



Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

Decizia etapei de încadrare

Nr. 826 / 25.03.2014

Revizuită la data de 16.08.2017

Ca urmare a solicitării de revizuire a Deciziei etapei de încadrare nr. 826/25.03.2014 adresate de **S.N.T.G.N. TRANSGAZ S.A.**, cu sediul în municipiul Mediaș, Piața Constantin I. Moțaș nr. 1, județul Sibiu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 1764/02.03.2017, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare 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 09.05.2017, că proiectul “REPARAȚIA CONDUCTELOR DE TRANSPORT GAZE NATURALE Ø 20” BOTORCA - ARAD (VEST I) ȘI Ø 20” COROI - MAȘLOC (VEST II), ZONA ZEICANI”, propus a fi realizat în comuna Sarmizegetusa, satul Zeicani, județul Hunedoara, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

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

- a) proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 13 a)
- b) Avizul de gospodărire a apelor nr. 13 din 03.02.2014 emis de Administrația Bazinală de Apă Mureș
- c) Avizul nr. 5 din 26.07.2017 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate
- d) Avizul nr. 10278/15.02.2017 al Regiei Naționale a Pădurilor Romsilva - Direcția Silvică Hunedoara - Ocolul Silvic Retezat
- e) Fișa tehnică de transmitere - defrișare nr. 11402/10.11.2016 emisă de Regia Națională a Pădurilor Romsilva - Direcția Silvică Hunedoara - Ocolul Silvic Retezat
- f) Adresa nr. 11364/03.11.2016 pentru calculul garanției pentru Asociația Composesorală "Nobil" Zeicani, pentru ocupare temporară, cu defrișarea vegetației forestiere
- g) Autorizație de construire nr. 35 din 25.05.2015 emisă de Consiliul Județean Hunedoara
- h) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 la H.G. nr. 445/2009:

1. Caracteristicile proiectului

La identificarea caracteristicilor proiectelor se iau în considerare următoarele aspecte:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

e-mail: office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro; tel. 0254215445, fax 0254212252

a. Mărimea proiectului:

Proiectul prevede lucrări de punere în siguranță a conductelor de transport gaze naturale Ø 20" Botorca - Arad (Vest I) și Ø 20" Coroi - Mașloc (Vest II) prin lucrări de reparații conducte și lucrări hidrotehnice, în trei zone situate pe teritoriul administrativ al comunei Sarmizegetusa, satul Zeicani. Zonele sunt situate în bazinul hidrografic al râului Mureș, pâraul Valea Talherului (curs de apă necadastrat), afluent stânga al pâraului Breazova (cadastrat).

Suprafața totală ocupată de proiect: 6881,2 mp, din care 6749,2 mp suprafața ocupată temporar de lucrări (zonele 1-3) și 132 mp suprafața ocupată de lucrări hidrotehnice în albia pâraului Talher (zonele 2-3).

Revizuirea deciziei etapei de încadrare a fost solicitată ca urmare a necesității scoaterii din fondul forestier a unei suprafețe de teren de 3701,2 mp (1545,1 mp din zona 2 și 2156,1 mp din zona 3), pentru care Regia Națională a Pădurilor Romsilva, prin Direcția Silvică Hunedoara - Ocolul Silvic Retezat a emis Avizul nr. 10278/15.02.2017.

Coordonate Stereo pentru terenurile supuse defrișării vegetației forestiere:

