



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Decizia etapei de încadrare

Nr. 6872 / 05.10.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA PEȘTIȘU MIC**, cu sediul în comuna Peștișu Mic, satul Peștișu Mic, nr. 64, județul Hunedoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 6872/21.08.2020, 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 prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 22.09.2020, **că proiectul “Înființare rețea de distribuție și racorduri gaze naturale în localitățile Mănerău, Peștișu Mic, Josani, Valea Nandrului, Nandru și Almașu Mic, comuna Peștișu Mic, județul Hunedoara”**, propus a fi realizat în comuna Peștișu Mic, satele Mănerău, Peștișu Mic, Josani, Valea Nandrului, Nandru și Almașu Mic, județul Hunedoara, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

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, pct. 10, lit. i)
- b) Avizul de gospodărire a apelor nr. 40 din 14.09.2020 emis de Administrația Națională “Apele Române”
- c) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului

La identificarea caracteristicilor proiectelor se iau în considerare următoarele aspecte:

a. Mărimea proiectului:

Proiectul propune înființarea sistemului de distribuție a gazelor naturale (presiune medie) cu alimentare din Stația de Reglare - Măsurare - Predare existentă (SRMP Hunedoara I), amplasată în zona adiacentă intersecției dintre DJ 687 Deva - Hunedoara și DC 119, în apropierea FMA Silvadez. Proiectul este determinat de necesitatea dezvoltării rurale și social - economice a comunei Peștișu Mic și a satelor aparținătoare, prin alimentarea cu gaze naturale atât a consumatorilor casnici, cât și a agenților economici și instituțiilor publice.



Lucrările prevăzute prin proiect se vor realiza pe terenuri situate în intravilan și extravilan, care aparțin domeniului public al județului Hunedoara și domeniul public și privat al Comunei Peștișu Mic. Traseele rețelelor de gaze naturale vor urmări configurația drumurilor publice cu conducte pozate îngropat, astfel încât nu va fi necesară scoaterea temporară sau definitivă a unor terenuri din circuitul agricol.

Conductele principale de distribuție a gazelor naturale (SRMP - Peștișu Mic - Josani - Nandru) vor avea lungimea de 10775 m, iar cele secundare vor avea lungimea de 14255 m (lungime totală 25030 m).

Distribuția gazelor naturale se va realiza în regim de presiune medie (2-6 bar), cu conducte PEID, PE100, SDR11 și din oțel, după caz.

Racordurile cu gaze naturale se vor executa subteran și aerian.

În sistemele de distribuție a gazelor naturale racordurile se realizează individual pentru fiecare clădire sau comun pentru cel mult două clădiri vecine.

Racordurile de gaze naturale vor fi echipate cu regulatoare de la presiunea medie la presiune joasă, care se vor monta în posturi de reglare - măsurare (PRM). Acestea se montează în firidă îngropată sau semiîngropată în peretele exterior al clădirii, în ziduri sau garduri, precum și în firidă independentă sau alipită de un perete exterior al clădirii.

Pentru realizarea proiectului nu sunt necesare racorduri la rețele de alimentare cu apă.

Organizarea de șantier:

- șantierele se vor organiza în limitele terenurilor care fac obiectul proiectului
- pe șantier se va amplasa un container metalic
- staționarea utilajelor și a mijloacelor de transport în incinta organizărilor de șantier se va realiza în spații special amenajate, dotate cu materiale absorbante
- se vor realiza platforme speciale pentru depozitarea materialelor
- se vor amenaja platforme speciale pentru stocarea temporară a deșeurilor generate
- pentru accesul în organizarea de șantier se vor utiliza drumurile existente
- se vor amenaja pichete PSI
- pentru nevoi igienico-sanitare se vor amplasa cabine ecologice mobile
- la sfârșitul lucrărilor, executantul va dezafecta zona organizărilor de șantier, aducând terenul la categoria de folosință inițială

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 deșeuri: pe parcursul lucrărilor se va realiza colectarea selectivă a deșeurilor; gestionarea deșeurilor produse se va realiza în conformitate cu prevederile legale în vigoare

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

e. Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și 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/autovehiculele grele); pierderi accidentale de materiale/deșeuri 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul 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

rezultate din transportul materialelor pulverulente; generatoare electrice; echipamente de sudură; gazele de ardere provenite de 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 lubrifianți; 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, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate:* redus; substanțele/preparatele chimice periculoase vehiculate în operațiunile necesare executării proiectului propus sunt următoarele: lubrifianți, 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 Certificatului de urbanism nr. 295 din 27.11.2019 emis de Consiliul Județean Hunedoara, folosința actuală a terenului este: drumul județean DJ 708E, drumuri comunale DC 119 și DC 120, drumuri vicinale.

Destinația stabilită conform PUG: zone căi de comunicații rutiere, zonă rețele tehnico - edilitare.

Destinația stabilită prin Planul de amenajare al teritoriului județean: zonă cu potențial de dezvoltare agroindustrial, silvic și turistic.

