



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 1119 din 30.06.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de S.C. FIERCTC SIBEL S.R.L., cu sediul în mun. Galați, șoseaua Smârdan, nr.4, județul Galați,, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Galați cu nr. 5547/01.03.02022, 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 13.06.2023, **că proiectul „Hale trefilare și zincare a sârmei laminate, producție panouri de gard, plase împletite și sudate”**, propus a fi realizat în mun. Galați, str. Calea Smârdan, nr.4, județul Galați, **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:

Proiectul:

- intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2 la pct.10, lit. a) proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale și pct.2, lit. d), 3. foraje pentru alimentare cu apă;
- 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, deoarece aplasamentul proiectului nu se află într-o arie naturală protejată de interes comunitar;
- 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:*

Proiectul prevede realizarea pe un teren în suprafața de 50.000 mp a două hale:

- o hală de trefilare și zincare a sârmei laminate;
- o hală de producție panouri gard, plase împletite și sudate,

Suprafața construită: A.c. = 17.935,35 mp.

Suprafața desfășurată: A.d. = 18.944,83 mp.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

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

1 / 9

Vizat spre neschimbare
Semnătura

Se prevede dotarea halelor cu echipamente tehnologice, realizarea bransamentelor și racordurilor la utilitățile existente în zonă, realizarea unui bazin betonat etanș vidanjabil, realizarea unui puț forat, amenajarea amenajarea de platforme si trotuare in incinta, acces carosabil si pietonal, spatii plantate, amenajari exterioare, imprejmuire.

Hala de trefilare si zincare (P+1E partial), Sc=7812,44 mp, Sd= 8569,39 mp, Su = 8190,02 mp, va fi compusă din:

Parter: spatiu productie 3640,34 mp, spatiu productie 3304,14 mp, atelier lucru 37,20 mp, depozit materiale 70,35 mp, camera boiler electric 21,87 mp, depozit materiale zincare 71,10 mp, birou comanda 35,40 mp, camera echipamente tehnologice 126,63 mp, camera echipamente tehnologice 85,77 mp, camera echipamente tehnologice 127,04 mp

Etaj parțial: hol 42,20 mp, vestiar 11,28 mp și grup sanitar 2,64 mp – 12 buc, birou 15,00 mp - 2 buc, hol 16,14 mp, magazie 16,26 mp, laborator determinari chimice 46,46 mp, laborator determinari mecanice 45,12 mp, camera tablouri electrice 104,39 mp, camera echipamente tehnologice 73,66 mp, camera echipamente tehnologice 129,15 mp

Dotarile halei de trefilare si zincare sunt:

- 4 linii de trefilare sarma laminata;
- instalatie de desprafuire;
- 3 poduri rulante cu capacitatea de ridicare si transportare de 5 t / fiecare;
- sistem de racire masini de trefilare, alcatuit din: grupuri de pompare si recirculare, bazin recirculare volum 15 mc si echipament turn racire;
- linie zincare sarma trefilata, cu capacitatea maxima de productie de 4500 Kg/h, dotata cu: 2 băi ultrasonice pentru degresare, 16 cuptoare cu inducție alimentate cu arc electric pentru tratamentul termic al sârmelor, baie de zinc topit, 3 schimbatoare de caldura consecutive, care vor fi racite cu apa (în circuit închis), turn de răcire;
- sistem de racire masina de zincare, alcatuit din: grupuri de pompare si recirculare, bazin recirculare volum 25 mc si echipament turn racire;
- sistem producere gaze tehnologice H₂/N₂, amplasate la parter si la etajul partial, alcatuit din: disociator de apă ce produce hidrogen și oxigen, generator de azot, purificator de gaze N₂, purificator de gaze H₂, stație de demineralizarea apei, mixer gaze tehnologice H₂/N₂, rezervor aer comprimat volum 5000 litri, rezervor N₂ nepurificat volum 3000 litri, rezervor N₂ purificat volum 3000 litri, rezervor H₂/N₂ (forming gaz) volum 3000 litri;
- masina de ambalare sarma zincata.

