



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 52 din 02.05.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de S.C. CUBICSTONE ANDEZIT S.R.L, cu sediul în com. Suseni, nr. 761/A, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr., nr. 7408/31.08.2022, completată sub nr. 8632/14.10.2022, nr. 8662/17.10.2022, nr. 9275/08.11.2022, nr. 9473/16.11.2022, nr. 7408/23.11.2022, nr. 9551/21.11.2022, nr. 9114/03.11.2022, nr. 160/09.01.2023, nr. 902/31.01.2023, nr. 1962/01.03.2023, nr. 2291/10.03.2023, nr. 2659/20.03.2023, nr. 6612/26.01.2023 și nr. 3531/12.04.2023, 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, 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 14.03.2023, că proiectul “*Deschidere carieră de piatră*” propus a fi amplasat în intravilanul comunei Suseni, postata Fenyés, 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:*

Zona unde se va desfășura activitatea de exploatare al andezitului piroxenic, se situează în intravilanul Zona industrială al comunei Suseni, imobilul este inclus în C.F.nr. 56910, cu o suprafață totală de 41353 mp. Pentru investiție s-a emis Certificatul de Urbanism nr. 32/08.06.2022 de Comuna Suseni



Accesul în zona se va realiza din drumul județean DJ 138 Valea Strâmbă-Brădești, apoi pe drumurile locale, drumul agricol Fenyés din comuna Suseni. Perimetrul este traversat de un pârâu necadastrat – Kőves. Trecerea peste pârâul Kőves se va realiza printr-un podeț dalat de 4 m din beton, care nu face obiectul prezentei.

Perimetrul de exploatare Fenyés în suprafață de 39000 mp, respectiv 0,039 km², se află în intravilanul Zona industrială al comunei Suseni, proprietate privată, având regimul economic " zonă industrială" și este delimitat de următoare puncte topografice:

Nr. punct	X	Y
1	569332,00	541636,00
2	569421,00	541742,00
3	569480,00	541928,00
4	569393,00	541972,00
5	569382,00	541938,00
6	569324,00	541847,00
7	569229,00	541765,00

Perimetrul este traversat de un pârâu necadastrat, Koves afluent de stânga al râului Mureș -cod cadastral IV-1-3.

Exploatarea andezitului se va face în două etape începând cu partea SV a perimetrului, unde există drumuri de acces folosite în perioade anterioare și care duc la frontul de lucru, respectiv treapta I și II.

Jumătatea amplasamentului partea SE se va defrișa și executa lucrări de deschidere după ce se va finaliza prima jumătate din partea SV-ca, pe care se vor executa lucrările de refacere a mediului, pentru a avea un impact mai redus asupra zonei. Până la finalizarea etapei I de exploatare respectiv partea SV a terenului se va proteja și menține starea de conservare, favorabilă habitatelor și speciilor existente.

Pe treptele superioare se va amenaja terenul pentru accesul utilajului de forat găuri de pușcare.

a). lucrări de deschidere

În zonă există un drum de exploatare agricolă Fenyés care trece la limita sud-estică al amplasamentului. Transportul materialului exploatat se va desfășura pe acest drum de exploatare pentru care societatea are acord din partea beneficiarului.

De pe drumul de acces existent se va realiza un drum la marginea estică al terenului de exploatare prin care se va crea accese la treptele de carieră proiectate.

Exploatarea va fi cu trepte de carieră cu exploatarea materialului descendent.

Datorită prezenței unui material compact va fi necesar exploatare prin pușcări, și piconare.



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

În perimetrul de exploatare nu se vor realiza construcții, se va amenaja o baracă mobilă – tip container - pentru birouri, pază și adăpost pentru muncitori, un WC – ecologic. Lucrările se vor executa numai pe terenul beneficiarului.

