



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
NR. 25 din 18.03.2022.

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. CUBIC COLOR S.R.L, cu sediul în com. Lueta, nr. 1304/A, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 403/18.01.2021, completată sub nr. 1245/09.02.2021, nr. 3624/22.04.2021, nr. 3829/30.04.2021, nr. 3768/23.04.2021, nr. 3997/07.05.2021, nr. 3911/05.05.2021, nr. 3957/06.04.2021, nr. 4102/11.05.2021, nr. 6181/19.07.2021, completată la nr. 2364/10.03.2022, 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Harghita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 24.06.2021, că proiectul " *Exploatare andezit din perimetrul Selters, comuna Lueta, județul Harghita*" propus a fi amplasat în com. Lueta, extravilan, jud. Harghita, 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:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018, anexa nr. 2, pct. 2, lit. a.
- Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3

1. Caracteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Exploatarea andezitelor în carieră în cadrul perimetrului Selters se va realiza pe malul stâng al pârâului Vârghiș, la circa 3,5 km vest de intersecția DN 13 A Miercurea Ciuc-Odorheiu Secuiesc cu drumul forestier de-a lungul Vârghișului, până în zona Selters.

Suprafața perimetrului este de 0,005 km<sup>2</sup> (4.840 m<sup>2</sup>), terenul este proprietate privată, beneficiarul având contract de închiriere cu proprietarul.

Extracția plăcilor de andezit se va începe la cota cea mai ridicată a frontului, realizând exploatarea descendentă prin realizarea unor trepte intermediare cu diferență de înălțime de 1-1,5 m, pentru a ușura munca manuală de dislocare.

Se urmărește, în primul an, exploatarea unei cantități de circa 10.000 t. Se va lucra doar în timpul zilei. Muncitorii vor fi transportați zilnic la locul de muncă.

Lucrările se vor executa în cadrul acestui perimetru, numai după obținerea permisului de exploatare, emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale București, pe terenul închiriat de beneficiar de la Composesoratul Lueta.

Exploatarea se va face manual.



Pentru transportul andezitelor exploatare nu este necesară amenajarea de noi drumuri, acestea fiind deja amenajate din anii anteriori. În timpul exploatării, nu se va traversa prin albia pârâului Vârghiș, pentru aceasta fiind folosit podul existent peste pârâu din apropiere.

Materialul mărunț, care nu se poate folosi la placaj va fi valorificat ca material de umplutură în construcții sau la repararea drumurilor.

#### Lucrări de deschidere

La începerea lucrărilor, pentru decopertare, va fi necesar să se folosească o singură dată explozibil, din cauza grosimii mari a zonei sterile, care este formată dintr-un strat subțire de sol vegetal, și un banc de grosimi de circa 0,5-5,0 m de andezite alterate, care nu pot fi folosite la placare. Blocurile mari de andezite alterate desprinse și bucățile de andezite care nu pot fi folosite la placare vor fi concasate și folosite la reparații de drumuri. Operația de concasare nu este necesară pe parcursul întregului an, fiind suficientă pe parcursul a una-două luni din an, o lună primăvara și o lună toamna târziu, în perioadele în care în zonă nu sunt turiști sau rezidenți la căsuțele de vacanță, care se află la circa 0,5 km de perimetrul Selters.

#### Lucrări de pregătire

Aceste lucrări reprezintă totalitatea lucrărilor care trebuie executate pentru a permite organizarea frontului de lucru în vederea exploatării substanței minerale utile.

Pentru acest perimetru temporar de exploatare, având în vedere tehnologia de exploatare aplicată și condițiile geomorfologice, nu sunt necesare lucrări de pregătire speciale.

Pentru începerea exploatării se va realiza o decopertare a solului vegetal, care va fi depozitat separat și va fi folosit ulterior pentru refacerea mediului, după încetarea activității de exploatare.

Coperta zăcământului de andezit, în zona perimetrului, are o grosime medie de 0,5 - 5,0 m, alcătuită din sol vegetal și andezit alterat. Pentru decopertare, având în vedere duritatea andezitelor care constituie coperta zăcământului, se va folosi, o singură dată, explozibil.