2.2. Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: pârâul Peștiș

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

- a) zonele umede: pârâul Peștiș
- 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, etc. - nu este cazul
- f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011, 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
- g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost depășite - nu este cazul
- h) ariile dens populate - nu este cazul
- i) peisajele cu semnificație istorică, cultural sau arheologică - nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul 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

3. Caracteristicile impactului potențial

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 numărul de persoane 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 transfrontieră a impactului - nu este cazul

c) 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. 40 din 14.09.2020 emis de Administrația Națională "Apele Române" 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 lubrifianți 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 - în perioada de executare a proiectului, efect temporar redus și reversibil asupra factorilor de mediu

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta proiectul tehnic propus și prevederile actelor de reglementare emise de alte autorități.
2. Proiectantul lucrărilor este răspunzător de soluțiile tehnice adoptate care au fost prezentate în documentația depusă la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.
3. 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

Deva, strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul 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

4. Titularul proiectului va respecta obligațiile stabilite de Administrația Națională "Apele Române" în Avizul de gospodărire a apelor nr. 40 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.
5. 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.
6. La finalizarea lucrărilor, titularul de proiect/activitate va readuce suprafețele ocupate temporar la starea inițială.
7. 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.
8. 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.
9. 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.
10. Eventualele prejudicii aduse proprietății publice sau private pe timpul execuției proiectului vor fi suportate de către titularul proiectului.
11. 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.
12. Titularul de proiect/activitate va asigura capacitățile de colectare selectivă a tuturor categoriilor de deșeurii 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.
13. 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.
14. Titularul de proiect/activitate va respecta prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
15. Titularul de proiect/activitate va respecta parametrii de calitate ai aerului înconjurător prevăzuți de Legea nr. 104/2011, respectiv de STAS 12574/87.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul 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

Indicator de calitate	Perioada de mediere	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

16. Titularul de proiect/activitate va respecta prevederile Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evitarea poluării mediului.
17. 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.

Punct de control	Limite admisibile	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	

18. 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.
19. 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.
20. 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.
21. 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.
22. Nerespectarea prevederilor prezentului act de reglementare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul 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

23. 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:

23.1. 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
- vidanajarea periodică a toaletelor ecologice prin firma autorizate în acest sens

23.2. 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
- transportul materialelor pulverulente cu mijloace de transport acoperite cu prelată
- întreținerea corespunzătoare a motoarelor autovehiculelor și utilajelor
- se va întocmi și respecta graficul de execuție a lucrărilor, luând în considerare condițiile locale și meteorologice

23.3. Protecția factorului de mediu SOL/SUBSOL

- stabilirea limitelor amplasamentului pe care se vor executa lucrările propuse prin proiect, în vederea respectării cu strictețe a perimetrului aferent obiectivului, fără a afecta suprafețe de teren suplimentare
- respectarea limitelor amplasamentului organizărilor de șantier
- solul decopertat (stratul vegetal) rezultat din excavații va fi depozitat separat, urmând a fi refolosit ca material de umplutură pentru refacerea terenului la starea inițială
- limitarea suprafeței de teren afectate temporar de lucrările de excavație și refacerea corespunzătoare a acestora la finalizarea execuției
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție autorizate, iar pentru utilaje alimentarea se va realiza cu respectarea tuturor normelor de protecție a mediului
- mijloacele de transport se vor deplasa în teren prin folosirea cu prioritate a drumurilor existente, evitând scurtăturile și manevrele inutile
- după finalizarea lucrărilor, terenurile ocupate temporar se vor aduce la starea inițială
- preluarea deșeurilor generate periodic din zona de generare, în vederea evitării stocării și formării de depozite neorganizate și necontrolate
- evitarea formării de stocuri de materiale de construcție, prin aprovizionarea acestora pentru execuția lucrărilor zilnice
- executarea operațiunilor de săpare a șanțului necesar pentru montarea conductelor corelată cu fluxul general al lucrărilor de montaj a conductei, pentru reducerea duratei de menținere deschisă a șanțului, evitând astfel și surpările, umplerea cu apă, infiltrațiile în straturile inferioare și alunecările de teren
- interzicerea depozitării materialului tubular în afara culoarului de lucru al conductei
- compactarea corespunzătoare al umpluturii șanțului, după pozarea conductei
- luarea măsurilor pentru evitarea pierderilor accidentale de materiale
- în cazul scurgerilor accidentale de carburanți sau lubrifianți, se va interveni imediat cu materiale absorbante
- la punctele de lucru și în organizările de șantier se vor amplasa toalete ecologice, asigurându-se întreținerea și vidanajarea acestora prin contract cu firme autorizate în acest sens



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul 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

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

23.4. Protecția factorului de mediu AȘEZĂRI UMANE

- refacerea infrastructurii afectate de traficul greu
- reducerea la minimum necesar al timpilor de funcționare a utilajelor tehnologice
- reducerea vitezei de deplasare a utilajelor pe drumurile de acces la frontul de lucru, în vederea diminuării emisiilor de pulberi în perioadele secetoase
- folosirea de utilaje cu capacități de producție adaptate la volumul de lucrări necesar a fi realizate, astfel încât acestora să le fie asociate niveluri care se încadrează în limitele impuse de SR 10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant
- respectarea prevederilor H.G. nr. 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor
- respectarea prevederilor Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare
- se va evita utilizarea mai multor utilaje simultan
- se va anunța din timp populația posibil afectată asupra zilelor și intervalelor orare în care se programează lucrări generatoare de zgomot
- lucrările se vor executa etapizat în timp și spațiu, conform graficului stabilit
- transportul materialelor și al deșeurilor se va realiza pe trasee optime din punctul de vedere al protecției așezărilor umane
- traficul greu prin localități se va efectua cu reducerea vitezei de deplasare la maxim 30 km/oră
- amenajarea la ieșirea din șantier a unei platforme destinate curățării roților autovehiculelor, înainte de ieșirea acestora pe drumurile publice

24. 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.

25. 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 cunoștință 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 prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul 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

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 BARAB



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Lucia Doina COSTINAȘ

ÎNTOCMIT,
Viorica TODEA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul 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