 1$ ohm.
- refacerea suprafețelor afectate de lucrări: după finalizarea lucrărilor, se va realiza aducerea la starea inițială a terenului .

Intr-o nișă special amenajată se va monta contorul electronic trifazat pentru măsurarea energiei electrice consumate pe partea de 20 kV.

Lucrări pentru realizarea instalației de utilizare care constă în amplasare:

- transformator de putere 20/0,4kV-630kVA, cu pierderi reduse conform ST11/2020, cu dispozitiv de protecție temperatura - presiune gaze tip DGPT2;
- tablou de distribuție TDRI-0,4 kV echipat cu:
 - 1buc. întreruptor automat tripolar de j.t. pe general trafo, tip debrosabil, $I_n = 1000A$, $I_{rt} = (0,7) \times I_n$, $I_{rm} = (2+10) \times I_n$, prevăzut cu bobina de declanșare 230Vca pentru acționarea protecțiilor trafo ;
 - plecări cu separatoare tripolare cu MPR-SIST 401 în carcasa izolantă și acționare fază-cu-fază (I_n fuz. = 200A și 250A);
 - compartiment TSI (bara servicii interne), echipat cu întreruptoare automate MCB, pentru alimentarea consumatorilor proprii 400/230Vca din postul trafo (iluminat interior, prize mono și trifazate, dulap electroalimentare DS1ca+cc);
 - racord trafo 20 kV
 - coloana trafo 0,4 kV
 - baterie condensatoare 0,4 kV; 33,3 kVar

Măsurarea energiei electrice se realizează prin grup de măsură aerian realizat din transformatoare de măsură de tensiune $(20/\sqrt{3})/(0,1/\sqrt{3})/(0,1/\sqrt{3})$ kV, clasa de precizie 0,5, transformatoare de măsură de curent 15/5A, clasa de precizie 0,5 și contorul electronic trifazat montat în celula de măsură a PTAB proiectat.

Delimitarea instalațiilor

Vor aparține SDEE Galați, în calitate de Operator de rețea :

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Galați

Pag. 2/ 8

Strada Regiment 11 Siret nr. 2, Galați, jud. Galați, cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236 460049; Fax. 0236 471009



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

Vizat spre neschimbare
Semnătura

- LES 20 kV proiectat
- PTAB proiectat: anvelopa din beton; 5 buc. celule 20 KV; instalația de legare la pământ interioară și exterioară

Vor aparține Companiei Naționale Administrația Porturilor Dunării Maritime Galați :

- 1 buc. trafo 20/0,4 kV, 630 KVA
- 1 buc. tablou de distribuție în construcție deschisă - TDRI 0,4 kV complet echipat
- 1 buc. compartiment TSI (bara servicii interne)
- 1 buc. tablou servicii interne complet echipat DSI ca-cc
- 1 buc. instalațiile de iluminat și prize
- 1 buc. racord trafo 20 kV
- 1 buc. coloana trafo 0,4 kV
- baterie condensatoare 0,4 kV; 33,3 kVar

Lucrările prevăzute se cumulează cu cele din proiectul "Lucrări de infrastructură portuară – Cheu dana 32 Port docuri Galați", propus a fi realizat în municipiul Galați, Strada Portului, nr. 56, județul Galați pentru care A.P.M. Galați a emis Acordul de mediu nr. 06 din 21.03.2013 și Anexa din 26.11.2019"- în curs de execuție, care constau în reabilitarea și modernizarea cheului existent prin construirea unui nou cheu vertical care să îl înglobeze pe cel existent. Urmare a modernizării danei 32 Port Docuri Galati a rezultat necesitatea unei puteri maxime simultane ce poate fi absorbită de cca 450 kW. Proiectul propus asigură o putere maximă simultană ce poate fi absorbită este de 450 kw; 500 KVA.

Proiectul nu prevede tăieri de arbori.

b) *Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* proiectul nu se cumulează cu alte proiecte existente sau aprobate.

c) *Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:* pământ, apă

d) *Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:* în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă: deșuri municipale amestecate (deșuri menajere) cod 20 03 01; pământ rezultat din săpătură cod 17 05 04; lemn (tambur pentru cablu) cod 17 02 01; ambalaje de hârtie și carton cod 15 01 01; ambalaje din materiale plastice cod 15 01 02.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023 și Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare, H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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 în perioada de realizare a proiectului

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

- riscul de accidente majore: nu este cazul
- riscul de dezaastre naturale: terenul amplasamentului proiectului nu este situat în zone cu risc de dezaastre naturale;
- riscuri cauzate de schimbările climatice: nu este cazul.

g) *Riscurile pentru sănătatea umană:* nu este cazul.

3. Amplasarea proiectului

3.1. *Utilizarea actuală și aprobată a terenului:* teren curți construcții (cu drum în incintă, linie CF, rețea de distribuție energie electrică) conform Certificatului de urbanism nr. 189 din 24.02.2023 emis de Municipiul Galați

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Galați

Pag. 3/ 8

Strada Regiment 11 Siret nr. 2, Galați, jud. Galați, cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236 460049; Fax. 0236 471009



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

Vizat spre neschimbare
Semnătura

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:* nu este cazul

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 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; cel mai apropiat monument istoric este situat la cca. 0,3 km: „Pescariile Statului”, cod GL-II-m-B03065

4. 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.