Puncte	x	y	Puncte	x	y
u.a. 70A			u.a. 74M		
1	447809,228	319724,040	1	447838,8	319049,6
2	447802,819	319691,355	2	447823,2	319000,4
3	447798,057	319643,995	3	447815,8	319818
4	447796,995	319621,029	4	447809,6	318964,8
5	447785,007	319622,750	5	447808,5	318954,2
6	447788,585	319640,802	6	447808,8	318944,6
7	447794,649	319671,402	7	447808,9	318942,8
8	447792,245	319675,143	8	447809,7	318929,4
9	447787,316	319674,881	9	447809,6	318927,9
10	447785,366	319671,089	10	447801,6	318928,5
11	447779,586	319674,061	11	447795,5	318955,1
12	447780,712	319676,253	12	447802,5	318982,1
13	447780,550	319679,587	13	447810,9	318999,3
14	447781,045	319679,602	14	447819,7	319016,2
15	447780,639	319687,567	15	447820,4	319019
16	447791,973	319688,145	16	447822	319022,2
17	447790,412	319699,910	17	447834	319051,6
18	447797,036	319700,789			
19	447797,558	319690,102			
20	447798,377	319690,102			
21	447805,837	319724,296			
u.a. 74A			u.a. 70M1		
1	447819,7	319016,2	1	447809,228	319724,040
2	447820,4	319019	2	447802,819	319691,355
3	447816,6	319011,2	3	447799,373	319657,087
4	447805,7	319014,3	4	447798,057	319643,995
5	447802,1	319001,8	5	447796,995	319621,294

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

e-mail: office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro; tel. 0254215445, fax 0254212252

6	447810,8	318999,3	6	447799,614	319620,653
7	447803,4	318985,3	7	447804,568	319664,990
8	447802,5	318982,1	8	447817,073	319723,447
9	447810,9	318999,3			
10	447797,6	318967,4			
11	447795,7	318956,3			
12	447795,8	318956,3			

Zona 1 - se află în extravilanul localității Zeicani, la ieșirea de pe terenul proprietate privată a domnului Popescu Ioan și intrarea pe terenul încadrat la categoria pășune administrat de Asociația Composesorală Sătească Zeicani. Suprafață totală zona 1: 3180 mp.

Coordonate Stereo 70 pentru reper:

Nr. reper	x	y	z
R1 (borna beton)	447458,096	321945,916	592,73
R2 (țăruș lemn)	447476,134	322048,063	577,50

Lucrări care se vor desfășura: refacerea izolației anticorozive pe lungimea de 33 m pe conducta Vest I și pe 50 m pe conducta Vest II; lucrări de amenajare a terenului pentru asigurarea stabilității în zona afectată de eroziuni.

Zona 2 - se află în extravilanul localității Zeicani; accesul se face pe lângă Valea Talherului, pe un drum de exploatare forestieră încadrat la categoria silvic, administrat de Asociația Composesorală Sătească Zeicani. Suprafață totală zona 2: 1545,1 mp.

Coordonate Stereo 70 pentru lucrările proiectate în zona 2:

Nr. crt.	x	y	z
A. Apărare de mal stâng din gabioane, L = 22,0 m			
1	447797,261	319675,657	610,20
2	447796,178	319677,338	610,20
3	447796,130	319678,337	609,60
4	447795,155	319698,313	609,16
B. Apărare de mal drept din gabioane, L = 10,0 m			
5	447782,279	319674,926	610,20
6	447783,194	319676,705	610,20
7	447783,145	319677,703	609,60
8	447782,755	319685,694	609,53
C. Prag de fund din gabioane			
9	447794,680	319677,265	608,70 (pe deversor mal stâng)
10	447784,692	319676,778	608,70 (pe deversor mal drept)
11	447793,340	319684,208	608,10 (pe radier)
12	447785,350	319683,818	608,10 (pe radier)
Coordonate Stereo 70 pentru puncte de stație determinate prin Metoda Rompos RTK			
Stație 1	447810,238	319714,537	610,05
Stație 2	447799,939	319649,202	611,83

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

e-mail: office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro; tel. 0254215445, fax 0254212252

Stație 3	447798,083	319678,104	609,68
----------	------------	------------	--------

Lucrări care se vor desfășura: refacerea izolației anticorozive pe lungimea de 50 m pe conducta Vest I și lucrări de înlocuire a conductei pe o lungime de 50 m pe conducta Vest II; lucrări hidrotehnice: apărări de mal și prag de fund din gabioane la traversarea pâraului Talher cu cele două conducte.

Zona 3 - se află în extravilanul localității Zeicani, la 700 m de intrarea în zona 2, pe DN68 înspre Bucova; terenul este încadrat la categoria silvic și este administrat de Asociația Composesorală Sătească Zeicani. Suprafață totală zona 3: 2156,1 mp.

Coordonate Stereo 70 pentru lucrările proiectate în zona 3:

Nr. crt.	x	y	z
A. Apărare de mal stâng din gabioane, L = 8,0 m			
1	447815,407	319001,073	637,36
2	447817,644	319008,808	637,36
B. Apărare de mal drept din gabioane, L = 8,0 m			
3	447804,852	319004,186	637,36
4	447807,079	319011,870	637,36
C. Prag de fund din gabioane			
5	447813,687	319000,530	636,36 (cota deversor)
6	447806,004	319002,757	636,36 (cota deversor)
7	447809,470	319011,123	635,36 (cota radier)
8	447815,233	319009,452	635,36 (cota radier)
Coordonate Stereo 70 pentru puncte de stație determinate prin Metoda Rompos RTK			
Stație 1	447842,265	319071,175	637,960
Stație 2	447815,611	318998,676	638,000
Stație 3	447803,021	318958,642	640,070

Lucrări care se vor desfășura: refacerea izolației anticorozive pe lungimea de 50 m pe conducta Vest I și lucrări de înlocuire a conductei pe o lungime de 72 m pe conducta Vest II; lucrări hidrotehnice: apărări de mal și prag de fund din gabioane la traversarea pâraului Talher cu cele două conducte.

Înainte de începerea lucrărilor de terasamente se execută următoarele lucrări la suprafața amprizei:

- defrișări (scoatere temporară din fondul forestier a unei suprafețe de 3701,2 mp, necesară pentru realizarea lucrărilor din zonele 2 și 3)
- curățarea terenului
- decaparea și depozitarea pământului vegetal (pământul din săpături va fi utilizat la realizarea umpluturii între cele două maluri, la lucrările de apărare de mal din zonele 2 și 3 și la sistematizarea albiei pâraului Talher)
- demolarea construcțiilor existente, dacă este cazul
- înlăturarea corpurilor și materialelor aduse de apă

- Lucrările se vor realiza în 2 etape pentru fiecare zonă în parte:

Etapa I. Se vor executa lucrările de reparații la conducte, repararea defectelor existente și refacerea subtraversărilor cursului de apă

Refacerea izolației anticorozive va cuprinde următoarele lucrări: decopertarea conductei prin executarea manuală a unui șanț cu secțiunea trapez; sprijinirea conductei cu saci de nisip sau

picioare din pământ; curățarea izolației vechi; sablarea conductei; refacerea izolației; copertarea conductei; refacerea terenului la categoria de folosință inițială.

Înlocuirea segmentelor de conducte va cuprinde următoarele lucrări: decopertarea conductelor prin executarea manuală a unui șanț cu secțiunea trapez; sprijinirea conductei cu saci de nisip sau picioare din pământ; înlocuirea conductei vechi cu conducta nouă; copertarea conductei; refacerea terenului la categoria de folosință inițială. Conductele noi sunt preizolate, izolația îmbinărilor executându-se cu manșoane termocontractile.

Suprafața ce urmează a fi stabilizată în zona 1 este de cca. 0,3 ha, fiind afectată de excesul de umiditate, în special în perioadele cu precipitații abundente.

Etapa II. Se vor executa lucrările hidrotehnice

Structura apărării de mal se execută din gabioane, suprafețele orizontale și verticale dinspre albie acoperindu-se cu beton armat.

Pragul de fund se execută din gabioane între apărări de mal din următoarele elemente constitutive: deversor, aripi laterale, radier și pinten aval.

Materiale utilizate: oțel beton, plasă din sârmă galvanizată, piatră brută și bolovani de râu

• Organizarea de șantier:

- se vor amenaja 3 platforme împrejmuite, cu suprafața de 400 mp, câte una pentru fiecare zonă de lucru; pe aceste spații executantul lucrărilor va amenaja un depozit pentru materiale, o zonă de parcare pentru utilaje și autovehicule și o baracă
- nu se vor realiza drumuri de acces noi, ci se va utiliza accesul la punctele de lucru pe drumurile de exploatare existente
- la sfârșitul lucrărilor, executantul va dezafecta zona organizării de șantier, aducând terenul la categoria de folosință inițială
- organizarea de șantier va fi dotată cu toalete ecologice

b. *Cumularea cu alte proiecte:* nu este cazul

c. *Utilizarea resurselor naturale:* piatră de carieră, bolovani de râu

d. *Producția de deșeuri:* pe parcursul lucrărilor se va realiza colectarea selectivă a deșeurilor; gestionarea deșeurilor produse (deșeuri metalice, deșeuri menajere, material izolat uzat, anvelope uzate, filtre de ulei, lavete, etc.) se va realiza în conformitate cu prevederile legale în vigoare

e. *Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:*

Surse de poluare a apelor pârâului Valea Talherului: antrenarea fragmentelor de sol rezultate în urma săpării șanțului de fundare și a digului de protecție; scurgerile accidentale de combustibili sau lubrifianți

Surse de poluare a aerului: gazele de ardere provenite de la motoarele utilajelor grele

Surse de poluare a solului: depozitarea necontrolată a deșeurilor generate; scurgerile accidentale de combustibili sau lubrifianți

Surse de zgomot și vibrații: utilajele utilizate la realizarea lucrărilor

f. *Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate:* redus, în timpul executării lucrărilor vor putea apărea pierderi accidentale de combustibili sau lubrifianți de la autovehicule sau de la utilajele specifice

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. 207 din 07.11.2013 emis de Consiliul Județean Hunedoara, folosința actuală a terenului este cea de traseu al



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

e-mail: office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro; tel. 0254215445, fax 0254212252

conducei de gaz, terenuri arabile, pășuni, păduri

2.2. *Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora:* în zona 1 terenul este încadrat parțial la categoria pășune, iar în zonele 2 și 3 terenul este încadrat la categoria silvic

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

- a) zonele umede - în zonele 2 și 3 lucrările hidrotehnice se execută pe pârâul Valea Talherului (curs de apă necadastrat), afluent stânga al pârâului Breazova (cadastrat)
- b) zonele costiere - nu este cazul
- c) zonele montane și cele împădurite - în zonele 2 și 3 lucrările se execută pe terenuri încadrate la categoria silvic
- d) parcurile și rezervațiile naturale - cele trei zone propuse pentru executarea lucrărilor sunt situate în Geoparcul Dinozaurilor Țara Hațegului
- 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 - zonele 2 și 3 sunt incluse în ROSCI0292 Coridorul Rusca Montană - Țarcu - Retezat
- 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

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 - proiectul se va executa pe o suprafață de teren de 6881,2 mp, situată în extravilanul localității Zeicani
- b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul
- c) mărimea și complexitatea impactului - impact redus asupra apelor și solului; riscul potențial de poluare a apelor de suprafață și a solului este dat de scurgerile accidentale de combustibili și lubrifianți provenite de la autovehiculele și de la utilajele specifice și de gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor generate

Se estimează că impactul asupra ariei protejate ROSCI0292 Coridorul Rusca Montană - Țarcu - Retezat este nesemnificativ, datorită următoarelor aspecte:

- lucrările propuse prin proiect nu vor produce modificări fizice semnificative ale ariei naturale protejate de interes comunitar
- nu vor fi afectate zone de hrănire / reproducere / migrație ale speciilor de interes comunitar
- nu se va provoca o deteriorare semnificativă sau o pierdere totală a habitatelor de interes comunitar
- nu se vor produce izolări reproductive asupra unor specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția habitatelor de interes comunitar

d) probabilitatea impactului - redusă

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - în perioada de desfășurare a lucrărilor hidrotehnice și de reparații



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

e-mail: office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro; tel. 0254215445, fax 0254212252

