



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Nr. 6874/AAA/ 23.09.2020

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (PROIECT)

Nr. 6874 din 23.09.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate **COMUNA CERTEJU DE SUS**, cu sediul in comuna Certeju de Sus, sat Certeju de Sus, str. Principala, nr. 17, jud. Hunedoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara, cu nr. 6874 din 21.08.2020, in 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 22.09.2020, că proiectul: „**Inițiere rețea de distribuție și racorduri gaze naturale în comuna Certeju de Sus, jud. Hunedoara**”, ce va fi realizat pe teritoriul administrativ al comunei Certeju de Sus, satele: Certeju de Sus, Hondol, Bocsă Mica, Sacaramb, Magura Toplizei, Toplita Muresului, Nojag și Varmaga, județul Hunedoara, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

Justificarea prezentei decizii:

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele :

- a) Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, *Anexa nr. 2, la pct.10, lit.i*): instalatii de conducte pentru gaz și petrol in scopul stocării geologice, altele decât cele prevăzute in anexa nr.1;
- b) In conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018;
- c) Certificat de urbanism nr. 285 din 18.11.2019, emis de Consiliul Județean Hunedoara, valabilitatea de 24 luni de la data emiterii;
- d) Aviz de Gospodărire a Apelor nr. 44 din 14.09.2020, emis de Apele Române-ABA Mureș;
- e) Punct de vedere de C.F.M Domeniul Biodiversitate din cadrul APM Hunedoara, obiectivul este situat in imediata vecinatate a ROSPA0132 Muntii Metaliferi;

1. Caracteristicile proiectului:

La identificarea caracteristicilor proiectului se iau în considerare următoarele aspecte:

a) *mărimea proiectului*: terenul este situat in extravilanul și extravilanul comunei Certeju de Sus, teren aparținând domeniului public al statului, domeniul public al județului Hunedoara, domeniul public al comunei Certeju de Sus și proprietari persoane fizice și juridice.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

Justificarea necesității proiectului

- In prezent, localitățile Comunei Certeju de Sus, jud. Hunedoara, nu beneficiază de un sistem de alimentare cu gaze naturale.

Lucrarile propuse:

- Se propune înființarea sistemului de distribuție gaze naturale prin montarea unei Stații de Reglare-Masurare-Predare (S.R.M.P.) care va alimenta cu gaze naturale (presiune medie) satele aparținătoare comunei Certeju de Sus.

Stație de reglare-masurare-predare (S.R.M.P.):

- SRMP se propune a se amplasa pe terenul comunei Certeju de Sus, sat Vărmaga.
- Conducta de racord presiune înaltă (DN150mm, PN40bar, L = 7,40 km), va subtraversa prin foraje orizontale Râul Mureș și Autostrada A1.
- Racordarea se va realiza în conducta de înaltă presiune Ø12" Simeria-Mintia, PN40bar.
- Coordonatele Stereo '70 estimate ale punctului de racordare la SNT sunt: X=338918, Y=490105.
- SRMP și conducta de racord gaze naturale presiune înaltă vor rămâne în exploatarea și mentenanța SNTGN TRANSGAZ SA.
- La SRMP s-au prevăzut lucrări de împrejmuire cu panouri din plasa de sarma bordurată, stalpi metalici și poarta de acces, platforma betonată, drum de acces balastat, racord electric, paratrasnet cu tija metalică și legare la pamant, pichet PSI.

Rețele de distribuție gaze naturale:

- Distribuția gazelor naturale, în varianta recomandată de Proiectant, se va realiza în regim de presiune medie ($P = 2 - 6$ bar) cu conducte PEID, PE100, SDR11 și conducte din oțel, după caz, având $L_{tot}=76.060$ m.