Se va amenaja o platformă de atac și se va începe crearea treptei de exploatare.

#### Lucrări de exploatare

Resursa exploatabilă de andezit are o grosime medie de 25,0 m. Cota maximă de exploatare se situează la +801,00 mdMN, iar cota inferioară de exploatare se va situa la +763,00 mdMN.

Extracția plăcilor de andezit se va începe la cota cea mai ridicată a frontului, realizând exploatarea descendentă prin realizarea unor trepte intermediare cu diferență de înălțime de 1-1,5 m, pentru a ușura munca manuală de dislocare.

Se urmărește, în primul an, exploatarea unei cantități de circa 10.000 t. Se va lucra doar în timpul zilei. Muncitorii vor fi transportați zilnic la locul de muncă.

Lucrările se vor executa în cadrul acestui perimetru, numai după obținerea permisului de exploatare, emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale București.

- coordonatele geografice ale amplasamentului în sistem de proiecție națională Stereo 1970;

Pct.	X	Y
1	534998	541811
2	534999	541817
3	535012	541860
4	535017	541876
5	535037	541907
6	535019	541926
7	535009	541937
8	534980	541893
9	534974	541870
10	534960	541825
11	534958	541809
12	534971	541810

Cota inferioară de exploatare(vatra carierei) se va situa la +763,00 mdMN.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-31004

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

Materialul care necesită concasare este în cantitate mică, reprezentând circa 10% din cantitatea totală exploatată. Pentru aceasta, concasarea este necesară numai o lună – maximum două luni pe an, numai când se adună mai mult material care nu poate fi folosit ca plăci de andezit pentru placare la construcții, acesta se va efectua în afara perioadei de sezon turistic (aprilie-octombrie).

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** -În vecinătate funcționează două activități identice, pe câte o suprafață de sub 0,5 ha.

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** - solul va suferi modificări la amenajare și în perioada de funcționare a obiectivului (decopertare sol fertil de suprafață, exploatare andezite cu îndepărtarea lor definitive), dar prin aplicarea prevederilor din Planul de refacere al mediului, solul nu va avea de suferit;

**d) producția de deșuri:**

Deșuri produse în timpul construcției și funcționării:

20 03 01 deșuri municipale în amestec

Deșeurile menajere rezultate din activitate se vor colecta în containere speciale și se vor transporta la depozitul de deșuri de către firma de specialitate.

Uleiurile sintetice de motor, de transmisie și de ungeri uzate (13 02 06\*) vor fi colectate în recipiente și predate pentru recondiționare.

**e) poluarea și alte efecte nocive:**

**În perioada de realizare a investiției:**

În timpul construcției:

-*emisii în aer:* - emisii de gaze de eșapament, și utilaje - aceste emisii vor fi doar temporare

-*zgomot:* - generat de utilaje și de operația de pușcare (o singură dată la îndepărtarea frontului de lucru), se vor resimți pe perioade scurte de timp, execuția lucrărilor se vor efectua numai în timpul zilei

- *protecția solului și subsolului:* - prin destinația lor, lucrările ce se vor efectua pentru realizarea investiției nu afectează solul din punct de vedere al poluării. Pentru realizarea investiției se vor efectua decopertări, dar nu se vor introduce substanțe poluante în sol și nu se va modifica structura sau tipul solului.

În timpul funcționării:

- *emisii în apă:*

Prin activitatea desfășurată pe amplasament, obiectivul nu va afecta calitatea apelor de suprafață. Nu se vor evacua ape uzate în cursuri de suprafață. Cea mai apropiată apă curgătoare este pârâul Vârghiș, la aprox 20 m distanță.

Pentru eliminarea posibilității de poluare datorată scurgerilor accidentale, platforma treptei de exploatare va fi prevăzută cu șanțuri de scurgere a apelor pluviale care cad pe suprafața acestuia, traseul canalelor evitând zonele în care pot apărea scurgeri de fluide cu potențial poluant. În timpul lucrărilor nu se evacuează substanțe sau produse poluante în apele de suprafață sau subterane. Prin activitatea de exploatare a resurselor minerale din acest perimetru nu rezultă și nu se evacuează ape uzate industriale.

