



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. xx din 19.08.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC TANCRAD SRL cu sediul în str. Brăilei nr. 169J, județul Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 12488/16.05.2022, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

A.P.M. Galați decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din cadrul A.P.M. Galați, din data de 02.08.2022, că proiectul „Amenajare exploatare agregate minerale în terasa cu redarea terenului în circuitul agricol prin taluzare, copertare parțială și nivelare în condițiile permisului de exploatare” propus a fi amplasat în extravilanul comunei Sendreni, sat Movileni, T 47/1, P 259/1/2, județul Galați, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării 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, la pct. 1, lit. b),
- proiectul 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,
- proiectul 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 propune realizarea unor lucrări de exploatare în terasă a resursei existente de pământ tip loess și argilă din perimetrul Movileni, comuna Șendreni, județul Galați, (prin activități de escavare și dislocare a agregatelor din terasă, copertarea parțială a taluzelor și fundului excavației, profilarea și nivelarea suprafețelor limitrofe a taluzelor excavației, realizarea de umpluturi, așternerea solului vegetal, fertilizarea și înierbarea acestuia), în scopul valorificării ca și material complementar pentru executarea terasamentelor în lucrări de drumuri.

✓ **Perimetrul de exploatare**

Perimetrul de exploatare deținut temporar este reprezentat de un masiv de pământ având conturul sub forma unui triunghi dreptunghic, delimitat de următoarele coordonate în sistem de proiecție STEREO 70 :



Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
1	438719.733	732100.075
2	438722.711	732098.970
3	438721.434	732092.854
4	438715.724	732094.972
5	438716.745	732099.862
6	438608.434	732092.157
7	438632.495	732052.930
8	438681.230	731965.933
9	438737.235	731867.129
10	438767.692	731798.709
11	438777.664	731763.531
12	438780.102	731781.389
13	438777.025	731797.902
14	438774.254	731814.234
15	438723.879	732100.370

Terenul propus pentru exploatarea pământului de tip loess și argilă este situat în terasă, având o suprafață totală de 18.037 mp, iar suprafața propusă pentru excavare de 14.092mp, din care se propune a se extrage un volum de cca. 137.213 mc.

Dimensiunile perimetrului sunt : Lmed=370m, l= 7-110m, Hmax de exploatare =10,0m și pilieri de siguranță de 5,0 m față de versanții limitrofi.

Exploatarea agregatelor minerale utile (loess și argilă) se va face până la o adâncime maximă de 10m, cota limită de exploatare în adâncime fiind de 24, 0 mdMN, în conformitate cu precizările din Referatul de expertiză hidrogeologică nr. 626/29.06.2022, emis de I.N.H.G.A București.

Activitatea de exploatare în cadrul acestui perimetru se va desfășura esalonat pe o perioadă de un an.

✓ Tehnologia de exploatare

• Etapele de exploatare :

- trasarea zonei de excavare, conform planului de situație și materializarea lui pe teren prin bornare;
- decopertarea cu ajutorul buldozerului din dotare;
- excavarea propriu-zisă în cadrul fâșiilor longitudinale a balastului din substrat, pe toată suprafața cuvetelor, până la cca. - 6,° m, fata de cota terenului natural;
- încărcarea materialului excavat în autobasculante și dislocarea acestuia (transportul către șantierul titularului deschise în județele Galați și Brăila),
- excavarea cuvetelor se va face cu respectarea strictă a pilierilor de protecție spre terenurile și obiectivele riverane și adâncimii proiectate;
- excavarea balastului se va face în cadrul fâșiilor longitudinale, cu respectarea sensului de avansare, fără a atinge cota acviferului freatic;

Pentru desfășurarea activităților de excavare- transport-terasare, SC TANCRAID SRL, dispune de următoarele utilaje și mijloace de transport :

- bulldozer Komatsu-1 buc,
- excavator Komatsu -1 buc,
- cilindru compactor -1 buc,
- autobasculante cu capacitatea de 20 mc -20 buc,



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

2/6

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura:

- **Lucrări de deschidere și pregătire**

Accesul se realizează din strada Combinatului pe drumul de exploatare existent în zona de vest a perimetrului, amenajat de titular prin profilare, nivelare și balastare, pe cca. 6 m lățime și cca. 0,4 m grosime, rezultând un volum de cca. 960 mc balast.