Rețea principală de distribuție gaze naturale:

- Pentru rețeaua principală de distribuție GN s-au estimat următoarele diametre și lungimi de conducte PEID, PE100, SDR11 și conducte din oțel, $L_{princ}=26.465$ m, din care:
 - Ramura 1: SRMP-Vărmaga-Nojag-Certeju de Sus-Bocșa Mică-Săcărâmb ($L_{ram.1}= 20.650$ m)
 - Ramura 2: Certeju de Sus (nod MT)-Măgura Toplița-Toplița Mureșului ($L_{ram.2}= 5.815$ m)

Rețele secundare de distribuție gaze naturale-presiune medie:

- Pentru rețelele secundare de distribuție GN s-au estimat următoarele diametre și lungimi de conducte PEID, PE100, SDR11 și conducte din oțel, $L_{sec}= 49.595$ m, din care:
 - Sat Vărmaga (10.750m);
 - Sat Nojag (3.355m);
 - Sat Certeju de Sus (10.430m);
 - Sat Măgura Toplița (2.630m);
 - Sat Toplița Mureșului (4.125m);
 - Sat Hondol (10.855m);
 - Sat Bocșa Mică (2.580m);
 - Sat Săcărâmb (4.870m)

Racorduri gaze naturale:

- În sistemele de distribuție pentru alimentarea cu gaze naturale ale instalațiilor de utilizare, racordurile sunt:
 - individuale pentru fiecare clădire;
 - comune pentru cel mult două clădiri vecine.
- Racordurile GN se vor executa:
 - subteran cu tevi PEID PE100, SDR11, $De=\min.32$ mm
 - aerian cu tevi din oțel $Dn=\min.\varnothing 1"$ și T-uri de bransament.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

- Racordurile vor fi echipate cu regulatoare de la presiune medie la presiune joasa, ce se vor monta in posturi de reglare-masurare (PRM).

PRM se montează în:

- firidă îngropată sau semiîngropată în peretele exterior al clădirii, în ziduri sau garduri;
- firidă independentă sau alipită de un perete exterior al clădirii.
- Racordurile de gaze naturale (1.548 buc) se vor executa si monta in domeniul public si/sau pe terenuri apartinand comunei Certeju de Sus:
 - individuale pentru fiecare clădire;
 - comune pentru cel mult două clădiri vecine.

Racordarea la rețelele utilitare: nu necesită racordări la rețelele utilitare din zonă.

- alimentarea cu energie electrică se va asigura prin intermediul grupurilor electrogene din dotarea firmei constructoare;
- combustibilii utilizați pentru funcționarea utilajelor și echipamentelor vor fi asigurate de către firma care execută lucrările de construcții;
- intretinerea utilajelor se va realiza în exteriorul obiectivului, la unitati specializate. Pe amplasament se vor efectua numai reparatii mici care nu justifica deplasarea utilajelor si schimburile de ulei.

Organizarea de santier:

Organizarea de santier, formata dintr-un container metalic, cabina WC ecologica si spatiul pentru depozitarea materialelor, se va amplasa pe un teren pus la dispozitie de Consiliul Local al Comunei Certeju de Sus, aferent fiecarei localitati in care se vor executa lucrari.

Lucrările pregătitoare pentru amenajarea organizării de șantier sunt:

- se stabilește și delimitează perimetrul organizării de șantier, în funcție de dotările firmei constructoare, cu acordul beneficiarului;
- se realizează aprovizionarea cu materiale și piese, în cantitățile și de calitate cerută prin proiect, astfel încât să se asigure începerea și continuitatea lucrărilor;
- se asigură utilajele și dispozitivele necesare;
- se realizează căile de acces și platforma de depozitare a materialelor;
- se realizează împrejmuirea terenului aferent organizării de șantier cu banda de delimitare.

