



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 901 din 29.05.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC POPA NAN PROJECT SRL, cu sediul în municipiul București, str. Dr. Thoma Ionescu nr. Nr. 17, cam 2, et. 1, ap. 1, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Galați cu nr. 21220/19.08.2022, 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 A.P.M. Galați din data de 09.05.2023, că proiectul „**Lucrări de intervenție în primă urgență – desființare construcții**”, propus a fi realizat în intravilan municipiul Galați, bd. George Coșbuc nr. 256, lot 1-1, lot 1-2, lot 1-3, lot 1-4, județul Galați, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea 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 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
- Proiectul nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

1) Caracteristicile proiectului:

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Proiectul prevede realizarea unor lucrări de curățare, demolare/desființare și reabilitare teren aferent amplasamentului fostei fabrici Mehid SA, pe o suprafață totală de teren de 35761 mp

Lucrările propuse constau în:

- Lucrări de amenajare a organizării de șantier:



- montare container pentru depozitarea uneltelor de mici dimensiuni;
 - montare container pentru personalul ce executa lucrarile proiectate
 - montarea unui pichet PSI si realizarea bransamentului la stutul de racord din caminul de vane existent, situate in afara amplasamentului, pe strada George Cosbuc. Bransamentul la retea existenta de alimentare cu apa se va realiza printr-o conducta de apa rece PEHD cu diametrul de 32 mm, in lungime de cca. 10 ml.
 - amplasare toaleta ecologica in zona organizarii de santier
- Curățarea amplasamentului prin:
- Tăierea vegetației spontane dezvoltate pe amplasament ulterior încetării activității (buruieni, arbuști, copaci, etc)
 - Eliberarea amplasamentului de deșeurile municipale amestecate și predarea către un operator economic autorizat
 - Colectarea nămolului din bazinele de tratament termic aferente corpului C65, efectuarea de analize de laborator și predarea acestuia către un operator economic autorizat
 - Curățarea cuvelor imobilului C65 prin operațiuni mecanice și manuale, de către un operator autorizat
- Demolarea clădirilor/construcțiilor/structurilor existente pe amplasament astfel:
- Clădiri existente suprateerane supuse demolării până la cota zero:

Nr. crt	Denumiri conform cărții funciare și planului de situație	Nr. cadastral	Descriere
LOT 1-1 CF 105534 Suprafata teren = 16138 mp			
	C1- Bazin decantare (corp C25)	105534-C1	Cladire suprateerana degradata, fara tamplarie si invelitoare
	C2 - Statie răcire apa (corp C24)	105534-C2	Cladire suprateerana degradata, fara tamplarie si invelitoare
	C4 - Magazie (corp C22)	105534-C3	Cladire suprateerana degradata, pereti partial lipsa
	C5 - Rezervor presiune (corp C23)	105534-C14	Cladire suprateerana degradata, pereti partial lipsa
	C6 – Magazie metal (corp C21)	105534-C5	Cladire inexistentă identificată numai platforma betonată
	C8 - Moara span (corp C26)	105534-C7	Constructie suprateerana din beton, degradata
	C11 – Hala industrială (corp C27 Atelier acoperiri metalice; C36 Neutralizare ape reziduale; C1 si C1b: Prelucrari mecanice; Corp 46 Sala sedinte; Corp C15: Atelier gauri adanci; Corp C13: Atelier montaj hidraulic; C12 Magazie)	105534-C9	Stare avansata de degradare, fara pereti, planseuri partial lipsa, canivouri descoperite, pardoseala acoperita cu deseuri din demolari. Zona atelier montaj hidraulic partial acoperita de hidrocarburi.
LOT 1-2 CF 105634 Suprafata teren = 6392 mp			