Pentru perioada următoare nu sunt prevăzute lucrări speciale de deschidere, însă pentru a facilita accesul în perioada de toamnă, cu precipitații bogate, se va utiliza buldozerul, pentru nivelarea și uniformizarea patului de rulare, după care se vor executa operații de balastare. În perioada de iarnă se va îndepărta stratul de zapadă sau gheață cu buldozerul sau alt utilaj echipat pentru astfel de activitate. Drumurile secundare, existente în zona de excavație, având patul de rulare din agregate minerale, nu vor necesita lucrări de întreținere.

În cadrul acestui perimetru pentru pregătirea resursei la nivelul fâșiei de exploatare se vor executa inițial lucrări de decopertare (0,30 m grosime) pe o suprafață de cca. 13.659 mp, din care vor rezulta cca. 4.098 mc steril.

Pentru decopertarea suprafeței rămase se va utiliza buldozerul din dotare, iar materialul steril va fi împins cu buldozerul în zonele marginale pe latura sudică și estică și haldat în afara zonei de lucru, urmând a fi utilizat pentru umpluturi și taluzări.

Volumul de material steril ce urmează a fi decapat în perioada de exploatare va fi utilizat la final pentru reconstrucția ecologică și redarea terenului în circuitul agricol.

- **Lucrări de excavare**

Tehnologia de excavare va fi în fâșii cu lungimea de până la 220m (lungimea maximă a zonei de excavare), lățimea de până la 10 m (funcție de raza de acțiune a utilajului de extracție) și adâncimea de până la 10,0 m, în baza unei sigure trepte, cota limită de exploatare în adâncime fiind de 24,0 mdMN.

Adâncimea de excavare a fost condiționată de morfologia terenului, adâncimea mare a acviferului freatic și grosimea umpluturilor ce se vor realiza pentru redarea terenului în circuitul agricol, de cca. 2,5 m.

Excavarea se va realiza mecanizat cu ajutorul excavatorului Caterpillar cu cupa de 1,2 mc, aflat în dotarea titularului.

După decopertarea unei suprafețe suficiente care să asigure accesul la resursă, se va începe excavarea cuvetei sudice. Excavarea va înainta spre vest și nord, până se va contura prima cuvetă, după care se va trece la cea de a doua cuvetă, cea nordică.

Excavarea substratului se va dezvolta în cadrul a două felii orizontale și anume -steril (sol vegetal și argile prăfoase) și agregate minerale (pământ tip loess) aflate de asupra freaticului.

Lucrările de excavație în treapta de copertă și cea de pământ se vor executa la un unghi de taluz de cca. 45°, taluz de 1/1, pe care se vor executa lucrări de terasare și umpluturi pentru stabilizare. Lucrările de exploatare se vor desfășura în cadrul unei singure trepte, cu următoarele elemente geometrice:

- înălțime = 10,° m (9,7 m loess și argilă)
- unghiul de taluz = 45°

✓ **Capacități constructive :**

- suprafața zonei de excavare a pământului de tip loess și argilă = 14.092 mp,
- adâncimea maximă (cota de bază) a excavației = cca. 10,00 m,
- cota maximă de excavație (vatra carierei) = 24,00 mdMN,
- grosimea medie pământ tip loess = 9,70 m
- grosimea medie steril = 0,30m,
- rezerva de pământ de tip loess și argilă propusă a fi exploatată = 137.213 mc,
- preliminarul de exploatare pentru perioada 2022-2023 :
 - trimestrul III 2022 – 40.000 mc,
 - trimestrul IV 2022 – 28.606,50 mc,



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

3/6

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura:

- trimestrul I 2023 – 28.606,50 mc,
- trimestrul II 2023 – 40.000 mc

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:*

Terenul propus pentru exploatarea pământului de tip loess și argilă este situat în terasă, având o suprafață totală de 18.037 mp, iar suprafața propusă pentru excavare de 14.092mp, din care se propune a se extrage un volum de cca. 137.213 mc.

d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*

Deșeurile rezultate atât în perioada de implementare a proiectului cât și în perioada de funcționare vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.