Lucrarile propuse pentru refacerea/restaurarea amplasamentului in caz de accidente si/sau la incetarea activitatii

- Dupa terminarea lucrarilor sau in cazul sistarii activitatii din orice motive, se vor adopta masurile tehnice corespunzatoare pentru refacerea mediului si reintegrarii terenului in peisajul initial;

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale: în perioada de executare a proiectului se vor folosi agregate minerale, apă și lemn; pe perioada de exploatare a conductei de gaze naturale nu se utilizează resurse naturale;

d) producția de deșeurii: pe parcursul lucrărilor se va realiza colectarea selectivă a deșeurilor; gestionarea deșeurilor produse se va realiza în conformitate cu prevederile legale în vigoare;

- deșeurii generate în perioada de execuție a proiectului: deșeurii specifice din construcții (cod 17 01 01, 17 02 01, 17 03 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 05 04, etc.), deșeurii de ambalaje (cod 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 15 01 10*, 15 02 02*, etc.) și deșeurii menajere (cod 20 03 01);

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort:

- Surse de poluare a apelor de suprafață și a apelor subterane: scurgeri accidentale de combustibili sau lubrifianți de la utilaje (buldozer, excavator, etc.) și mijloace de transport (basculante/autovehicule grele); pierderi accidentale de materiale/deșeurii rezultate din manipularea necorespunzătoare sau depozitarea necontrolată a acestora;

- Surse de poluare a aerului: lucrări de săpături cu utilaje terasiere, nivelare mecanizată a suprafețelor, lucrări mecanizate de umpluturi, așternerea straturilor de balast/nisip; pulberi rezultate din transportul materialelor pulverulente; generatoare electrice; echipamente de sudură; gazele de ardere provenite de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

la motoarele utilajelor, echipamentelor și mijloacelor de transport; compuși organici volatili rezultați din operațiunile de vopsire

- Surse de poluare a solului și subsolului: lucrările de execuție a șanțurilor; depozitare necontrolată a materialelor și a deșeurilor generate; scurgerile accidentale de combustibili sau lubrifianti; ocuparea temporară a suprafețelor pentru amenajarea culoarului de lucru (organizări de șantier, gropi de poziție, etc.)

- Surse de zgomot și vibrații: echipamentele necesare săpării și astupării șanțului, mijloacele de transport și manipulare a tronsoanelor de conductă și a celorlalte materii prime/auxiliare

f) riscul de accident, tinându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: redus; substanțele/preparatele chimice periculoase vehiculate în operațiunile necesare executării proiectului propus sunt următoarele: lubrifianti, uleiuri, combustibili, grund, vopsele; personalul va fi instruit asupra modului de manipulare a substanțelor/preparatelor chimice periculoase, care vor fi însoțite de Fișele cu date de securitate, întocmite în conformitate cu cerințele Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului; se va întocmi și respecta planul de intervenții în caz de poluări accidentale.

2. Localizarea proiectului:

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

2.1. Utilizarea existentă a terenului: conform prevederilor Certificat de urbanism nr. 285 din 18.11.2019, faza (SF, DTAC și DTOE), emis de Consiliul Județean Hunedoara, valabilitate de 24 luni de la data emiterii;

Regimul juridic: terenuri situate în intravilan și extravilan, aparțin domeniului public al statului, domeniul public al județului Hunedoara, domeniul public al comunei Certeju de Sus și proprietari persoane fizice și juridice teren situat în extravilan, aparține domeniului public al statului, domeniul public al comunei Băcia și proprietati private.

Regimul economic: folosința actuală a imobilului este: DJ761(Certeju de Sus-Sacaramb) și (Bocsa Mica), DJ761A (Certeju de Sus-Magura-Toplita) și (Magura-Toplita - Toplita-Muresului), DJ761B (Nojag-Varmaga), DC28C(Certeju de Sus-Hondol), DC24A(Bocsa Mica), DEC27D(Nojag-Sacaramb), DC26C (Magura-Toplita - Toplita-Muresului), DC27B (Nojag), DC27 (Varmaga) drumuri vicinale, strazi, terenuri arabile, faneata, neproductiv. Conform PATJ: zona cu potențial de dezvoltare agroindustrial, silvic și turistic. Destinația potrivit PUG: zona cai de comunicație rutiera, zona echipare tehnico-edilitara.

