



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 4626 / 09. 08.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC GOLD OF THE VALLEY SRL** cu sediul în localitatea Abrud, str. Salciilor, nr. 14, județul Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 4626 din data de 15.04.2019, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a 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, **Agentia pentru Protecția Mediului ALBA decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiza Tehnică din data de 06.08.2019, ca proiectul "Exploatare aur aluvionar din albia minora a paraului Abrud,, propus a fi amplasat în albia minora parau Abrud, județul Alba, **se supune evaluării impactului asupra mediului si se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apa- SEICA.**

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 2 c) Extractia mineralelor prin dragare fluviala sau marina;
- Conform Deciziei nr. 12792/LMZ/270D/17.07.2019, emisă de AN "Apele Române"- ABA Mureș, s-a decis ca proiectul cu desfasurare in totalitate in albia minora a paraului Abrud, poate avea impact asupra morfologiei albiei si asupra elementelor biologice caracteristice cursului de apa, fiind necesara elaborarea SEICA;

1. Caracteristicile proiectului

Caracteristicile proiectelor trebuie examinate, în special, în ceea ce privește:

- dimensiunea și concepția întregului proiect*; Proiectul are ca scop extragerea aurului aluvionar prin metoda separării gravitaționale

Perimetrul ABRUD AMONTE este situat în partea nord-estică a zonei cunoscută sub numele de Patruleterul Aurifer. Geografic, aparține M-șilor Metaliferi din cadrul Apusenilor de Sud. Râul Abrud, în zona perimetrului de exploatare, este mărginit de culmi având altitudini cuprinse între +1250m la sud și 1650m la nord.

Perimetrul de exploatare este situat pe valea Abrud, in amonte de orasul Abrud, intre localitatile Bucium Sat/Cerbu si Abrud.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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

Perimetrul de exploatare pentru aur aluvionar „ABRUD AMONTE” are o suprafață de 0,009 kmp (**cca. 9000 mp**), fiind definit de următoarele coordonate topogeodezice:

Pct	X (nord)	Y (est)	Pct	X (nord)	Y (est)
1	531594	351741	14	530723	352829
2	531482	351864	15	530770	352796
3	531351	351976	16	530782	352750
4	531262	352062	17	530792	352697
5	531174	352198	18	530858	352592
6	531032	352302	19	530962	352392
7	530989	352340	20	530984	352336
8	530968	352394	21	531028	352297
9	530863	352595	22	531169	352194
10	530798	352699	23	531257	352058
11	530788	352752	24	531347	351972
12	530776	352800	25	531478	351860
13	530723	352837	26	531589	351736

În întregul proces de producție, materialul folosit este constituit din aluviunile supuse separării gravitaționale.

Aluviunile sunt formate predominant din nisip și subordonat pietriș, au o granulație mică și conțin elemente de andezite, amfibolite, șisturi cristaline de diferite tipuri, etc. care provin din rocile formațiunilor traversate de râul Abrud și de afluenții săi.

Ca materii auxiliare în procesul de producție se utilizează: uleiuri minerale folosite pentru funcționarea utilajelor, piese de schimb diverse necesare pentru funcționarea optimă a utilajelor. În procesul tehnologic nu se utilizează substanțe chimice. Combustibilii utilizați sunt de tip motorină și se utilizează pentru alimentarea utilajelor folosite și transportul acestora. Utilajele folosite sunt: **jgheabul** are o lungimea cuprinsă între 3 și 5m și lățimea de cca. 0,45m. Acesta este montat cu o înclinare cuprinsă între 5° și 10° pe un cadru metalic prevăzut cu roți și/sau pe un minitransportor prevăzut cu senile. Peste acesta se pune o pătură de lână sau un covor din cauciuc prevăzut cu striatii peste care trec aluviunile colectate; **draga de prelevare prin aspiratie** a aluviunilor este cu acționare electrică (optional diesel) și are o capacitate de procesare cuprinsă între **3 și 4 mc /ora** (funcție de tipul instalației). Raportul apă/aluviuni este de cca. 1/1.

Draga este prevăzută cu un furtun flexibil cu lungimea cuprinsă între 8 și 10m și diametrul de 80 - 200mm.

Sorbul este prevăzut cu o sită cu ochiuri de 4-5mm.