Dotări camera pentru echipamente tehnologice trefilare, cu suprafata utila de 127,04 mp: grup pompare apa rece tehnologica, grup pompare apa calda tehnologica, bazin apa recirculare cu volumul de 15 mc.

Dotări camera pentru echipamente tehnologice zincare, cu suprafata utila de 126,63 mp: grup pompare apa rece tehnologica, grup pompare apa calda tehnologica, bazin apa recirculare cu volumul de 25 mc.

Dotări camera pentru echipamente tehnologice, cu suprafata utila de 85,77 mp: rezervor aer comprimat V= 5000 litri, generator N₂, rezervor N₂ nepurificat V= 3000 litri, purificator N₂, rezervor N₂ purificat V=3000 litri, mixer, rezervor H₂/N₂ (forming gaz) V= 3000 litri.

Dotări camera pentru echipamente tehnologice din cadrul etajului partial, cu suprafata utila de 73,66 mp: statie demineralizare apa, disociator apa, generator H₂, purificator H₂.

Dotări camera pentru echipamente supraveghere video productie, cu suprafata utila de 129,15 mp: server + PC, NVR camere ,UPS

Incalzirea zonelor de vestiare si grupuri sanitare se va realiza electric prin pardoseala. Restul de spatii productie/depozitare nu vor fi incalzite.

Hala de productie panouri de gard, plase impletite si sudate, regim de inaltime P+1 etaj Partial, suprafata construita de 10.122,91 mp, suprafata desfasurata de 10.375,44 mp, suprafete utile = 10.274,47 mp, compusă din:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

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

Parter: hol 23,66 mp, birouri 99,86 mp, grup sanitar 4,64 mp, grup sanitar 4,35 mp, birouri 98,78 mp, depozit consumabile 193,27 mp, depozit sarma zincata 1453,52 mp, spatiu productie 6293,30 mp, depozit produse finite 85,77 mp, camera echipamente tehnologice 127,04 ,

Etaj parțial: hol 50,25 mp, vestiar 13,16 mp și grup sanitar 3,60 mp – 12 buc

Dotările halei de productie panouri de gard, plase impletite si sudate sunt:

- Masina de fabricat panouri bordurate zincate; capacitate productie: 750 tone/ lună; 9.000 tone/an
- Masina de fabricat rulouri de sarma zincata sudata; capacitate productie: 250 tone/lună; 3000 tone/an;
- Masini de fabricat rulouri de plasa impletita zincate; capacitate productie 300 tone/luna; 3600 tone/an;
- 5 poduri rulante cu capacitatea de ridicare si transportare de 5 tone / fiecare.

Incalzirea zonelor de birouri, vestiare si grupuri sanitare se va realiza electric prin pardoseala. Restul de spatii productie/depozitare nu vor fi incalzite.

Proiectul mai prevede:

- execuție put forat, pentru asigurarea alimentării cu apă: adâncime 200 m, debitul de exploatare 2 l/s prevăzut cu pompă submersibilă, $Q = 2$ l/s.
- rețea de distribuție a apei la punctele de consum realizată din conducte PEHD cu $D_n = 32 - 63$ m și lungimea totală de 378 m.
- rețea de canalizare ape uzate menajere realizată din conducte PVC cu $D_n = 200$ mm și $L = 423$ m prevăzută cu bazin betonat vidanjabil cu $V =$ de 30 mc
- realizare suprafața carosabilă de 15.140 mp și spațiu de parcare cu suprafața de 2800 mp prevăzută cu un separator de hidrocarburi cu bypass și filtru coalescent, cu debitul nominal $Q_s = 200$ litri/sec,
- bazinul de retenție ape pluviale preepurate și potential curate cu $V = 1000$ mc.
- asigurare alimentare cu energie electrică din rețeaua existentă pe amplasament.
- amenajarea unei suprafețe de 14.124,65 mp cu gazon și plantarea unui număr de 142 arbori din specia *Carpinus Betulus*.
- imprejmuire teren pe latura de sud-est pe lungimea de 285,89 m din plasa bordurata, stalpi metalici si fundatii izolate din beton simplu, inaltime 2 m