C 28 – Hala industrială SDV (Corp C28 – Magazie; C4: Atelier debitare presaj; Corp C3: Hala SDV; Corp C2: Atelier montaj probe; C45 Birouri)	105634-C1	Cladire în stare avansată de degradare, prezintă numai structura de rezistență, pereți parțiali de cărămidă, pardoseli betonate
C29 – Magazie (Corp C47 Depozit Span, Macara portal)	105634-C2	Cladire inexistentă, identificată numai platforma betonată
C 30 – Magazie (corp C28 Magazie)	105634-C3	Cladire inexistentă, identificată numai platforma betonată
C31 – Macara portal (Macara portal)	105634-C4	Imobil inexistent, identificată numai platforma betonată
CF 106361 + Parțial CF 105528 Suprafața teren = 1326 mp		
C37+C37/1 – Turnătorie + Forja (corp C10)	105631-C1 + 105528-C1	Cladire supraterană identificată numai structura de rezistență, fără acoperis și pereți.
LOT 1-3 CF 105529 Suprafața teren = 3704 mp, din care S = 80 mp alee pentru acces la lotul 8		
C36 – Cabina poartă (corp C41)	105529-C1	Cladire inexistentă, identificată numai platforma betonată
C39 – Cabina (Corp C53)	105529-C2	Cladire inexistentă, identificată numai platforma betonată
C40 – Bascula (Corp C53)	105529-C3	Imobil identificat numai prin platforma betonată
C41 – Schimbător Caldura (Corp C53)	105529-C4	Imobil inexistent, identificat prin platforma betonată
C51 – Stație carburanți (Corp C30 Stație carburanți)	105529-C7	Imobil inexistent, identificat prin platforma betonată
C52 – Magazie (Corp C8 Parc auto)	105529-C8	Cladire inexistentă – identificat pe teren: platforma betonată
C53 – Magazie (Corp C8 Parc auto)	105529-C9	Cladire inexistentă – identificat pe teren: platforma betonată
C54 – Magazie (Corp C8 Parc auto)	105529-C10	Cladire inexistentă – identificat pe teren: platforma betonată
C58 – Depozit laminate (Corp C33)	105529-C12	Cladire inexistentă. Identificat un perete de beton
LOT 1-4 CF 105528 Suprafața teren = 1800,00 mp		
C37/1 – Forja (Corp C11 forja) a fost inclusă în corpul C37 = Turnătorie CF 106361	105528-C1	Cladire supraterană identificată numai structura de rezistență, fără acoperis și pereți. Fundație existentă
CF 105531 Suprafața teren = 4887,3 mp		
C65 – Hala (Corp C6 Atelier Tratamente Termice; Corp C5: Atelier RK)	105531-C1	S-a identificat structura de rezistență din beton, parțial pereți de cărămidă, cuve betonate deschise - bazine de tratament termic poziționate sub cota



			zero a terenului, la cca. (-) 2 m. Suprafata cuve betonate = 200 mp
CF 106964 Suprafata teren = 147 mp			
	C69 – SR Gaze (Corp C35)	106964 – C1	Cladire supraterana degradata
CF 106965 Suprafata teren = 1367 mp			
	C70 – Bazin (Corp C38 Bazin apa)	106965-C2	Cladire supraterana degradata
	C71 – Bazin (Corp C37 Bazin apa)	106965-C3	Cladire supraterana degradata
	ST 73 – Spatiu tehnic bazine apa	106965-C4	Cladire supraterana degradata
CF 105531 Suprafata teren = 1367 mp			
	C87 – Magazie (Corp C34 Atelier tamplarie)	105531-C3	Cladire supraterana degradata

