



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

NR. 66 din 07.07.2022.

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. HAR WASSER ENERGIE S.R.L, cu sediul în mun. Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 56, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 1843/24.02.2022, completată sub nr. 4542/19.05.2022, nr. 4722/26.05.2022, nr. 4888/31.05.2022, nr. 4808/30.05.2022, nr. 4904/02.06.2022, nr. 5080/08.06.2022, nr. 5468/22.06.2022 și nr. 5579/27.06.2022, 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/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 21.06.2022, că proiectul “*Exploatare andezite în perimetrul Mădărașul Nord, comuna Mădăraș, județul Harghita*” propus a fi amplasat în extravilanul comunei Mădăraș, CF 51021 și CF 51022, 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:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii 292/2018, anexa nr. 2 pct. 2, lit.

a.

b) Justificarea potrivit criteriilor prevăzute în anexa nr. 3

1. Caracteristicile proiectului:

a) *dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Exploatarea andezitelor în carieră în cadrul perimetrului Mădărașul Mare are ca scop folosirea acestora în construcții și reabilitarea drumurilor. Lucrarea se va executa în partea de vest a comunei, la cca. 15 km de așezările umane, accesul se face de pe drumul național Miercurea Ciuc – Gheorgheni, apoi pe un drum forestier de 15 km care pornește din comuna Mădăraș și urmează cursul de apă Mădărașul Mare



Exploatarea resurselor minerale din perimetrul Mădărașul Mare se va face prin carieră, în trepte cu maximum 10 m înălțime, cu bermă de siguranță de 1 m.

Suprafața perimetrului este de 28.800 m², terenul este proprietate privată, beneficiarul având contract de închiriere – comodat cu proprietarul terenului.

Estimarea cantității de rezerve de andezit (roci magmatice): 720.000 mc (1.800.000 tone).

Cariera prin care se vor exploata andezitele industriale va avea trepte, care vor avea maximum 10 m înălțime, acest lucru și pentru că se urmărește exploatarea unei cantități anuale de circa 50.000 t/an, care se va folosi în construcții și la reabilitarea drumurilor. Exploatarea se va face cu ajutorul unor utilaje: excavator, încărcător frontal, autocamioane.

Înainte de exploatarea propriu-zisă, se va decoperta solul de pe o suprafață de circa 24.000 mp, solul fiind depozitat separat, pentru a putea fi folosit ulterior, la terminarea lucrărilor, pentru refacerea amplasamentului.

Derocarea propriu-zisă se va realiza de către operatori economici autorizate pentru aceste activități, prin perforarea de găuri de mină, cu perforatoare tip P 90, de diametru $d = 40 - 42$ mm, care vor fi pușcate cu explozivi cu brizantă ridicată, ca dinamita tip II sau astralita, inițierea făcându-se cu amorse electrice instantanee și/sau cu întârziere. În funcție de tectonica existentă, amplasarea găurilor de pușcare, numărul și lungimea lor se vor modifica, ținându-se cont de situația concretă, urmărindu-se însă respectarea parametrilor prevăzuți pentru înălțimea treptei, înclinarea taluzului și avansul de atac.

Pușcarea se va face astfel încât materialul dislocat să fie aruncat pe platforma treptei de carieră. Înclinarea taluzului nu va depăși $60^{\circ} - 70^{\circ}$, iar treapta va avea o bermă de siguranță de minimum 1 m. Operațiunile de pușcare vor fi urmate de copturare, pentru a se preveni căderile sau alunecările de roci de pe taluzul frontului. În cazul desprinderii de blocuri agabaritice, acestea vor fi sparte cu ciocane CA – 14.

Materialul rezultat din pușcare va fi introdus într-un concasor mobil cu ajutorul unui excavator. Concasorul este dotat cu un motor diesel, care va acționa un ciur rotativ, obținându-se astfel diverse sorturi de piatră spartă: 25, 40 și 70 mm. Sorturile obținute vor fi valorificate la reabilitarea drumurilor existente

Pe amplasament nu se vor amplasa construcții definitive.

Perimetrul în care urmează a fi deschisă cariera are următoarele coordonate (sistem STEREO '70):

| Nr. pct | X | Y |
|------------|--------|--------|
| 1 | 556266 | 549743 |
| 2 | 556340 | 549656 |
| 3 | 556354 | 549669 |



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

| | | |
|----|--------|--------|
| 4 | 556370 | 549683 |
| 5 | 556389 | 549736 |
| 6 | 556350 | 549808 |
| 7 | 556391 | 549840 |
| 8 | 556419 | 549863 |
| 9 | 556439 | 549896 |
| 10 | 556383 | 549935 |
| 11 | 556357 | 549918 |
| 12 | 556329 | 549901 |
| 13 | 556275 | 549863 |
| 14 | 556210 | 549799 |
| 15 | 556260 | 549751 |

Limita de adâncime este de $Z=940$ m

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - exploatarea este în vecinătatea unei cariere funcționale autorizată din punct de vedere al protecției mediului.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: - Pentru implementarea acestui proiect, nu se folosesc alte resurse minerale. Solul care va fi decopertat, va fi depozitat temporar, până la finalizarea lucrărilor, urmând să fie folosit la refacerea suprafețelor afectate.

d) producția de deșeuri:

Tipuri și cantități de deșeuri rezultate :

- Deșeuri municipale amestecate, provenite de la echipa de lucru, alcătuită din 3 persoane.
- Solul vegetal rezultat din decopertă, utilizat pe locul de unde a fost excavat, conform art.2 alin (1) pct c. al OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, se exclud din domeniul de aplicare al OUG nr.92/2021.
- Conform proiectului tehnic de refacerea mediului vor fi proiectate două platforme: una pentru depozitarea temporară a solului vegetal, iar cealaltă pentru andezite alterat+intercalații sterile.