Corpul pompei de aspiratie este prevăzută cu roți, dar poate fi montată și pe suportul jgheabului. Alimentarea dragei și generatorului (în cazul în care va fi folosit) se va realiza din canistre specifice pentru transportul de combustibil. Autoutilizarea se va alimenta de la stațiile de carburanți din zonă; nu se vor realiza alimentări sau reparații în zona de albie, acestea realizându-se la punctul de lucru al societății

Accesul în perimetrul de exploatare (albie minoră) se va face pe drumuri comunale existente spre albia văii Abrud, cu ramificații din DN 74 Zlatna - Abrud.

În albia minoră a văii Abrud, utilajele vor fi transportate în mână de angajați.

Procesarea aluviunilor din râul Abrud va conduce temporar, prin aspiratie fracției <5mm, la o creștere a rugozității albiei pe tronsonul exploatat, redepunerea acestei în albie în proporție de cca. 99%, reducând acest efect, astfel scurgerea apei revenind în scurt timp la cea inițială. Totodată cantitatea zilnică procesată este relativ mică, fiind estimată la o medie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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

de cca. 5mc si implicit inaintarea spre amonte este mica, respectiv o valoare medie de cca. 8-14m.

Activitatea de extractie a aurului aluvionar din perimetrul de exploatare consta din urmatoarele faze:

a. Pozitionarea jgheabului de separare si a dragei mobile de aspiratie a aluviunilor in albia râului.

b. Aspiratia aluviunilor cu fractia mai mica de 5mm din albie si depunerea lor pe jgheab. Prelevarea aluviunilor din albie se face prin aspiratie cu draga prin intermediul furtunului flexibil prevazut cu sorb cu o sita cu ochiuri de 4-5mm.

Exploatarea se va realiza prin deplasarea sorbului/respectiv jgheabului, pe directiile dinspre aval spre amonte si a sorbului din firul vaii spre maluri, in fisii longitudinale paralele cu malurile. (fig. 1)

Draga va preleva aluviuni cu dimensiunea maxima de pana la 5mm. Aluviunile colectate, impreuna cu apa absorbita sunt depuse in partea de sus a jgheabului, situata in permanenta spre zona de amonte.

Avand in vedere ca **fractia sub 5mm** a fost estimata la un procentaj de cca. 35% din total aluviuni albie din perimetrul de exploatare, cantitatea maxima de aluviuni cu aceasta granulatie va totaliza un volum de max. 1102 mc. (3150 mc x 0,35)

Avand in vedere posibilitatea tehnica reala care permite aspiratia din albie a fractiei <5mm in proportie de max 80%, restul fiind considerate pierderi de exploatare, volumul fractiei sub 5mm estimat a fi aspirat din albie este:

V aluviuni aspirat= $V_{tot} \times 80\% = 1102mc \times 0,8 = 882 mc$

Specificatii
tehnice :

	Volum total (mc)	Trim I (mc)	Trim II (mc)	Trim III (mc)	Trim IV (mc)
Resurse geologice (aluviuni<5 mm)	1102	202	400	300	200
Pierderi de exploatare (20%)	220	40	80	60	40
Extras industrial	882	162	320	240	160

Produse și subproduse rezultate :

➤ **concentratul aurifer: in vederea valorificarii prin vanzare in stare bruta sau ca metal (in cazul in care este prelucrat superior de catre societati acreditate sa realizeze aceasta procedura).**

subproduse: nu se obțin.

Suprafata perimetrul ABRUD AMONTE este de cca. 9000 mp.

Volumul total de aluviuni din perimetru (la o grosime medie de cca. 0,35m) este de cca. **3150 mc.**

Estimarea volumului de aluviuni aferent doar zonei de albie corespunzatoare proiectului, s-a realizat din procesarea punctelor de observatie efectuate pe intreaga lungime a perimetrului;observatiile s-au facut pentru grosimea de aluviuni ce poate fi procesata prin metoda propusa (grosimi cuprinse intre 0,15m / in unele zone si maxim 0,55m);

Avand in vedere ca **fractia sub 5mm** a fost estimata la un procentaj de cca. 35% din total aluviuni albie din perimetrul de exploatare, cantitatea maxima de aluviuni cu aceasta granulatie va totaliza un volum de max. 1102 mc. (3150 mc x 0,35)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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



Avand in vedere posibilitatea tehnica reala care permite aspiratia din albie a fractiei <5mm in proportie de max 80%, restul fiind considerate pierderi de exploatare, volumul fractiei sub 5mm estimat a fi aspirat din albie este:

V aluviuni aspirat= $V_{tot} \times 80\% = 1102mc \times 0,8 = 882 mc$

Redepunerea restului de aluviuni in albie : **restul de aluviuni** (estimata la cca. **871mc**) este redat albiei minore.