Regimul tehnic: se vor respecta condițiile specificate în certificatul de urbanism;

2.2. Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede – nu este cazul;

b) zonele costiere – nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul;

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare și H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

g) *ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite:* nu este cazul;

h) *ariile dens populate:* nu este cazul;

i) *peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică:* nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potential:

Se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, cu accent deosebit pe:

a) *extinderea impactului: aria geografică și nr. persoanelor afectate:* impactul proiectului asupra factorilor de mediu se limitează la amplasamentul pe care se desfășoară lucrările, în condițiile respectării tehnologiei de execuție și a caracteristicilor tehnice din proiect privind desfășurarea activităților specifice, precum și respectarea normelor și normativelor care asigură executarea unor lucrări de calitate;

b) *natura transfrontiera a impactului :* nu este cazul;

c) *marimea și complexitatea impactului:* mărimea și complexitatea impactului - impact redus, local (în zona frontului de lucru) și temporar (în perioada de execuție a proiectului)

- *impactul asupra calității aerului:* redus, în condițiile respectării tehnicilor proiectate propuse (operațiuni de decopertare, excavare și manipulare a solului excavat); impact negativ temporar rezultat ca urmare a emisiilor generate de mijloacele de transport/utilajele tehnologice și de operațiunile de protejare anticorozivă a conductei de gaze naturale (vopsire);

- *impactul asupra apei:* temporar, pe perioada de executare a proiectului;

- Avizul de gospodărire a apelor nr. 44 din 14.09.2020 emis de Administrația Națională "Apele Române" SGA Hunedoara prevede următoarele:

- în cadrul lucrărilor proiectate nu se intervine în albia cursurilor de apă de apă de suprafață din zonă

- avizul nu tratează traversările cursurilor de apă cu rețeaua de distribuție a gazelor naturale; soluțiile tehnice de traversări a cursurilor de apă vor fi tratate într-o documentație separată, întocmită în conformitate cu prevederile Ordinului MAP nr. 828/2019;

- *impactul asupra solului:* redus, ca urmare a scurgerilor accidentale de combustibili și lubrifianti de la mijloacele de transport și utilajele specifice, a gestionării necorespunzătoare a deșeurilor generate și a nerespectării planului de refacere a terenului;

- *impactul asupra populației și sănătății umane:* este apreciat ca fiind nesemnificativ; un impact negativ temporar se va înregistra datorită zgomotului și vibrațiilor (generate de echipamentele pentru săpare, mijloacele de transport și manipulării tronsoanelor de conductă), precum și deteriorării drumurilor locale, ca urmare a traficului asociat șantierului; un impact negativ temporar se va datora poluării aerului ca urmare a execuției lucrărilor propuse prin proiect și a transportului materialelor pulverulente

d) *probabilitatea impactului:* redusă în perioada de realizare a proiectului, în condițiile respectării proiectului de execuție și a măsurilor stabilite pentru diminuarea impactului asupra factorilor de mediu;

e) *durata, frecvența și reversibilitatea impactului:* redusă în perioada de realizare a proiectului, în condițiile respectării proiectului de execuție și a măsurilor stabilite pentru diminuarea impactului asupra factorilor de mediu;

Condițiile de realizare a proiectului:

- Se vor respecta proiectul tehnic propus și prevederile actelor de reglementare emise de alte autorități.

- Proiectantul lucrărilor este răspunzător de soluțiile tehnice adoptate care au fost prezentate în documentația depusă la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.

- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția Agenției pentru Protecția Mediului Hunedoara și a publicului revine în întregime titularului proiectului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

- Titularul proiectului va respecta obligațiile stabilite de Administrația Națională "Apele Române" în Avizul de gospodărire a apelor nr. 44 din 14.09.2020:
 - în timpul execuției lucrărilor ce fac obiectul proiectului, se va avea în vedere ca, după astuparea cu pământ a conductelor, stratul vegetal să fie repus la locul de unde a fost luat;
 - după terminarea lucrărilor, culoarul de lucru ocupat temporar va fi adus la forma și proprietățile inițiale;
 - transportul și depozitarea materialelor (deșeurilor) rezultate din lucrările de montare a conductei și a instalațiilor aferente, în locuri care au o destinație specială în acest scop, fiind interzisă abandonarea lor în albiile cursurilor de apă sau pe malurile acestora;
 - se va depune la A.B.A. Mureș - S.G.A. Hunedoara documentația tehnică privind soluțiile de traversare a cursurilor de apă de suprafață;
 - pentru execuția traversărilor pe podurile existente se va obține obligatoriu acceptul deținătorilor acestora;
 - se va anunța Sistemul de Gospodărire a Apelor Hunedoara asupra începerii lucrărilor, cu minim 10 zile înainte.
- Titularul de proiect/activitate va întocmi un Plan de combatere și prevenire a poluărilor accidentale și va elabora un Program de intervenție în caz de avarii sau calamități.
 - La finalizarea lucrărilor, titularul de proiect/activitate va readuce suprafețele ocupate temporar la starea inițială.
 - Titularul de proiect/activitate va delimita spațiile în care se vor executa lucrările propuse prin proiect pentru a evita afectarea unor perimetre suplimentare și va evita degradarea mediului natural. De asemenea, nu se vor extrage agregate minerale din albiile cursurilor de apă din vecinătatea terenurilor care fac obiectul proiectului.
 - Titularul de proiect/activitate va respecta OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.
 - Titularul de proiect/activitate va respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
 - Se vor lua măsurile preventive necesare și se vor informa Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau de la producerea unui prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.
 - Eventualele prejudicii aduse proprietății publice sau private pe timpul execuției proiectului vor fi suportate de către titularul proiectului.
 - Pentru limitarea impactului asupra factorilor de mediu în perioada de exploatare a obiectivului, titularul este obligat să efectueze corespunzător lucrările de întreținere și reparații, conform normelor generale și specifice privind urmărirea comportării în timp a construcției executate.
 - Titularul de proiect/activitate va asigura capacitățile de colectare selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri generate pe amplasament în timpul construirii și funcționării obiectivului, în vederea gestionării lor în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Evidența gestiunii deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2006 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
 - Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

- Titularul de proiect/activitate va respecta prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Titularul de proiect/activitate va respecta parametrii de calitate ai aerului înconjurător prevăzuți de Legea nr. 104/2011, respectiv de STAS 12574/87.

Substanța de analizat	Metoda de măsurare	Valoare limită	U.M.	Referință
Dioxid de sulf	1 h	350	μg/mc	Legea nr. 104/2011
	24 h	125	μg/mc	
Dioxid de azot	1 h	200	μg/mc	
	an calendaristic	40	μg/mc	
Benzen	an calendaristic	5	μg/mc	
Monoxid de carbon	valoarea maximă zilnică a mediilor pe 8 ore	10	mg/mc	
PM ₁₀	1 zi	50	μg/mc	
	an calendaristic	40	μg/mc	
Pulberi sedimentabile (cantitatea maximă admisibilă)		17	g/mp/lună	STAS 12574/87

- Titularul de proiect/activitate va respecta prevederile Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evitarea poluării mediului.
- Titularul de proiect/activitate va respecta prevederile Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației și ale SR 10009:2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Tipul de zonă	Limita admisibilă	Referință
limita șantierului	Nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L _{AeqT} , nu trebuie să nu depășească valoarea de 65 dB	SR 10009:2017
exteriorul locuinței:		
- în perioada zilei, între orele 7,00-23,00	Nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L _{AeqT}) nu trebuie să nu depășească valoarea de 55 dB	Ordinul nr. 119/2014
- în perioada nopții, între orele 23,00-7,00	Nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L _{AeqT}), nu trebuie să nu depășească valoarea de 45 dB	