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:

a). *Utilizarea actuală și aprobată a terenului:* conform Certificatului de Urbanism nr. 60/03.05.2022 emis de Primăria Comunei Șendreni, folosința actuală a terenului este de teren arabil.

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. *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:* nu este cazul

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

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

4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:* 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 prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică:* nu este cazul

6. *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii 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.

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 transfrontalieră a impactului*: nu este cazul - proiectul nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 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 următoarelor condiții 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.f) din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Din punctul de vedere al ANAR ABA Prut Bârlad - SGA Galați, nr. 11234/LH/26.07.2022 înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 18527/26.07.2022, rezultă că proiectul „Amenajare exploatare agregate minerale în terasa cu redarea terenului în circuitul agricol prin taluzare, copertare parțială și nivelare în condițiile permisului de exploatare” *nu are impact asupra corpurilor de apă* deoarece având în vedere că excavarea se va face deasupra nivelului hidrostatic al acviferului freatic, cu respectarea limitei de adâncime, *lucrările propuse prin proiect nu vor conduce la riscul de deteriorare a stării ecologice a corpului de apă, subteran ROPR06- Câmpia Covurlui, aflat în zona de desfășurare a proiectului.*

III. Condiții de realizare a proiectului:

Lucrările se vor realiza pe amplasamentul situat în extravilanul comunei Sendreni, sat Movileni, T 47/1, P 259/1/2, 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; 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 prevederile Avizului de gospodărire a apelor nr. 50/25.07.2022 emis de Apele Române Administrația Bazinală de Apă Prut –Bârlad astfel :
 - vor fi realizate periodic lucrări de întreținere a drumurilor de acces la perimetrul de exploatare,
 - pe tot parcursul exploatării se va urmări respectarea adâncimii de exploatare, asigurarea stabilității taluzurilor și a pilierilor de siguranță impuși,
 - este strict interzis a se amenaja depozite de carburanți în zona perimetrului de exploatare, iar la terminarea programului de lucru, mijloacele auto vor fi garate exclusiv în afara zonei de exploatare,
 - lucrările de întreținere și reparatii ale utilajelor și mijloacelor de transport se vor efectua numai în locuri special amenajate în acest sens,



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

5/6

VIZAT SPRE NESCHIMBARE
Semnătura:

- este strict interzisă spălarea utilajelor în zona de exploatare, iar alimentarea cu motorină și lubrifianti se va face cu asigurarea tuturor condițiilor de evitare a poluării pânzei freatice și a apelor de suprafață,
 - orice poluare a acviferului freatic și a apelor de suprafață, indiferent de cauzele producerii acestora, va fi semnalată imediat la ABA Prut -Bârlad- SGA Galați,
 - pentru urmărirea în timp a extragerii de pământ de tip loess și argilă, la începerea exploatarei se va face bornarea perimetrului de exploatare și se vor picheta un număr de 4 profile transversale marcate pe planul de situație, iar la finalizare se vor efectua măsurători topometrice.
- 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 impactului 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,
 - 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 amplasare a utilajelor vor fi stocate temporar în pubele și eliminate prin depozitare la un depozit conform;
 - deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de amplasare (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;



- în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (4), din O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, 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.
- 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 demolări 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;
- **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 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 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 exploatarea acestora.



După finalizarea investiției și înainte de punerea în funcțiune a obiectivului, se va solicita și obține Autorizație de mediu în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

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.

Conform art. 34, aln. (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 trebuie depusă la autoritatea competentă pentru protecția mediului 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 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. Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 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. 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 **xx** (.....) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV
Robert Mihai RUSU

Șef Serviciu A.A.A.
Mirela CULCEA

Întocmit: Cristina Balaiș/2ex.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

8/6

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: