



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 28 din 07.03.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA VĂRȘAG**, cu sediul în com. Vărșag, sat Vărșag, nr. 351, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 9418/14.11.2022, completată la nr. 9971/08.12.2022, nr. 10242/16.12.2022 și la nr. 2184/07.03.2023 în baza:

- Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
- 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,

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 17.01.2023, că proiectul „Roabilitarea și modernizarea parțială a drumurilor comunale –DC 141” propus a fi amplasat în jud. Harghita, com Vărșag, sat Vărșag DC 141 - nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 13 lit. a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului coroborat cu pct. 10 lit. e) construcția drumurilor, porturilor și instalațiilor portuare, inclusiv a porturilor de pescuit, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1,

b) punctele de vedere exprimate în scris de: Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu, Administrația Bazinală de Apă Mureș-Sistemul de Gospodărire a Apelor Mureș și Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Oltul” al județului Harghita cu privire la proiectul propus;

c) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3;

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Se vor executa lucrări de terasamente, săpături, umpluturi și lucrări de taluzare și local lucrări de protejare a taluzurilor prin înierbare (unde este necesar) pentru realizarea pantelor drumului în profil longitudinal și transversal, stabilirea suprafeței patului drumului.

Lungimea tronsonului de drum comunal care face obiectul studiului este de 2,143 km.

Structura rutieră va avea următoarea compoziție:

- km: 0+000 ÷ 0+275
- km: 1+950 ÷ 2+143
 - 4cm – strat de uzură BA16 rul 50/70
 - 6cm – strat de legătură BA22,4 leg.50/70 cu pietriș



- 42 – 56 cm – pietruirea existentă din material pietros, care se scarifică, apoi se reprofilează se compactează prin cilindrare.
- Casete din piatră spartă pentru lărgiri structuri rutiere la lărgiri și la cedări de sistem rutier, unde este cazul.
- **km: 0+690 ÷ 0+980**
km: 1+420 ÷ 1+700
 - 4cm – strat de uzură BA16 rul 50/70;
 - 6cm – strat de legătură BA22,4 leg.50/70 cu pietris;
 - 20 cm – strat de baza din piatră spartă
 - 10cm – strat de forma din material pietros necoeziv: deșeu de cariera sau material pietros
 - 28 – 40 cm – pietruirea existentă din material pietros, care se scarifică, apoi se reprofilează se compactează prin cilindrare.
 - Casete din piatră spartă pentru lărgiri structuri rutiere la lărgiri de drum, la cedări de sistem rutier, unde este cazul.
- **km: 0+980 + 1+420**
 - 4cm – strat de uzură BA16 rul 50/70
 - 6cm – strat de legătură BA22,4 leg.50/70 cu pietris sortat
 - 20 cm – strat de baza din piatră spartă
 - 15cm – strat de forma din material pietros necoeziv: deșeu de cariera sau material pietros
 - 23 – 28 cm – pietruirea existentă din material pietros, care se scarifică, apoi se reprofilează se compactează prin cilindrare.
 - Casete din piatră spartă pentru lărgiri structuri rutiere sau blocaje de piatră, la lărgiri, la cedări de sistem rutier, unde este cazul
- **km: 0+275 + 0+690**
km: 1+700 + 1+950
 - 4cm – strat de uzură BA16 rul 50/70;
 - 6cm – strat de legătură BA22,4 leg.50/70 cu pietriș sortat;
 - 20 cm – strat de baza din piatră spartă
 - 25cm – strat de forma din material pietros necoeziv: deșeu de carieră sau material pietros
 - 14 – 21 cm – pietruirea existentă din material pietros, care se scarifică, apoi se reprofilează se compactează prin cilindrare.
 - Casete din piatră spartă pentru lărgiri structuri rutiere la lărgiri și la cedări de sistem rutier, unde este cazul.

Partea carosabilă se va asfalta în funcție de situațiile existente pe amplasamente.

Pe toată lungimea traseului drumurilor locale se vor realiza 4 bucăți stații de încrucișare, în scopul asigurării unei circulații fluente a traficului rutier. Stațiile de încrucișare au formă trapezoidală, cu baza mare 40 ml, baza mică 20 ml, lățimea de 2,00ml, suprafața unei stații fiind de 60,00 mp. Pe suprafața acestora se va realiza aceeași structură rutieră ca și pe partea carosabilă.

Cu ocazia reabilitării drumului comunal, DC141 de-a lungul marginilor acestora (unde există gabaritul, lățimea necesară), se vor executa șanțuri trapezoidale neprotejate sau protejate (betonate). În locurile înguste unde nu există spațiu pentru șanțuri, scurgerea apelor va fi rezolvată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurcea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

prin pante transversale și longitudinale (drum în profil mixt rambleu debleu).

Podețele tubulare și dalate în corpul drumurilor locale se vor construi, reface după cum urmează:

Nr. crt.	Poziție Kilometrică	Tip podeț propus, DN	Lungime podeț (ml)	Observații	
DC 141 Fântâna Mare-Piatra Șoimului KM 0+000-KM 2+143 L= 2,143 km					
1	0+052	Dalat, D=4,90 m	5,0	Se înlocuiește	D=5ml
2	0+127	Tip șanț acoperit	10,0	Nou	
3	0+255	Tubular, DN600	8	Se înlocuiește	DN=300
4	0+419	Tip șanț carosabil	10	Remontat	
5	0+468	Tip șanț carosabil	10	Remontat	
6	0+614	Tip șanț carosabil	14	Remontat	
7	0+830	Tubular, DN600	10	Se înlocuiește	DN 500
8	1+055	Tip șanț acoperit	8,0	Nou	
9	1+390	Tubular, DN600	6	Se înlocuiește	DN=250
10	1+612	Tubular, DN600	6	Reparații	Timpane și cam. de cadere
11	1+728	Tubular, DN600	8	Nou	
12	1+820	Tubular, DN600	8	Se înlocuiește	
Total podețe: 12buc, tubulare 6buc, Tip șanț carosabil 5 buc, dalat 1buc.					

Intersecții cu drumuri laterale: Pe toată lungimea traseului drumurilor locale se vor amenaja intersecțiile cu drumuri laterale, realizând același sistem rutier pe drumul lateral, pe lungimea stabilită, ca și pe drumul comunal, asigurând continuitatea scurgerii apelor prin podețe laterale, dacă este cazul, conform tabelului prezentat în continuare.

Nr. crt.	Poziția Kilometrică	Tip podeț propus DN (mm), D (m)	Poziția drumului lateral față de axa drumului	Lungimea podețului (ml)	Lungimea drumului lateral asfaltat (ml)	Observații
1. DC 141 Fântâna Mare-Piatra Șoimului KM 0+000-KM 2+143 L= 2,143 km						



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

1	0+270	-	stânga	-	14,00	
2	0+699	DN600	dreapta	6,00	11,00	
3	0+820	-	dreapta	-	20,00	
4	1+273	-	dreapta	-	12,00	
5	1+427	DN600	stânga	10,00	11,00	
6	2+891	-	dreapta	-	17,00	
Total 6 buc drumuri laterale, podete laterale 2buc						

Pentru asigurarea siguranței circulației se vor vopsi mecanizat marcaje rutiere pe îmbrăcăminte de beton asfaltic, marcaj continuu tras pe ambele margini ale drumurilor locale, precum și străzile sau drumurile laterale L=4,314km.

Pentru treceri de pietoni s-a luat 5bucx15mp/trecere =75mp.

Pe podețele dalate care se vor executa, în vederea asigurării siguranței circulației, se vor monta parapeti metalici pietonali și parapeti semigreu.

Se va monta parapet de protecție pe partea stanga între km 0+275-km0+690 în lungime de 415ml.

Se vor monta 38 buc. stâlpi pentru table indicatoare, 38 table indicatoare.

b) cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate Nu sunt alte investiții planificate pentru amplasament.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: Se vor utiliza materiale de carieră și apă.

d) producția de deșuri:

În timpul realizării proiectului:

- 20 03 01 deșuri municipale amestecate
- 17 01 01 beton rezultat din demontarea și spargerea podețelor de acces la proprietăți și dalate degradate din beton: 10 to
- 17 04 05 fier și oțel: 100 kg
- 17 05 04 pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03 rezultat în urma săpăturilor efectuate pentru realizarea șanțurilor precum și a îndepărtării materialul structurii rutiere vechi: 4215,36 m³

Deșeurile generate pe amplasament vor fi predate la societăți autorizate în scopul eliminării/valorificării.

e) poluarea și alte efecte nocive:

1.emisii în aer

În faza de construcție

- funcționarea utilajelor și echipamentelor mobile motorizate aferentă activității de cod NFR 1.A.2.g.ii - surse mobile nerutiere și echipamente (în domeniul industrial);
- traficul autovehiculelor în amplasamentul șantierului, cod NFR 1.A.3.b.ii și cod NFR 1.A.3.b.iii- transport rutier cu autoutilitare și cu autovehicule grele

În faza de funcționare: traficul de autovehicule pe drumul respectiv;

2. emisii în apă:

În faza de construcție nu rezultă apă uzată.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

Prin aplicarea următoarelor măsuri de prevenire/reducere se va evita descărcarea de poluanți în corpurile de apă de suprafață și subterană existentă în zona amplasamentului proiectului:

- utilizarea unor echipamente, utilaje de construcție dotate cu motoare mai puțin poluante
- menținerea în permanență pe amplasament material absorbant (nisip) pentru intervenție imediată în caz de scurgeri accidentale de ulei sau carburant și tratarea nisipului îmbibat cu produse petroliere ca deșeu periculos.

În perioada de operare:

Nu rezultă ape uzate.

3. emisii în sol:

În timpul realizării proiectului pot să apară:

- scăpările accidentale de produse petroliere de la utilajele de construcție; În timpul manipulării acestora pot să ajungă în contact cu solul;
- depozitarea direct pe sol a unor deșeuri rezultate din activitățile desfășurate pe platformele productive;
- depozitarea direct pe sol a materialelor de construcții;
- depunerea pe sol a gazelor emise din funcționarea utilajelor de construcții;
- spălarea agregatelor, utilajelor de construcții sau a altor substanțe de către apele de precipitații poate constitui o altă sursă de poluare a solului sau a apelor subterane.

4. zgomot:-

În timpul realizării proiectului: zgomotul rezultă de la mijloacele de transport materiale și utilajele de construcții de mică mecanizare;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:

- riscul de accident: nu este cazul, se vor respecta normele de protecția muncii;

g) riscurile pentru sănătatea umană: Se estimează că nu se vor genera riscuri pentru sănătatea umană, nu sunt necesare lucrări și dotări suplimentare pentru protecția așezărilor umane ori a altor obiective de interes public.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: terenul aferent proiectului se află în intravilanul și extravilanul comunei Vărșag, folosința actuală drum comunal conform, *Certificatului de urbanism nr. 27/01.08.2022 emis de Primăria Comunei Vărșag.*

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: Nu sunt probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se atenție specială următoarelor zone:

i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: *nu este cazul.*

ii) zonele costiere și mediul marin: *nu este cazul.*

iii) zonele montane și forestiere: *nu este cazul.*

iv) rezervații și parcuri naturale: *nu este cazul.*

v) 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: amplasamentul proiectului nu se situează în sit Natura 2000;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: *nu este cazul.*

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

viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: *nu este cazul.*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului sunt analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din Anexa III al Directivei 2014/52/UE, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directivă și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):

- *aria geografică: redusă, o parte din intravilanul și extravilanul Comunei Vărșag*

- *numărul persoanelor afectate: Proiectul nu generează un impact potențial asupra condițiilor de viață ale locuitorilor*

b) natura impactului: Se consideră că impactul datorat investiției va fi minim, direct și temporar, prin natura proiectului și măsurile pentru protecția factorilor de mediu.

c) natura transfrontalieră a impactului: *nu este cazul.*

d) intensitatea și complexitatea impactului: - *redușă având în vedere argumentele menționate la pct. 1 și 2.*

e) probabilitatea impactului: Probabilitatea impactului se estimează că va fi în limite admisibile

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: Impact redus, în perioada de execuție, respectiv de operare

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: În zonă nu sunt alte proiecte în curs de realizare.

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *Nu este cazul.*

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

Proiectul nu intră sub incidența art.28 din OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă (în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz): Conform deciziei Nr. 15626/TH/2896/440D/04.01.2023 luate de Administrația Bazinală de Mureș, pentru acest proiect nu este necesar elaborarea SEICA - nu aduce atingere corpurilor de apă de suprafață/subterane.

Condițiile de realizare a proiectului:

a. Respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului.

b. Respectarea prevederilor Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 41/27.02.2023 emis de SGA Mureș;

c. Se vor utiliza materii prime numai din surse autorizate;

d. Supraînălțarea drumului este interzisă;

e. Gestionarea deșeurilor rezultate în timpul realizării investiției, respectiv după punerea în funcțiune a investiției propuse se va realiza cu respectarea prevederilor OU nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu toate modificările și completările ulterioare;

f. Titularul proiectului are obligația de a ține evidența deșeurilor generate și valorificate/eliminate în conformitate cu H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhc.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

- deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- g. În conformitate cu prevederile art. 17, alin. (4), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special 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;
- h. În conformitate cu prevederile art. 17, alin. (7), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au 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;
- i. În conformitate cu prevederile art. 49, alin. (9), din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7);
- j. Se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor generate
- k. Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:
- abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
 - staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
 - distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;
- l. Lucrările se vor efectua numai în perimetrul aferent proiectului.
- m. În cadrul lucrării de construcție se vor utiliza materiale de construcții numai din surse autorizate;

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare conform art. 34 alin. (1) din anexa 5 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în întregime titularului proiectului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

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.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie 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 nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. DOMOKOS László József

ȘEF SERV. A.A.A.,
ing. BOTH Enikő

ȘEF SERV. C.F.M.,
ing. SZABÓ Szilárd

ÎNTOCMIT
Ing. ABOS Judit

ÎNTOCMIT
ing. SZABÓ Szilárd



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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