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 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 că nu este necesară evaluarea impactului asupra corpurilor de apă, sunt următoarele:

- proiectul intră sub incidența art. 48, alin (1), lit b) din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- în conformitate cu punctul de vedere scris al SGA Galați înregistrat la APM Galați cu nr. 4735/DI/07.06.2023 proiectul nu are impact asupra corpurilor de apă:
 - activitățile propuse a se desfășura pe amplasament nu vor genera poluarea apelor de suprafață și/sau subterane, nefiind prevăzută depozitarea de substanțe prioritare/prioritar periculoase (definite conform legislației specifice aflate în vigoare);
 - 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 (Anexa2), cu modificările și completările ulterioare.
- în conformitate cu punctul de vedere scris al S.G.A. Galați înregistrat la APM Galați cu nr. 18329/22.07.2022 nu este necesară emiterea unui act de reglementare din punct de vedere al gospodăririi apelor.

III. Condiții de realizare a proiectului.

Lucrările se vor realiza pe amplasamentul din mun. Galați, str. Portului nr. 56, respectându-se următoarele prevederi:

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică, precum și legislația de mediu în vigoare;
- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare întocmit de Bojoi Silvia, expert atestat nivel principal și S.C. DIAMSES S.R..L;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;
- 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 apoi preluate de firme de salubritate autorizate;
 - deșeurile metalice și cele de materiale de construcție vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe bază de contract;
 - deșeurile de ambalaje și deșeurile industriale reciclabile (metalice feroase și neferoase) vor fi colectate selectiv, stocate temporar pe tipuri, în funcție de sortimente, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate;
 - în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (4), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată și modificată prin Legea nr. 17/2023, titularul are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.
 - titularul are obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;



- pentru deșeurile periculoase (sol contaminat, etc) generate în cantități mai mari de 1 t, se vor întocmi formulare pentru aprobarea transportului de deșeuri periculoase (anexa 1 a HG nr.1061/2008); formularele se vor depune spre aprobare la APM din județul de destinație și la ISU Galați; fiecare transport de deșeuri periculoase va fi însoțit de un formular de expediție-transport (anexa 2 a HG nr. 1061/2008); o copie a acestor formulare va fi depusă la APM Galați.
- 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.
- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect se va realiza în interiorul amplasamentului și 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 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 amenajată astfel încât să asigure facilitățile de bază conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată;
 - se va asigura întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate la lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
 - întreținerea (inclusiv schimbul de ulei) și repararea utilajelor utilizate în realizarea lucrărilor vor fi efectuate numai în unități autorizate, specializate, respectându-se prevederile legislației de mediu privind gestionarea deșeurilor produse și a substanțelor și preparatelor 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;
 - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător
 - depozitarea provizorie a pământului excavat se va face pe suprafețe cât mai reduse; pământul în exces nu va fi păstrat pe amplasament
 - se vor asigura materiale absorbante în vederea limitării posibilelor efecte ale poluărilor accidentale;
 - 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;
- **la ieșirea din șantier va fi asigurată o zonă pentru curățarea roților mijloacelor de transport;**
- **este interzisă părăsirea șantierului de către mijloacele de transport fără curățarea prealabilă a roților;**
- în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și utilajelor utilizate și se vor lua măsuri de reducere a emisiilor difuze de praf și a zgomotului;
- transportul oricăror tipuri de materiale, inclusiv a deșeurilor generate, se va realiza cu mijloace de transport acoperite;



- se vor stabili trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine;
- 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.;
- nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- toate terenurile afectate temporar vor fi aduse la starea inițială;
- **este interzisă tăierea arborilor sănătoși aflați pe domeniul public, pe amplasamentul sau în imediata vecinătate a amplasamentului proiectului având în vedere că în documentație nu au fost evidențiați arbori ce urmează a fi tăiați;**
- **dacă terenurile din domeniul public, cu destinația de spații verzi, vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea lor (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);**
- 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;
- **la finalizarea lucrărilor titularul va notifica APM Galați, în vederea verificării respectării prevederilor prezentei decizii a etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit de APM Galați 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 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

Conform prevederilor art.34, alin. (2) din Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, aprobată prin Legea nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, notificarea privind orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea prezentei decizii de încadrare se depune la A.P.M. Galați în termen de 10 zile de la data apariției necesității modificării /extinderii.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Galați

Pag. 7 / 8

Strada Regiment 11 Siret nr. 2, Galați, jud. Galați, cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236 460049; Fax. 0236 471009



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

Vizat spre neschimbare
Semnătura

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

Prezenta decizie conține 8 (opt) pagini și a fost emisă în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Robert Mihai RUSU



Șef Serviciu AAA
Mirela CULCEA

Întocmit: Eugen Ouatu / 2 ex.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Galați

Pag. 8 / 8

Strada Regiment 11 Siret nr. 2, Galați, jud. Galați, cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236 460049; Fax. 0236 471009



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

Vizat spre neschimbare
Semnătura