- Platforme de beton, ce au avut rolul de egalizare pardoseli, scari acces in cladiri si elevații suport pentru rețeaua de alimentare cu agent termic, instalatii de iluminat exterior si de legare la pamant. Platformele betonate pe care au fost edificate clădirile se vor demola până la cota -10 cm, până la perna de balast cu grosimea de 20 cm sub care a fost identificat primul strat de sol
 - Cuve de tratament termic aferente corpului C65, poziționate sub cota zero a terenului (-2,00 m), în urma demolării cărora va rămâne un gol cu suprafața de 200 mp și volumul de 400 mc care nu se va umple cu sol de umplură
 - Potențialele structuri subterane posibil rămase neidentificate (conducte, canivouri, etc) se vor demola/dezafecta ulterior
- Nivelarea pernei de balast pe terenul liber de construcții
- Efectuarea de investigații detaliate și evaluări ale riscului la nivelul întregului amplasament, după finalizarea lucrărilor de demolare, conform Legii 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate și Ordinului comun MMAP/MLPDA nr. 1423/3687/2020 privind aprobarea Metodologiei de investigare a siturilor potențial contaminate și a celor contaminate
- Executarea de lucrări de remediere a solului în funcție de rezultatele investigațiilor detaliate, în scopul atingerii pragurilor de alertă prevăzute de Ord. MAPPM nr. 756 /1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, pentru indicatorii la care s-au înregistrat depășiri, în funcție de destinația ulterioară a terenului
- Lucrările de remediere vor consta în:
- Lucrări de excavare
 - Prelevarea de probe de sol din baza și din pereții fiecărei săpături (probele vor fi prelevate cu respectarea Ord. MAPPM nr. 184/1997 actualizat, pentru aprobarea procedurii de realizare a bilanșurilor de mediu). Rapoartele de încercare aferente probelor de sol prelevate din pereții laterali și din baza fiecărei săpături, se vor transmite la APM Galați, împreună cu planul (harta) pe care să fie marcate toate punctele de prelevare a probelor de sol, menționând și coordonatele stereo 70 ale acestora. Analiza probelor va fi efectuată de către un laborator acreditat în



conformitate cu SR EN ISO 17025:2018, iar prelevarea probelor se va realiza de către personalul specializat al laboratorului.

- Dacă este cazul, extinderea lucrărilor de excavare (adâncime și/sau suprafață), în funcție de rezultatele analizelor probelor de control
- Evacuarea solului contaminat excavat de pe amplasament prin predarea către operatori autorizați
- Umplerea golurilor care nu sunt necesare lucrărilor de construire a viitoarei investiții ce se va dezvolta pe amplasament (înainte de umplerea golurilor, se vor transmite la APM Galați rapoartele de încercare aferente fiecărui lot de sol de umplură folosit)

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:* apă

d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:* în perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă deșeuri din construcții și demolări, deșeuri de ambalaje, deșeuri menajere
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 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:* local, în zona de lucru, pe perioada executării lucrărilor, de la mijloacele de transport/utilajele utilizate în perioada de realizare a proiectului

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

g) *Riscurile pentru sănătatea umană:* nu este cazul; funcționarea utilajelor în vederea realizării lucrărilor propuse va fi intermitentă și de scurtă durată

2) Amplasarea proiectului

2.1. *Utilizarea actuală și aprobată a terenului:* Conform Certificatului de urbanism nr. 982/17.08.2022 emis de Primăria Municipiului Galați, folosința actuală a terenului este „curți construcții, construcții industriale și edilitare aflate în stare avansată de degradare”.

2.2. *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

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

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul; cele mai apropiate obiective aparținând patrimoniului cultural, aflate la o distanță de cca 2,5 km de amplasamentul proiectului propus sunt:

- Situl arheologic de pe promontoriul "Precista" Galați, cod LMI GL-I-s-B-02969;
- Așezare municipiul GALAȚI, cod GL-I-m-B-02969.01;
- Necropolă cod LMI GL-I-m-B-02969.02;
- Cuptoare medievale, cod LMI GL-I-m-B-02969.03;

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.