Lucrările de deschidere a carierei și decopertările se vor executa în două etape, în afara perioadei principale de cuibărit a păsărilor (1 aprilie – 15 august) iar pârâul Koves va fi protejat prin perdeaua forestiera existentă de minim 5 m.

b). lucrări de pregătire

Lucrările de pregătire vor consta în decopertarea suprafeței căii de transport și a treptelor superioare din cadrul zăcământului (+980 m și +965 m), îndepărtarea stratului subțire de sol vegetal (cu grosime de 5 - 20 cm) și a depozitelor proluvial-coluviale. Din descopertă va rezulta cca.700-1000 mc de sol vegetal care se va depozita în depozitul temporar de sol vegetal care se va realiza în extremitatea estică al perimetrului, iar după epuizarea rezervei solul va fi folosit la reecologizarea suprafețelor afectate.

După realizarea drumului de acces la trepte de carieră în etapa de pregătire pentru exploatare se va realiza descopertarea terenului și depozitarea temporară a solului în partea sudică al perimetrului din care la epuizarea rezervelor se va realiza reecologizarea terenului.

Se vor crea 5 trepte cu 15 m grosime, cota de bază a carierei se va forma la +920 m altitudine aboslută.

Lucrările de pregătire vor începe la treapta I , treapta superioară, unde se va amenaja terenul pentru accesul utilajului de forat găuri de pușcare.

Unghiul de taluz al treptelor va fi de 80 °, iar în partea superioară și în părțile laterale ale perimetrului de exploatare se va păstra o bermă de siguranță de 3 m. Între treptele de carieră se va forma deasemenea o bermă de siguranță de 3 m pentru a menține stabilitatea versantului.

c). lucrări de exploatare.

Metoda de exploatare în trepte descendente cu înălțimi de 15 m, se realizează cu următorii parametri:

-Unghiul de înclinare a treptei de exploatare = 80 grade.

-Lățimea bermei de siguranță = 3 m.

-Lățimea bermei de transport = 9 m.

-Lățimea bermei spre curs de apă = 5 m

-Unghiul de taluz al marginii carierei = 80 grade

Treptele se vor crea la următoarele cote:

- treapta I cota 980 m,
- treapta II cota 965 m,
- treapta III cota 950 m,
- treapta IV cota 935 m,
- treapta V cota 920 m.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurca 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

Resursa/rezerva exploatabilă de andezit în perimetrul cercetat este de 781.381 mc, care defalcate pe trepte se prezintă astfel:

- treapta I, $S=8.318$ mp , $V= 53.236$ mc;
- treapta II, $S=13.369,8$ mp , $V= 173.807$ mc;
- treapta III, $S=17.602$ mp , $V= 211.230$ mc;
- treapta IV, $S=20.933$ mp , $V= 251.196$ mc;
- treapta V, $S=11.489$ mp , $V= 91.912$ mc;

Din perimetrul Cubicstone cu o dotare corespunzătoare se poate realiza o producție anuală de cca. 100.000 tone, situație în care exploatarea va funcționa timp de circa 10 ani.

În incinta obiectivului analizat nu se utilizează apă și nu rezultă ape uzate. Pentru consumul salariaților unitatea se aprovizionează cu apă îmbuteliată.

Apele pluviale vor fi colectate prin șanțuri de gardă și vor fi descărcate în amisarul din zona, pr. Koves, cu descărcare finală în r. Mureș.

Suprafața perimetrului de exploatare Cubicstone este de 0,039 kmp din care suprafața exploatabilă este de 0,028 kmp, restul de 0,011 kmp este bermă de siguranță.

Exploatarea se va face la o altitudine cuprinsă între 920 m – 995 m.

Se va folosi un excavator pe șenile și un încărcător frontal pentru încărcare și manipulare iar pentru prelucrarea agregatelor se va monta un concasor mobil.

Dislocarea utilului se va realiza prin pușcări cu explozivi amplasați în găuri de sondă înclinați și găuri de sondă orizontale la bază. În zonele unde fisurația rocii permite dislocarea utilului fără efectuarea pușcărilor, exploatarea materialului se va realiza cu excavatorul.

După epuizarea rezervei terenul va fi acoperit cu materialul depozitat în depozitul temporar de sol vegetal și se va însămânța suprafața afectată cu semințe de ierburi perene. Cota inferioară – cota de bază al exploatării va fi la 920 m.