Organizarea de șantier se va realiza pe amplasamentul proiectului, în incinta SC FIERCTC SIBEL SRL și va fi prevăzută cu un container, o zonă pentru depozitarea materialelor de construcții și o zonă pentru stocarea temporară a deșeurilor.

b) *Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* Pentru proiectele „Racordarea la rețeaua electrică –dezvoltarea din punct de vedere tehnic și energetic a locului de consum permanent din str. Calea Smârdan nr.60 – instalație electrică de utilizare” și „Racordarea la rețeaua electrică – dezvoltarea din punct de vedere tehnic și energetic a locului de consum permanent din str. Calea Smârdan nr.60 A – instalație electrică de utilizare” propuse a fi realizate mun. Galați, str. Calea Smârdan, nr.60 și str. Calea Smârdan, nr 60A județul Galați SC FIERCTC SIBEL SRL a obținut Decizia Etapei de Incadrare nr. 250 din 20.02.2023 emisa de A.P.M. Galati

Pe amplasamentul S.C. FIERCTC SIBEL S.R.L. desfasoară activități reglementate de autorizația de mediu nr.188 din 01.08.2013 revizuită în 06.02.2015.

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

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

În perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect rezultă următoarele tipuri de deșeuri: cod 17 04 05 - deșeuri metalice; cod 17 04 11 – deșeuri de cabluri electrice; cod 15 01 01 - deșeuri din ambalaje de hartie si carton; cod 15 01 02 - deșeuri din ambalaje din plastic; cod 15 01 07 – ambalaje de sticlă; cod 15 01 04 – ambalaje metalice; cod 20 03 01 - deșeuri menajere.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

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

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 deșeuri 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 deșeuri 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*: local, în zona de lucru, pe perioada lucrărilor de construcții, emisii 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*:

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

g) *Riscurile pentru sănătatea umană*: nu este cazul; Notificare pentru conformarea proiectului la normele de igiena și sanatare publica nr. 26 din 17.01.2022 emisa de DSPJ Galați.

3. Amplasarea proiectului

3.1. *Utilizarea actuală și aprobată a terenului*: teren curți construcții și teren arabil conform Certificatului de urbanism nr.949 din 29.07.2021 emis de Municipiul Galați,

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*: pământ, agregate minerale, apă

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) *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; conform Listei Naționale a Monumentelor istorice actualizată în anul 2015, publicată de Ministerul Culturii în Monitorul Oficial al României partea I, nr. 113 bis/15.II.2016, proiectul nu se intersectează cu situri sau monumente istorice, arheologice și arhitectonice.

Cel mai apropiat obiectiv de interes arheologic, Movila de la Smârdan, se află la cca 5,5 km de amplasamentul proiectului.

4. 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

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

- c) *Natura transfrontieră a impactului*: nu este cazul; proiectul nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontier, adoptată la Espoo la 25.02.1991 ratificată prin Legea nr.22/2001,
- d) *Intensitatea și complexitatea impactului*: în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusă
- e) *Probabilitatea impactului*: scăzută, având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2;
- f) *Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate impactului*: impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor; impactul va fi de scurtă durată, redus 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 nenefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

Din decizia A.N. „Apele Române” ABA Prut-Bârlad Sistemul de Gospodărire a Apelor, nr.9529/D.I./17.10.2022, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr.26124/19.10.2022 rezultă că pentru proiectul „Hale trefilare și zincare a sârmei laminate, producție panouri de gard, plase împletite și sudate”, nu are impact asupra corpurilor de apă.

Justificarea deciziei (conform documentului susmenționat):

- 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);
- în cadrul obiectivului propus nu vor fi folosite sau depozitate substanțe prioritar periculoase, definite conform HG 570/2016;
- nu vor fi realizate lucrări specifice de captare a apelor freactice sau operațiuni de pompare/evacuare a apei subterane din amplasamentul propus pentru amenajare;
- nu sunt prevăzute lucrări care să implice traversări de cursuri de apă ori realizarea unor lucrări în zone inundabile sau în zone de protecție, definite conform prevederilor Legii Apelor nr.107/1996 (anexa2), cu modificările și completările ulterioare

Pentru acest proiect, ABA Prut-Bârlad Serviciul de Gospodire a Apelor Galați a emis Avizul de gospodărire a apelor modificador nr. 1 din 16.02.2023 al avizului nr.13 din 05.04.2022 privind proiectul “Hale trefilare și zincare a sârmei laminate, producție panouri de gard, plase împletite și sudate”. Condițiile și măsurile specifice sunt cuprinse în actul de reglementare emis.