Aluviunile rezultate din procesul de separare gravitacionala ajung in partea de jos a jgheabului (zona de aval) si sunt redade in albie, aproximativ in zona din care au fost prelevate.

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: in cantități limitate în etapa de realizare a lucrărilor; se vor utiliza combustibili pentru motoarele utilajelor. Influenta lucrărilor proiectate asupra mediului este minima si poate fi rezumata astfel:

Ape: apele de suprafata: o ridicare a valorii turbiditatii normale cu efect temporar si extindere maxima de 3-5m (dupa care apa devine limpede) . Suspensiile antrenate de apele pluviale nu se constituie prin natura lor în substante poluante, ele fiind compuse din particule de roca utila.

-apele subterane: nu sunt afectate .

Modificarea parametrilor de curgere a apei :procesarea aluviunilor din râul Abrud va conduce temporar, prin aspiratia fractiei <5mm, la o crestere a rugozitatii albiei pe tronsonul exploatat, redepunerea acestei in albie in proportie de cca. 99%, reducand acest efect, astfel scurgerea apei revenind in scurt timp la cea initiala. Totodata cantitatea zilnica procesata este relativ mica, fiind estimata la o medie de cca. 5mc si implicit inaintarea spre amonte este mica, respectiv o valoare medie de cca. 8-14m.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate :

- **uleiuri uzate_cod 13.01.11 sau 13.02.05:** cca. 5 l uleiuri (hidraulice, motor, transmisie) uzate pe an
- **cauciucuri uzate_cod 16.01.03:** cca. 2 cauciucuri uzate / an (de la autoutilitara)
- **deseuri menajere si asimilabile** – transport la un depozit de deseuri menajere autorizat;

e) poluarea și alte efecte negative; - în timpul execuției, vor fi emisii de noxe și zgomot de la utilaje și de la autoutilitara;

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - proiectul nu va utiliza substanțe periculoase. Pe durata execuției se vor respecta normele de protecție a muncii. Se va instrui periodic personalul de execuție în vederea respectării disciplinei tehnologice și intervenției, în mod operativ, în cazul unor posibile incidente.

g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice – Așezările umane cele mai apropiate de amplasamentul obiectivului propus sunt: la nord-vest la cca. 0,35 km localitatea Abrud .

2. Amplasarea proiectului:

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor;

Conform Certificatului de Urbanism nr. 3/12.04.2019: terenul propus pentru implementarea proiectului este situat in intravilan loc. Abrud,albia minora a cursului de apa (paraul Abrud) in afara perimetrelor de protectie a monumentelor istorice.Proprietatea asupra imobilului este Statul Roman. Imobilul apartine domeniului public al Statului Roman in administrarea Ministerului Mediului prin Administratia Nationala Apele Romane. Asupra imobilului nu s-au instituit alte restrictii.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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



b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia; -

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor- Proiectul este implementat pe terasa superioara a raului Mures, prin extinderea unui iaz existent in suprafata de 13555 mp.

2. zone costiere și mediul marin; - Nu este cazul.

3. zonele montane și forestiere; - Nu este cazul.

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; - Nu este cazul.

5. 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.

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; - Nu este cazul.

7. zonele cu o densitate mare a populației; - Nu este cazul.

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic. – Nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate - proiectul propus poate constitui o sursa de poluare sau modificare a factorilor de mediu din zona prin cumulara cu impactul creat de lucrarile/iazurile existente.

b) natura transfrontiera a impactului - lucrarile propuse nu au efecte transfrontiera;

c) marimea si complexitatea impactului - proiectul propus poate constitui o sursa de poluare sau modificare a factorilor de mediu din zona (sol, vegetatie, microorganisme, regimul hidrologic) prin cumulara cu impactul creat de lucrarile existente

d) probabilitatea impactului – investitia propusa poate constitui o sursa de poluare a factorilor de mediu:- necesitatea analizei impactului asupra apei subterane, solului (stratul de pamant de la suprafata unde isi dezvolta plantele ce a mai mare parte din radacini); analiza impactului asupra vegetatiei, microorganismelor care constituie parta „vie„ a solului; analiza impactului asupra regimului hidric al solului, prin influenta posibilitatii infiltrarii apei din precipitatii in adancime, prin influentarea scurgerii apelor din precipitatii si prin influentarea regimului apei freactice; analiza impactului datorat transportului pe timpul realizarii lurarilor de exploatare; analiza impactului asupra asezarilor umane (prin micsorarea suprafetelor de pasune , prin realizarea de drumuri cu reducerea suprafetei de teren agricol, degradare sol in viitor datorita eroziunii , etc.), analiza impactului asupra ROSPA 0139 Piemontu Munților Metaliferi Vințu

e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului - in perioadele de functionare si post inchidere daca nu vor fi implementate masuri de reconstructie ecologica a intregii zone.