Sub aspectul peisagistic zona în locul excavațiilor și împrejurările sale se va prezenta cu taluze și trepte regulate.

d). Lucrări de prelucrare

Materialul exploatat se va încărcă cu ajutorul încărcătorului frontal în concasorul mobil unde va avea loc procesul de concasare (zdrobire) și sortare după care se va valorifica. Exploatarea se va efectua pe baza Permisului de exploatare. Programul de lucru va fi de 10 ore/zi, 5 zile pe săptămână, 200 zile/an, cu un număr de circa 3 angajați. Se consideră că materialul existent în perimetru va fi exploatat în circa 10 ani.

e.) Lucrări de închidere a exploatării și de reconstrucție ecologică

După epuizarea resursei se vor executa următoarele lucrări de mediu:

- Nivelarea suprafeței utilizate
- Acoperirea suprafeței degradate cu sol vegetal și fertilizarea acestuia



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

-Înierbarea suprafeței utilizate

Exploatarea se va realiza în baza permisului de exploatare valabil, emis de A.N.R.M., prin care se stabilesc condițiile de exploatare și cantitatea de resursă minerală exploatabilă pe o perioadă de un an.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - Nu este cazul.

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 definitivă), dar prin aplicarea prevederilor din Planul de refacere al mediului, solul nu va avea de suferit;

În vederea implementării proiectului va fi necesară defrișarea arborilor de pe pășunea parțial împădurită.

Vegetația forestieră ce urmează a fi defrișată este alcătuită din molizi (*Picea abies*), având structură de vârstă variată:

- sporadic, mai ales pe platoul din partea superioară exemplare de 50-60 ani
- exemplare cu vârsta cuprinsă între 10-30 ani în restul suprafeței

d) producția de deșuri:

În urma proiectului vor rezulta deșuri municipale amestecate – cod 20.03.01, deșuri tehnologice, deșuri rezultate din activități conexe, anvelope uzate – cod 16.01.03, deșuri metalice (piese uzate) – cod 17.04.05, baterii de acumulatori – cod 16.06.01, uleiuri uzate – cod 13 02 06.

Deșeurile menajere vor fi colectate și transportate de către operatorul de salubritate din zona, pe baza de contract, iar deșeurile tehnologice vor fi colectate selectiv și valorificate prin operatori economici autorizate.

e) poluarea și alte efecte nocive:

În timpul realizării:

-*emisia 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:

-*emisia în apă:* - Din activitatea de exploatare a andezitului brut nu va rezulta ape uzate. Apele pluviale colectate prin intermediul șanțurilor de gardă se vor descăra în emisarul din zonă prin intermediul unor praguri de retenție cu rol de sedimentare și reținere a particulelor aflate în suspensie în apele pluviale. Perimetrul este traversat de un pârâu necadastrat – Köves. Trecerea peste pârâul Köves se va realiza printr-un podeț dalat de 4 m din beton, care nu face obiectul prezentei.



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

- *emisii în aer*: - se vor genera:

- Emisii de pulberi rezultate în urma exploziilor, manipulării, prelucrării și încărcarea materialului exploatat

- Emisii de poluanți de la mijloace de transport, utilaje în funcțiune

În scopul reducerii emisiilor de agenți poluanți atmosferici cu efecte locale, în scopul reducerii cantității de poluanți și de pulberi ajuns în aer, se vor lua următoarele măsuri:

- pentru a reduce cantitatea de gaze de eșapament emise, se va evita mersul în gol al utilajelor din dotare.
- se vor respecta instrucțiunile de întreținere a motoarelor utilajelor (excavator, buldozer, încărcător frontal).
- reviziile tehnice la utilaje se vor efectua la unități specializate.
- se va limita viteza de rulare a mijloacelor de transport și se va respecta ruta de transport stabilit.
- balastarea drumurilor de exploatare și umplerea declivităților apărute la nivelul căilor de acces;
- la efectuare lucrărilor de perforare se vor folosi instalații de forare performante cu dispozitive de captare a prafului.

Prin respectarea măsurilor enumerate impactul activității desfășurate prin emisiile generate (gaze de eșapament și pulberi în suspensie și sedimentabile) nu vor avea influențe majore asupra calității aerului.