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 următoarelor **condiții de realizare a proiectului:**

Lucrările se vor realiza în intravilanul municipiului Galați, jud. Galați, respectându-se următoarele prevederi:

a) 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;

b) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare înregistrat la APM Galați cu nr. 11725/05.05.2023 întocmit de titular;

c) lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prelabile, emise de alte autorități;

d) 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;



- în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (4), din OUG 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,
- e) după finalizarea lucrărilor de demolare, terenul aflat în proprietatea Popa Nan Project SRL care a făcut obiectul prezentului proiect se va pune în siguranță, astfel încât să fie oprit accesul persoanelor străine pe amplasament
- f) indiferent de folosința viitoare a terenului, se va realiza investigarea solului la nivelul întregului amplasament, în conformitate cu prevederile Legii 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate
- g) prelevarea și analiza probelor de sol din zonele devenite libere de construcții după demolare, prelevate în etapa de investigare detaliată, se va realiza în conformitate cu prevederile Ordinului MAPPM nr. 184/1997 actualizat, pentru aprobarea procedurii de realizare a bilanțurilor de mediu și Ordinului comun MMAP/MLPDA nr. 1423/3687/2020 privind aprobarea Metodologiei de investigare a siturilor potențial contaminate și a celor contaminate (numarul minim de puncte de prelevare raportat la suprafață, de la 2 adâncimi diferite (situate la 5 cm, respectiv la 30 cm de suprafața solului)). Rapoartele de încercare se vor înainta la APM Galați împreună cu planul (harta) pe care să fie marcate toate punctele de prelevare a probelor de sol, menționând și coordonatele stereo 70 ale acestora; prelevarea se va realiza și de la adâncimi adiționale, în situația în care valorile înregistrate în urma analizării probelor de sol nu respectă pragul de alertă pentru tipul de folosință al solului aferent folosinței viitoare a terenului, conform Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările ulterioare.



- h) analiza probelor va fi efectuată de către un laborator acreditat în conformitate cu SR EN ISO 17025: 2018, iar prelevarea probelor se va realiza de către personalul specializat al laboratorului.
- i) titularul are obligația de a înainta la APM Galați Raportul de investigare detaliată și evaluare a riscului pentru întregul amplasament, întocmit în conformitate cu prevederile Ord. MMAP nr. 1423/2020 privind metodologia de investigare a siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.
- j) titularul va notifica APM Galați:
- în cazul în care decide schimbarea categoriei terenului care a făcut obiectul prezentului proiect din „teren cu folosință mai puțin sensibilă” în „teren cu folosință sensibilă” (termeni în înțelesul Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, actualizat)
 - în cazul în care decide să dezvolte în viitor obiective care implică utilizarea terenului care a făcut obiectul prezentului proiect
- k) **se interzice executarea oricăror lucrări de construcție ulterioară pe amplasamentul care face obiectul prezentului proiect, fără realizarea prealabilă a investigării detaliate a solului, evaluarea riscului și după caz, a lucrărilor de remediere prevăzute la cap. 1) “Caracteristicile proiectului”, subcap. a) „Dimensiunea și concepția întregului proiect” al prezentei decizii**
- l) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată pe latura de est în vecinătatea str. Unirii, în interiorul perimetrului 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:
- împrămuirea 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;
 - 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
 - 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;
- m) 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;
- n) transportul oricăror tipuri de materiale, inclusiv a deșeurilor generate, se va realiza cu mijloace de transport acoperite
- o) materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita, dacă este cazul, în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;



- p) pe timpul realizării proiectului se vor lua măsuri pentru prevenirea degajării prafului prin stropirea drumurilor de acces utilizate, etc.
- q) 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.
- r) nu vor fi deschise drumuri noi de acces, ci vor fi utilizate drumurile deja existente
- s) 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.;
- t) 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;
- u) 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 Raportul 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;
- v) **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 a etapei de încadrare, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**
- APM Galați își rezervă dreptul ca după finalizarea lucrărilor de demolare și/sau remediere să preleveze probe de sol de pe amplasament în vederea verificării conformării cu prevederile legale.**
- w) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.
- x) 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. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea 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 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 nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie conține 10 (zece) pagini.

DIRECTOR EXECUTIV

Robert Mihai RUSU



Șef Serviciu AAA
Mirela CULCEA

Întocmit: Daniela Nejlloveanu/2 ex



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Galați

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