a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate - proiectul propus poate constitui o sursa de poluare sau modificare a factorilor de mediu din zona prin cumulara cu impactul creat de exploatarile existente.

b) natura transfrontiera a impactului - lucrarile propuse nu au efecte transfrontiera;

c) marimea si complexitatea impactului - proiectul propus poate constitui o sursa de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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

poluare sau modificare a factorilor de mediu din zona (sol, vegetatie, microorganisme, regimul hidrologic) prin cumularea cu impactul creat de exploatarile existente

d) probabilitatea impactului – investitia propusa poate constitui o sursa de poluare a factorilor de mediu:- necesitatea analizei impactului asupra solului (stratul de pamant de la suprafata unde isi dezvolta plantele ce a mai mare parte din radacini); analiza impactului asupra vegetatiei, microorganismelor care constituie parta „vie„ a solului; analiza impactului asupra regimului hidric al solului, prin influenta posibilitatii infiltrarii apei din precipitatii in adancime, prin influentarea scurgerii apelor din precipitatii si prin influentarea regimului apei freatice; analiza impactului asupra tipului de sol creat in urma exploatarilor existente si propuse (sol de tip antropoc , nemaiputandu-se aseza solul in aceleasi straturi care erau anterior); analiza lucrarilor de reconstructie ecologica propuse (functie de solutia de refacere a mediului afectat se creeaza un nou ecosistem in zona care poate sa aiba pe terme lung impact negativ asupra mediului); analiza impactului datorat transportului pe timpul realizarii lurarilor de exploatare; analiza impactului asupra asezarilor umane (prin micșorarea suprafetelor de pasune , prin realizarea de drumuri cu reducerea suprafetei de teren agricol, degradare sol in viitor datorita eroziunii , etc.), analiza impactului asupra 0139 Piemontu Munților Metaliferi Vințu, avand in vedere distanta de 0,5 km fata de aceasta

e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului - analiza impactului cumulativ tinand cont de toate iazurile existente in zona.

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

Proiectul propus nu intră sub incidența articolului 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului numărul 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 efectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă :

Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: în conformitate cu Decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, nr. 12792/LMZ/270D/17.07.2019 emisă de AN”Apele Române”- ABA Mureș, s-a decis ca proiectul cu desfasurare in totalitate in albia minora a paraului Abrud, poate avea impact asupra morfologiei albiei si asupra elementelor biologice caracteristice cursului de apa, fiind necesara elaborarea SEICA.

Proiectul propus necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului si asupra corpurilor de apă.

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 APM Alba.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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

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 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 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.

p.DIRECTOR EXECUTIV,

Dimitrie Horațiu CLEPAN

**ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII**
Doina BĂRBAT

**ȘEF BIROU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU**
Mărioara POPESCU

ÎNTOCMIT, DIANA PUIU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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

Anunt public privind decizia etapei de incadrare

Ca urmare a reanalizării proiectului, Agenția pentru Protecția Mediului Alba anunța publicul interesat asupra luării deciziei etapei de incadrare – cu evaluarea impactului asupra mediului, pentru proiectul „Exploatare aur aluvionară din albia minora a paraului Abrud, propus a fi amplasat în localitatea Abrud, albia minora a paraului Abrud, titular **SC GOLD OF THE VALLEYS SRL** cu sediul în localitatea Abrud, str. Salciilor, nr. 14, județul Alba.

1. Proiectul deciziei de incadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Alba din mun. Alba Iulia, str. Lalelelor, nr. 7 B în zilele de luni-joi, între orele 8-16, vineri între orele 8-14, precum și la următoarea adresă de internet: office@apmab.anpm.ro.

2. Publicul interesat poate depune propuneri în ceea ce privește conținutul raportului privind impactul asupra mediului la sediul autorității competente pentru protecția mediului Alba.

Comentariile/Observațiile/Propunerile publicului interesat se pot înainta până la data de 18.08.2019

Data afișării anunțului pe site
de 09.08.2019



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

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