- *zgomot*: - generat de pușcări, concasor mobil și utilaje de exploatare Datorită distanței mari între amplasament și localitățile învecinate (peste 10 km), nivelul de zgomot se va situa sub limita admisă

- *protecția solului și subsolului*: - În cazul desfășurării activităților în condiții normale, din activitate nu vor rezulta surse de poluare a solului și a subsolului.

Surse posibile de poluare a solului pot apare în următoarele situații deosebite:

- manipularea necorespunzătoare a motorinei în timpul alimentării cu carburant a excavatorului/încărcătorului frontal în cadrul carierei.
- în caz de accidente/incidente la mijloacele de transport în timpul transportului andezitului.

Solul rezultat din decopertări se vor depozita separat și se va refolosi în final la refacerea mediului, de reecologizare a suprafețelor afectate.

Măsuri prevăzute pentru protecția solului și a subsolului;

- amenajarea unor spații corespunzătoare pentru stocarea temporară a deșeurilor și materialelor rezultate ca urmare a desfășurării activității.
- se va urmări transferul cât mai rapid al deșeurilor din zona de generare către zonele de depozitare;



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

- asigurarea unui regim de întreținere tehnică ridicat pentru toate echipamentele și utilajele tehnice din dotare prin efectuarea reviziilor tehnice în unități specializate autorizate;
- utilizarea de material absorbant în vederea îndepărtării unor eventuale scăpări de produse petroliere

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: Prin respectarea măsurilor prevăzute se evită producerea de accidente . Amplasamentul nu se situează în zonă inundabilă , iar terenul din jurul carierei nu prezintă risc de alunecare.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): - amplasamentul fiind situat în zonă industrială, la o distanță considerabilă față de zone dens populate sau altor folosințe sensibile (școli, spitale, locuri de cult), nu prezintă o sensibilitate deosebită.

Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului: : teren în intravilanul comunei Suseni conform Certificatului de urbanism nr. 32/08.06.2022, emis de Primăria Comunei Suseni, folosință actuală: pășune-zonă industrială.

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.

e) 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 se află în sit Natura 2000 Depresiunea și Munții Giurgeului ROSPA0033.*

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.



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

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 a intravilanului com. Suseni, 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 solului, aerului și biodiversității.

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: *mică.*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - *impactul minor.*

g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - *Nu este cazul.*

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: - *după încheierea exploatării, se va realiza taluzarea terenului afectat, se vor amenaja terasele rezultate în urma exploatării, se va recoperta cu materialul rezultat din decopertare și se va însămânța cu specii autohtone, locale.*

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

a) amplasamentul prezentat integral se situează în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului

b) o parte din amplasamentul proiectului a fost afectată de exploatările istorice

c) completarea măsurilor și condițiilor pentru evitarea posibilelor efecte negative asupra speciilor de păsări în memoriul de prezentare înregistrat la APM Harghita sub nr. 1962 din 01.03.2023

d) punctul de vedere nr. 797/ST.HR./07.03.2023 și avizul favorabil nr. 14/ST.HR/31.03.2023 emisă de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Harghita



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Micreurea 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