- Titularul de proiect va respecta prevederile H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului de zgomot în mediu, produs de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor.
- Titularul de proiect/activitate va respecta cerințele Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, ale H.G. nr. 235 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, ale H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare și ale H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

- Titularul de proiect/activitate va asigura instruirea personalului cu privire la prevenirea riscurilor tehnologice, combaterea poluării accidentale a factorilor de mediu, gestionarea deșeurilor și intervenția operativă în cazul incidentelor de mediu.

- Titularul de proiect are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării.

- Nerespectarea prevederilor prezentului act de reglementare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

- În timpul lucrărilor de execuție a proiectului se va respecta legislația din domeniul protecției mediului, precum și principiul abordării integrate a măsurilor necesare pentru prevenirea, reducerea și controlul poluării:

Protecția factorului de mediu APĂ:

- repararea utilajelor, alimentarea cu combustibil și schimburile de ulei nu se vor executa pe amplasament;

- în incinta organizării de șantier nu se vor organiza depozite de combustibili;

- vidanșarea periodică a toaletelor ecologice prin firma autorizate în acest sens;

Protecția factorului de mediu AER:

- folosirea de utilaje verificate tehnic și dotate conform normelor în vigoare, în vederea reducerii emisiilor de poluanți în atmosferă;

- oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate, precum și oprirea motoarelor autovehiculelor în intervalele de timp în care se realizează încărcarea/descărcarea materialelor;

- în perioadele cu vânt puternic, activitățile generatoare de mult praf vor fi reduse;

- stropirea drumurilor de acces din pământ și a suprafețelor de teren pe care se lucrează, în scopul limitării antrenării de pulberi în suspensie;

- întreținerea corespunzătoare a motoarelor autovehiculelor și utilajelor;

- se va întocmi și respecta graficul de execuție a lucrărilor, luând în considerare condițiile locale și meteorologice;

Protecția factorului de mediu SOL:

- Luarea de măsuri pentru evitarea poluării solului cu produse petroliere sau de altă natură, în timpul operațiunilor de transport, precum și atunci când sunt folosite utilaje specifice; circulația se va face pe drumul de acces existent, cu mijloace de transport corespunzătoare dotate și verificate tehnic, pentru evitarea pierderilor de materiale sau de combustibil;

- Evitarea ocupării cu materiale de orice fel a terenurilor din vecinătate, în timpul execuției lucrărilor necesare pentru realizarea proiectului.

- Interzicerea folosirii de substanțe periculoase în zona amenajării pentru evitarea poluării solului și subsolului.

Protecția AȘEZĂRILOR UMANE

- programul de lucru, execuția lucrărilor și a celor aferente acestora, de transport al materialelor, utilajelor și de evacuare a deșeurilor *se vor organiza și efectua numai pe timp de zi*, pentru reducerea disconfortului creat populației din zonele limitrofe, în special prin creșterea nivelului de zgomote și vibrații;

Gestiunea DEȘEURILOR și a substanțelor periculoase:

- titularul activității va asigura capacități de colectare selectivă a deșeurilor generate pe amplasament și de stocarea temporară și va valorifica și/sau elimina deșeurile rezultate, conform prevederilor legale;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

- titularul activitatii va asigura la punctul de lucru materiale absorbante pentru reținerea eventualelor pierderi de uleiuri sau carburanți;

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare 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.

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, considerând 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 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 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 nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV

Viorica Georgeta BARABAS



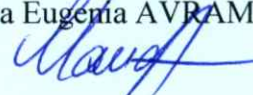
ȘEF SERVICIU,

Avize, Acorduri, Autorizații,
Lucia Doina COSTINAȘ



INTOCMIT,

Claudia Eugenia AVRAM



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

