



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Nr. 2817/ 30. 04.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC GREEN DACIA RESOURCES SRL reprezentata prin Dumitrescu Ioan- administrator**, cu sediul în municipiul Orastie, str. Eroilor, F.N.,bl.A, sc. D,ap.55, județul Hunedoara, înregistrată la Agentia pentru Protecția Mediului Alba cu nr. 2817 din data de 05.03.2020 si a completărilor ulterioare inregistrate cu numerele: 3161/13.03.2020, 3327/18.03.2020,3268/17.03.2020 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 **sedinței Comisiei Interne de Analiza din data de 14.04.2020**, ca proiectul ”Exploatarea aurului aluvionar,, , propus a fi amplasat în com. Almasu Mare, satele Almasu Mare, Nadastia, Glod, intravilan si extravilan-albia minora cursuri de apa, județul Alba, sau identificat prin plan de incadrare in zona, plan general de situatie cu fisa de localizare a perimetrului de exploatare emis de O.C.P.I. Alba, memoriu tehnic, **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:

a) 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;

b) conform **Punctului de vedere nr. 127926686/AN/29687/06.04.2020**, emis de **AN”Apele Române”- ABA Mureș**, s-a decis ca proiectul poate avea impact asupra morfologiei albiei si asupra elementelor biologice caracteristice cursului de apa, fiind necesara elaborarea SEICA;

c) **profilul de activitate:** cod CAEN 0729 – Extracția altor minereuri metalifere neferoase; **capacitatea totală de producție** cuprinsă în proiect este de cca. **40 mc concentrat aurifer.**

1. Caracteristicile proiectului:

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

a) *dimensiunea și concepția întregului proiect*; proiectul are ca scop extragerea aurului aluvionar prin metoda separării gravitaționale.



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

Conform cu Certificatul de Urbanism nr. 31/02.02.2020 emis de Consiliul Judetean Alba, perimetrul de exploatare este situat pe valea Ardeu, intre zona de amonte a localității Almașu Mare și până in zona de aval a localității Glod, comuna Almașu Mare, jud. Alba. Imobilul se suprapune partial peste ROSPA0132M-tii Metaliferi si ROSCI0029 Cheile Glodului, CIBULUI si Mazii.

• *Dimensiuni:*

Lungime = cca 10000m

Latime = intre 4 - 6 m

Grosime = intre 0,25 si 0,75m

Perimetrul de exploatare pentru aur aluvionar „ ALMAȘ NADAȘTIE GLOD” are o suprafață de 0,056 kmp (cca. 56520 mp), fiind definit de următoarele coordonate topogodezice:

-Punct extrem amonte pârâu Ardeu:

E_ST70	N_ST70
354845	514356

-Punct extrem aval pârâu Ardeu:

E_ST70	N_ST70
357817	506527

si următoarele coordonate orientative topogodezice:

Sistem de proiecție: stereografic 1970					
Pct.	E (m)	N (m)	Pct.	E (m)	N (m)
1	354845	514357	26	357822	506525
2	354744	514014	27	357870	506619
3	354792	513878	28	357899	506827
4	355377	513373	29	357963	507122
5	355473	513053	30	357880	507221
6	355439	512414	31	357814	507778
7	355486	512153	32	357883	507960
8	355668	511568	33	357692	508236
9	356024	511166	34	357716	508474
10	356233	510999	35	357517	508687
11	356420	510925	36	357581	509192
12	357320	510235	37	357717	509446
13	357594	510134	38	357599	510138
14	357711	509447	39	357323	510240
15	357575	509194	40	356423	510931
16	357511	508685	41	356236	511005
17	357710	508471	42	356029	511170
18	357686	508234	43	355674	511571
19	357877	507959	44	355492	512154
20	357808	507779	45	355445	512415
21	357874	507218	46	355479	513054
22	357957	507120	47	355383	513376
23	357893	506828	48	354797	513882
24	357864	506620	49	354750	514014
25	357817	506528	50	354851	514355



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

Fisa perimetrului de exploatare este anexata documentatiei depuse.

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

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. In procesul tehnologic nu se utilizeaza substante chimice .Combustibilii utilizați sunt de tip motorină și se utilizează pentru alimentarea utilajelor folosite si transportul acestora; consum estimat de motorină = 0,00086 to / l .

Utilajele folosite sunt:

- **jgheabul** are o lungimea cuprinsa intre 3 si 5m si latimea de cca. 0,45m. Acesta este montat cu o inclinare cuprinsa intre 5° si 10° pe un cadru metalic prevazut cu roti si/sau pe un minitransportor prevazut cu senile. Peste acesta se pune o pătură de lână sau un covor din cauciuc prevazut cu striatii peste care trec aluviunile colectate;
- **draga de prelevare prin aspiratie** a aluviunilor este cu actionare electrica (optional diesel) si are o capacitate de procesare cuprinsa intre **3 si 4 mc /ora** (functie de tipul instalatiei). Raportul apa/aluviuni este de cca. 1/1; draga este prevazuta cu un furtun flexibil cu lungimea cuprinsa intre 8 si 10m si diametrul de 80 - 200mm.
- sorbul este prevazut cu o sita cu ochiuri de 4-5mm.