II. Condiții de realizare a proiectului.

Lucrările se vor realiza în mun. Galați, str. Calea Smârdan, nr.4 respectându-se următoarele prevederi:

- a) se vor respecta datele și specificațiile din memoriul de prezentare, 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 întocmit de S.C. FIERCTC SIBEL S.R.L. și Nature Study Consultanta de Mediu;
- c) lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

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

- 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.
- e) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului proiectului 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:
- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
 - se vor împrejmuia corespunzător zonele de lucru, se vor monta 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 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.;
 - se va asigura întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate la lucrările propuse prin proiect în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;



- 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;
 - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
 - în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a utilajelor utilizate;
 - se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
 - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
 - se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile rezultate din lucrările efectuate (săpare, compactare, spargerea, strângerea în grămezi, încărcarea-descărcarea) prin aplicarea de tehnologii care să conducă la respectarea prevederilor STAS 12.574-87 privind protecția atmosferei;
 - în incinta organizării de șantier vor fi amenajate zone speciale pentru depozitarea temporară a deșeurilor, pe categorii. Stocarea deșeurilor se va face în recipiente adecvate tipului de deșeu;
 - apele uzate menajere se vor evacua în sistemul de canalizare existent pe amplasament;
 - organizarea de șantier va dispune de materiale absorbante în vederea limitării posibilelor efecte ale poluărilor accidentale;
 - se va asigura umezirea periodică a suprafețelor aferente organizării de șantier;
 - se va asigura paza și securitatea utilajelor și instalațiilor din cadrul organizării de șantier;
 - **la ieșirea din șantier se va asigura o zonă pentru curățarea roților mijloacelor de transport;**
 - **este interzisă părăsirea șantierului de către mijloacele de transport fără curățarea prealabilă a roților;**
- f) 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;
- g) pentru a preveni afectarea suprafețelor de teren învecinate amplasamentului, se interzice accesul utilajelor pe alte căi de acces decât cele special stabilite de constructor conform prevederilor legale;
- h) nu vor fi deschise drumuri noi de acces, ci vor fi utilizate drumurile deja existente;
- i) motoarele utilajelor/vehiculelor vor fi oprite în perioadele în care nu sunt implicate în activitate,
- j) transportul oricăror tipuri de materiale, inclusiv a deșeurilor generate, se va realiza cu mijloace de transport acoperite;
- k) 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;
- l) materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita, dacă este cazul, în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
- m) pe timpul realizării proiectului se vor lua măsuri pentru prevenirea degajării prafului prin stropirea drumurilor de acces utilizate, etc.
- n) 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.
- o) nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- p) toate terenurile afectate temporar vor fi aduse la starea inițială;
- q) **pe perioada execuției lucrărilor se va menține curățenia, după executarea lucrărilor se vor reface și aduce la starea inițială terenurile ce au fost afectate temporar de execuția lucrărilor, cu refacerea spațiilor verzi de pe domeniul public;**



- r) la terminarea lucrărilor executantul are obligația curățirii zonelor afectate de orice materiale și reziduuri, a refacerii solului în zonele unde acesta a fost afectat de lucrările de excavare, depozitare de materiale, staționare utilaje;
- s) 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;
- t) 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;
- u) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- 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, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;**
- w) **după finalizarea investiției și înainte de punerea în funcțiune a acesteia titularul are obligația să solicite și să obțină autorizația de mediu revizuită.**

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 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

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

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 prelabile 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 9 (nouă) pagini și a fost emisă în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Robert Mihai RUSU



Șef Serviciu AAA
Mirela CULCEA

Întocmit: Eugen Oatu / 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. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

Vizat spre neschimbare
Semnătura