- e) pe amplasamentul proiectului poată să apară speciile ocrotite enumerate în Planul de Management pentru ROSPA0033 „Depresiunea și Munții Giurgeului” (mai ales speciile dependente de pajiști și păduri): *Aquila chrysaetos*, *Caprimulgus europaeus*, *Dryocopus martius*, *Falco peregrinus*, *Lanius collurio*, *Lullula arborea*, *Pernis apivorus*. Speciile utilizează suprafața studiată mai ales pentru hrănire. Lucrările de defrișare și de decopertare pot avea impact negativ asupra speciilor care cuibăresc în zonă: în cazul tăierilor de arbuști în perioada de cuibărit poate fi afectat sfrânciocul roșiatic (*Lanius collurio*) care își construiește cuibul la o înălțime de până la 2 m de la sol, în măracini sau copaci mici, respectiv ciocârlia de pădure (*Lullula arborea*), specie caracteristică zonelor deschise din pădurile de foioase sau conifere, cu vegetație ierboasă abundentă, care cuibărește pe sol, în scobituri la adăpostul tufișurilor sau sub smocuri de iarbă. Speciile de ciocănitori (*Dryocopus martius*) nu vor fi afectați de implementarea proiectului, deoarece arborii care urmează a fi tăiați sunt tineri, nu sunt condiții pentru cuibăritul ciocănitivilor.
- f) se pierd procente foarte mici din suprafețele habitatelor folosite pentru necesitățile de hrană și odihnă (*Aquila chrysaetos*, *Aquila pomarina*, *Caprimulgus europaeus*, *Ciconia ciconia*, *Circaetus gallicus*, *Falco peregrinus*, *Glaucidium passerinum*, *Lanius collurio*, *Lullula arborea*, *Pernis apivorus*, *Strix uralensis*), și reproducere ale speciilor potențial cuibăritoare (*Caprimulgus europaeus*, *Lanius collurio*, *Lullula arborea*) de interes comunitar.
- g) exploatarea andezitului va fi etapizată pe două suprafețe (50% va fi afectată odată din perimetrul stabilit) pentru reducerea și evitarea efectelor negative posibile asupra speciilor de păsări ocrotite în cadrul ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului
- h) proiectul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent aria naturală protejată, proiectul nu reduce numărul speciilor ocrotite, nu va produce poluarea sau deteriorarea semnificativă ale habitatelor prielnice speciilor ocrotite, perturbări semnificative ale speciilor, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună care definesc structura și/sau funcția sitului de interes comunitar
- i) proiectul propus nu va avea efecte negative semnificative asupra speciilor ocrotite în cadrul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului prin respectarea condițiilor impuse

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu adresa nr. 19321/ASN/32939/11.10.2022 emisă de ABA Mureș sunt:

- nu aduce atingere corpurilor de apă de suprafață/subterană.
- S-a emis Avizului de Gospodărire a Apelor nr. 267/20.10.2022 de către ABA Mureș



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

Condițiile de realizare a proiectului:

- a. În vederea prevenirii distrugerii eventualelor cuiburi de sfrâncioc roșiatic (*Lanius collurio*), ciocârlie de pădure (*Lullula arborea*) și de caprimulg (*Caprimulgus europaeus*) lucrările de defrișare și de decopertare vor avea loc în afara perioadei 15 aprilie – 31 iulie
- b. Respectarea condițiilor impuse de către Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Harghita prin adresa 797/ST.HR./07.03.2023 și prin avizul favorabil nr. 14/ST.HR/31.03.2023.
- c. Este interzisă defrișarea și deschiderea suprafețelor din etapa II ale perimetrului de exploatare înainte de terminarea lucrărilor în etapa I
- d. Toate activitățile propuse, inclusiv cele de pregătirea terenului, decopertarea solului, și activitatea propriu-zisă de exploatare vor fi efectuate strict pe suprafața reglementată ale perimetrului de 39000 mp cu menținerea suprafețelor bermelor de siguranță (11000 mp). Este permisă reabilitarea drumului tehnologic spre perimetru. Este interzisă depozitarea și stocarea materialelor pe alte suprafețe în vecinătatea perimetrului.
- e. Respectarea zonei de protecție a pârâului Köves. Traversarea pârâului Köves se va realiza prin podeț dalat. Realizarea podețului nu face obiectul prezentei.
- f. Respectarea condițiilor impuse de Avizul de gospodărire a apelor nr. 267/20.10.2022 emis de ABA Mureș.
- g. Respectarea prevederilor impuse de H.G. nr. 1373/2008 privind reglementarea furnizării și transportului rutier de bunuri divizibile pe drumurile publice din România.
- h. 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.
- i. 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercuria 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

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 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.



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

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

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

DIRECTOR EXECUTIV,
DOMOKOS László József



ȘEF SERVICIU AAA,
ing. BOTH Enikő

ȘEF SERV CFM,
ing. SZABÓ Szilárd

ÎNTOCMIT,
ing. BARABÁS Zoltán

ÎNTOCMIT,
geogr. MIHÁLY István

Decizia de încadrare s-a emis în 2 exemplare

Ex. Nr. 1 - original s-a predat titularului planului

Ex. Nr. 2 - original s-a îndosariat în dosarul de obiectiv



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