- *emisii în aer:*

Principala sursă de poluare a aerului este reprezentată de gazele de eșapament emanate de utilajele cu ardere internă folosite pe platformă. Ca urmare a activității utilajelor de transport și de concasare din dotare, luând în considerare că acestea nu funcționează continuu și nici concomitent.

O altă sursă de poluare o reprezintă praful rezultat din exploatare, prelucrare și transport, mai ales în timp secetos.

Datorită existenței unei bune circulații a maselor de aer în zona obiectivului, se poate aprecia că se va produce o dispersie accentuată și rapidă a poluanților atmosferici.

- *zgomot:*

Sursele de zgomot o reprezintă utilajele de concasare și transport. Se estimează că pe amplasament, în zona fronturilor de lucru, vor exista niveluri de zgomot de până la 90 dB(A), pentru anumite intervale de timp. Aceste activități au un caracter discontinuu, fiind limitate în numai pe perioada zilei.

Pentru că se va exploata manual, populația umană din vecinătate nu va fi afectată de zgomotul exploatarei.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**

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

E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

**- protecția solului și subsolului:**

Surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freactice : decopertarea solului se va face pe circa 1.000 mp, morfologia actuală a terenului permițând exploatarea andezitelor fără a fi necesară o decopertare pe întreaga suprafață. Solul va fi depozitat separat, ulterior fiind folosit la refacerea zonelor în care s-a exploatat deja, nefiind necesară astfel amenajarea unei platforme pentru depozitare. Alte surse de poluare sunt cele prezentate, scurgerile accidentale de fluide precum lubrifianții și combustibilii, precum și deșeuri menajere provenite de la echipa de lucru.

Lucrări și dotări pentru protecția solului și subsolului: pentru protecția solului se vor efectua următoarele lucrări:

- amenajarea suprafeței treptei de exploatare cu șanțuri de colectare a apelor pluviale;
- nivelarea terenului aferent căii de acces al utilajelor de exploatare și dotărilor auxiliare;
- taluzare maluri;
- depunere de pământ pe berme și compactare;
- curățarea de materiale exogene și amenajarea, însămânțarea cu iarbă și redarea aspectului inițial al terenului.

**f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice**: distanța până la cel mai apropiat curs de apă, pârâul Vârghiș, este de cca 20 m, amplasamentul fiind la o cotă mult superioară, astfel nu există pericolul inundabilității.

**g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice)**: Perimetrul de exploatare este situat la o distanță de min 0.5 km de zonele locuite.

**Amplasarea proiectului**

**a) utilizarea actuală și aprobată a terenului** : teren în extravilanul comunei Lueta, conform Certificatului de urbanism nr. 1/06.01.2021, emis de Primăria Comunei Lueta, folosită actuală pășune.

**b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia**: - nu este cazul.

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

i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: *Perimetrul de exploatare este situat la o distanță de aprox. 20 m de pârâul Vârghiș.*

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: *- nu este cazul.*

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: *Amplasamentul este situat la o distanță de min 0,5 km de zonele locuite.*

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):



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-31004

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

- *aria geografică: redusă, extravilanul comunei Lueta, jud. Harghita*
- *numărul persoanelor afectate prin realizarea proiectului: nu vor fi persoane afectate negativ.*
  - b) *natura impactului: impact negativ nesemnificativ, temporar pe perioada în care se vor executa lucrări asupra solurilor, aerului.*
  - c) *natura transfrontieră a impactului: nu este cazul.*
  - d) *intensitatea și complexitatea impactului: -în perioada realizării proiectului: pot rezulta pulberi în suspensie, datorate activității de transport generând impact temporar și nesemnificativ,*
  - *în perioada funcționării: pot rezulta ocazional pulberi sedimentabile, pulberi în suspensie și zgomot generând impact temporar și nesemnificativ*
  - *în perioada încetării activității: nu vor exista deșeuri periculoase care să prezinte impact asupra mediului. La încetarea activității refacerea mediului se va realiza conform Proiectului tehnic de refacere a mediului anexat documentației*
  - e) *probabilitatea impactului: redusă.*
  - f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - degradarea solului și a vegetației are loc temporar, în timpul funcționării carierei, impactul proiectului asupra solului și vegetației este reversibil prin realizarea lucrărilor de refacere a mediului după încetarea activității, prevăzute de proiect. Impactul proiectului asupra morfologiei zonei este remanent, dar nesemnificativ.*
  - g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul.*
  - h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - Prin utilizarea de echipamente, utilaje moderne, în stare bună poate fi redusă impactul asupra calității aerului, respectiv poate fi redus nivelul de zgomot.*