Modul de gospodărire a deșeurilor :



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

- Din activitatea de exploatare deșeurile reprezentate de piatra spartă de mici dimensiuni, vor fi folosite pentru întreținerea drumului forestier, ajutând astfel la reabilitarea acestuia;

- Deșeurile municipale amestecate vor fi colectate în recipiente metalice sau de plastic, urmând a fi predate la operatorul economic autorizat pentru activitatea de salubritate.

Atât în timpul perioadei de execuție a lucrărilor de execuție, cât și în timpul folosinței, beneficiarul are obligația de a gestiona deșeurile rezultate în urma activităților, respectând normele legislative în vigoare.

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 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:**

Surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul : În cadrul procesului de exploatare a andezitelor în carieră, nu vor exista surse dirijate de poluanți pentru apele de suprafață sau subterane. O sursă posibilă de poluare a apelor o reprezintă scurgerile accidentale de lubrifianți, combustibili, care pot apărea în zona exploatării, scurgeri care pot fi antrenate de apele pluviale.

Pentru prevenirea șiroirii apelor provenite din precipitații și topirea zăpezii, se vor executa rețele de șanțuri de garda pe conturul platformei de atac. Pentru evitarea antrenării materialului din carieră, pe colectoriile pluviale se vor realiza praguri de retenție cu rol de sedimentare și reținere a particulelor în suspensie.

- **emisii în aer:**

- **Surse de poluanți pentru aer :** O posibilă sursă de poluare pentru aer o reprezintă motoarele utilajelor folosite pentru exploatare, concasare și transport. Acestea folosesc drept combustibil motorina, iar factorii poluanți ar fi gazele rezultate în urma arderii combustibilului : oxizi de sulf (SO_2), oxizi de azot (NO_2), monoxid de carbon (CO).

O altă sursă de poluare sunt pulberile rezultate în urma pușcării și prelucrării.

În activitatea de exploatare nu sunt prevăzute instalații specifice pentru epurarea gazelor reziduale. Se apreciază că poluarea este nesemnificativă.

- **zgomot:** **Surse de zgomot și de vibrații :** motoarele utilajelor, angrenajele de transmisie a mișcării la echipamentele de lucru, agregatul de producere a aerului comprimat (motocompresor).

Amenajări și dotări pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor : se apreciază că nivelul de zgomot nu va perturba activitatea oamenilor, cariera fiind deschisă la o distanță de circa 15 Km de locuințele comunei, nefiind astfel necesare



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

amenajări speciale pentru reducerea zgomotului și a vibrațiilor; se va lucra numai în timpul zilei, iar utilajele vor fi prevăzute cu suporturi – amortizor.

- **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 este de cea 130 m de pârâul Mădărașul Mare iar diferența de cote este de $940-887=53$ m, astfel nu există pericolul inundabilității.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): - Lucrările care se vor executa în cadrul procesului de exploatare a andezitelor nu afectează în nici un fel vecinătatea. Nu sunt necesare dotări sau lucrări speciale. Zgomotul utilajelor folosite în cadrul carierei nu vor perturba așezările umane, deoarece distanța față de acestea este mare – circa 15 km, iar lucrările se vor desfășura oricum numai pe timp de zi.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: : teren în extravilanul comunei Mădăraș, conform Certificatului de urbanism nr. 6/09.02.2022, emis de Primăria Comunei Mădăraș, folosință actuală carieră, iar conform Extraselor de carte funciară făneată în extravilan.

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 este cazul.

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



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

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 nu se află în zonă protejată, se situează la o distanță de cc .200 m față de ROSPA 0034 Depresiunea și Munții Ciucului*

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, extravilanul com. Mădăraș, jud. Harghita*

- *numărul persoanelor afectate: prin realizarea proiectului: nu vor fi persoane afectate negativ.*

b) natura impactului: *impact negativ minor, 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 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: *redușă.*

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: - *Cariera Mădărașul Mare se află la 100 m distanță.*

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - *Suprafețele afectate de activitate vor fi amenajate și redat folosinței anterioare prin următoarele lucrări:*

1. bermele definitive ale treptelor vor fi nivelate;



2. solul vegetal din depozitul amenajat va fi transportat și depus pe suprafețele pregătite;

3. solul vegetal depus pe berme se va nivela, creând grosimea necesară înierbării.

Lucrări pentru refacerea vegetației:

Suprafețele reamenajate cu sol vegetal vor fi înierbate prin semănarea unor specii caracteristice zonei.

Se vor verifica periodic suprafețele amenajate și înierbate. Executarea acestor lucrări vor fi corelate cu lucrările de resolidificare a terenurilor.

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. 8507/07.06.2022 emisă de ABA Olt sunt:

- Proiectul propune exploatarea andezitelor din perimetrul Mădărașul Nord la cc.130 m față de pâraul Mădărașul Mare

-Cota vatrei de exploatare este de 940 m, iar cota pr. Mădărașul Mare este de 887 mdMN.

-Accesul în perimetru se realizează pe un drum existent , nefiind necesară amenajarea unui drum nou.

-Lucrările propuse nu vor avea efecte negative asupra apelor de suprafață sau asupra apelor subterane.

Condițiile de realizare a proiectului:

a. Respectarea Avizului de gospodărire a apelor nr..... emis de ABA Olt.

b. Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere, 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 petroliere.

c. Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

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 redat 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. Aveți obligația de a ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002 și de a raporta această evidență la APM Harghita conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 și OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- h. 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



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

ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere 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 ierarhice 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 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

ȘEF SERV CIU,
ing. SZABO Szilárd

ÎNTOCMIT,
ing. Barabás Zoltán

ÎNTOCMIT,
geogr. Mihály István



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