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 și a publicului revine în întregime titularului proiectului
4. 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.
5. Eventualele prejudicii aduse proprietății publice sau private pe timpul execuției proiectului vor fi suportate de către titularul proiectului.
6. 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.
7. 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.
8. Prezentul act de reglementare din punct de vedere al protecției mediului este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări față de condițiile inițiale de acordare.
9. Nerespectarea prevederilor prezentului act de reglementare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.
10. La finalizarea lucrărilor, terenul va fi readus la categoria de folosință inițială.
11. 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:
 - 11.1. *Protecția factorului de mediu APĂ*
 - repararea utilajelor, alimentarea cu combustibil și schimburile de ulei nu se vor executa pe amplasament
 - configurația albiei și a malurilor nu va fi modificată, menținându-se albia inițială
 - respectarea cerințelor Avizului de gospodărire a apelor nr. 13 din 03.02.2014 emis de Administrația Bazinală de Apă Mureș
 - 11.2. *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
 - 11.3. *Protecția factorului de mediu SOL*
 - depozitarea deșeurilor generate în mod controlat, în spații special amenajate
 - solul fertil va fi depozitat separat de pământul rezultat din săpături; stratul vegetal va fi decopertat și depozitat, iar la încheierea lucrărilor se va utiliza la recopertare
 - repararea utilajelor, alimentarea cu combustibil și schimburile de ulei nu se vor executa pe amplasament
 - 11.4. *Protecția factorului de mediu BIODIVERSITATE*
 - respectarea cerințelor Avizului nr. 5 din 26.07.2017 emis de Agenția Națională pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

e-mail: office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro; tel. 0254215445, fax 0254212252

Arii Naturale Protejate

- pentru realizarea lucrărilor propuse prin proiect se vor utiliza suprafețe minime de teren și se vor evita pe cât posibil zonele împădurite
- limitarea accesului personalului în împrejurimile zonelor destinate lucrărilor propuse prin proiect
- limitarea utilizării utilajelor strict în orele de program stabilite, pentru a nu deranja fauna locală (mamifere, amfibieni, nevertebrate) și pentru a-i permite acestora să se retragă spre terenurile din vecinătate unde regăsesc habitate mai liniștite
- amplasarea organizărilor de șantier în zonele strict delimitate prin proiect
- marcarea fronturilor de lucru
- utilizarea de utilaje și echipamente care produc niveluri de zgomot și vibrații cât mai scăzute, astfel încât speciile de faună să nu fie afectate
- se va evita introducerea de specii alohtone, preferându-se speciile native de arbori, arbuști și specii ierbivore
- nu se vor executa drumuri noi, utilizându-se drumurile forestiere existente
- nu se va interveni asupra vegetației din vecinătatea zonelor în care sunt propuse lucrările proiectului
- nu se vor tăia arborii în care sunt identificate cuiburi de păsări
- nu se vor stoca/transporta/manipula/produce substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile și/sau speciile de interes comunitar
- nu se vor depozita deșeuri menajere în zonele vizate de proiect, astfel încât speciile de mamifere să nu fie atrase de posibilele surse de hrană
- dacă în frontul de lucru se constată prezența unor exemplare de amfibieni și/sau reptile protejate, acestea vor fi relocalate în habitate potrivite, departe de eventualele surse de impact produs în perioada de execuție a proiectului
- nu se vor introduce și/sau elibera accidental și/sau intenționat animale domestice în interiorul ariei naturale protejate
- nu se vor răni sau braconar speciile de faună și nu se vor colecta sau utiliza resursele naturale din aria naturală protejată
- lucrările propuse de proiect nu vor afecta direct sau indirect zonele de hrănire, reproducere, odihnă sau migrare a speciilor protejate

11.5. Protecția factorului de mediu AȘEZĂRI UMANE

- 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 STAS 10009/1988 - Acustica urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban
- respectarea prevederilor Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației
- traficul greu prin localități se va efectua cu reducerea vitezei de deplasare la maxim 30 km/oră

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta BARABAS



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Lucia Doina COSTINAȘ

ÎNTOCMIT,
Viorica TODĂ

AGENZIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, str. Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

e-mail: office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro; tel. 0254215445, fax 0254212252