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:**

- proiectul propus **nu** intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 cu modificări și privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, fiind situat în afara perimetrelor siturilor Natura 2000 din județ.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu Adresa nr. 6753/12.05.2021, emisă de ABA Olt sunt:**

- Proiectul propune deschiderea unei cariere pentru exploatarea andezitului.
- Amplasamentul carierei se va situa în partea vestică a munților Harghita, pe malul stâng al pârâului Vârghiș, în extravilanul comunei Lueta, județul Harghita. Distanța dintre amplasament și pârâu va fi de minim 20 m.
- Exploatarea în carieră a andezitelor are următoarele caracteristici principale:
  - suprafața totală exploatare (inclusiv pllerii de protecție): 4840 mp
  - suprafața exploatabilă: 3600 mp
  - cota maximă în zona exploatabilă : +801,00 mdMN;
  - cota vatra excavație (cota de bază a carierei):+763,00 mdMN;
  - cota talveg pr. Vârghiș:+760,00 mdMN;
  - grosime medie util=25,0 m;
  - adâncime minimă de exploatare=10 m;
  - adâncime maximă de exploatare=38 m;
  - resursa de andezit exploatabil=225.000 tone;
- Având în vedere faptul că lucrările proiectate se vor executa deasupra nivelului apelor freactice din zonă și datorită faptului că prin procesul tehnologic nu vor rezulta ape uzate sau poluanți, se concluzionează că lucrările de exploatare agregate minerale (andezit) nu vor avea efecte negative asupra apelor de suprafață sau asupra apelor subterane.
- A fost emis Proiect Aviz de Gospodărire a Apelor de ABA Olt.

**Condițiile de realizare a proiectului:**

- a. Respectarea Avizului de gospodărire a apelor emis de ABA Olt.
- b. Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petrolere, a pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele folosite în timpul executării lucrărilor  
În scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului aveți obligația ca să aveți în dotare materiale absorbante pentru produse petrolere.
- c. Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții prin:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

1. abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;
  2. staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop
  3. distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;
- d. Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.
- e. Respectarea prevederilor impuse de H.G. nr. 1373/2008 privind reglementarea furnizării și transportului rutier de bunuri divizibile pe drumurile publice din România.
- f. Respectarea prevederilor Ordinului comun al Ministerului Mediului și Ministerul Economiei nr. 202/2881/2013 pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere a mediului în planul de gestionare a deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere.
- g. Înaintea începerii activității de exploatare agregate minerale conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798 din 2007 cu modificările și completările ulterioare, aveți obligația de a solicita și de a obține autorizație de mediu.

Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Harghita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare, respectiv autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare.

La finalizarea proiectului aveți obligația de a notifica ACPM în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit cu ocazia controlului de specialitate se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului proiectului potrivit prevederilor art. 21, alin (4) din OUG 195/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 53021

E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

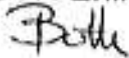
*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

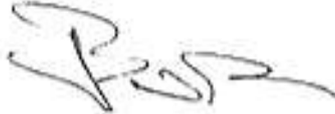
Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
DOMOKOS László József

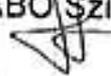
**ȘEF SERVICIU AAA,**  
ing. BOTH Enikő



**ÎNTOCMIT,**  
ing. Barabás Zoltán



**ȘEF SERV CFM,**  
ing. SZABÓ Szilárd



**ÎNTOCMIT,**  
geogr. Mihály István



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Micurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-31004

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