Corpul pompei de aspiratie este prevazuta cu roti, dar poate fi montata si pe suportul jgheabului. Alimentarea dragei și generatorului (în cazul în care va fi folosit) se va realiza din canistre specifice pentru transportul de combustibil. Autoutilitara se va alimenta de la stațiile de carburanți din zonă; nu se vor realiza alimentari sau reparatii in zona de albie, acestea realizandu-se la punctul de lucru al societatii.

Accesul în perimetrul de exploatare (albie minoră) se va face pe drumuri comunale existente . A fost depus in completare la documentatie, inregistrat cu numarul 3327/18.03.2020, Acordul de utilizare/reabilitare emis de Primaria Comunei Almasu Mare nr. 1016/17.03.2020, a drumurilor locale, cu conditia reabilitarii lor.

În albia minoră a cursului de apa, utilajele vor fi transportate în mână de angajați.

Având in vedere că **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. 6900mc. (19800 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:

$$V \text{ aluviuni aspirat} = V_{\text{tot}} \times 80\% = 6900\text{mc} \times 0,8 = \text{cca. } \mathbf{5500 \text{ mc}}$$

Indicatorii tehnici de exploatare sunt prezentati in tabelul urmator:

Specificatie	Volum total (mc)	Trim I (mc)	Trim II (mc)	Trim III (mc)	Trim IV (mc)
Resurse geologice (aluviuni<5mm)	5000	1500	1000	1000	1500
Pierderi de exploatare (20%)	1000	300	200	200	300
Extras industrial	4000	1200	800	800	1200



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

Eșalonarea lucrărilor se va realiza în funcție de posibilitățile tehnice de exploatare: perioade de îngheț, perioade cu debite mici, perioade cu debite mari, respectiv după condițiile și restricțiile impuse de instituțiile abilitate (activitate pe jumătate din lățimea albiei, perioada de prohibiție –depunere icre-, etc) numărul de zile de exploatare anual fiind estimat la cca. 200.

Activitatea de extracție a aurului aluvionar din perimetrul de exploatare constă din următoarele faze:

a. Pozitionarea jgheabului de separare și a dragei mobile de aspirație a aluviunilor în albia râului.

b. Aspirația aluviunilor cu fracția mai mică de 5mm din albie și depunerea lor pe jgheab. Prelevarea aluviunilor din albie se face prin aspirație cu draga prin intermediul furtunului flexibil prevăzut cu sorb cu o sită cu ochiuri de 4-5mm.

Exploatarea se va realiza prin deplasarea sorbului/respectiv jgheabului, pe direcțiile dinspre aval spre amonte și a sorbului din firul văii spre maluri, în fisii longitudinale paralele cu malurile.

Draga va preleva aluviuni cu dimensiunea maximă de până la 5mm. Aluviunile colectate, împreună cu apa absorbită sunt depuse în partea de sus a jgheabului, situată în permanență spre zona de amonte.

Produse și subproduse rezultate :

concentratul aurifer: în vederea valorificării prin vânzare în stare brută sau ca metal (în cazul în care este prelucrat superior de către societățile acreditate să realizeze această procedură).

subproduse: nu se obțin.

Suprafața perimetrului ABRUD AMONTE este de cca. 9000 mp.

Volumul total de aluviuni din perimetru (la o grosime medie de cca. 0,35m) este de cca. **19800 mc.**

Estimarea volumului de aluviuni aferent doar zonei de albie corespunzătoare proiectului, s-a realizat din procesarea punctelor de observație efectuate pe întreaga lungime a perimetrului; observațiile s-au făcut pentru grosimea de aluviuni ce poate fi procesată prin metoda propusă (grosimi cuprinse între 0,15m / în unele zone și maxim 0,55m);

Aluviunile rezultate din procesul de separare gravitațională ajung în partea de jos a jgheabului (zona de aval) și sunt redată în albie, aproximativ în zona din care au fost prelevate.

Utilități :

- **Alimentarea cu apă industrială: nu este necesară apă industrială**
- **Alimentarea cu apă potabilă** a personalului va fi făcută prin transportul acesteia în recipiente individuale sau prin asigurarea consumului de apă minerală
- **Alimentarea cu apă menajeră** – nu este cazul; se va utiliza un WC de tip ecologic.
- **Aprovizionarea cu combustibil:** Alimentarea dragei și generatorului (în cazul în care va fi folosit) se va realiza din canistre specifice pentru transportul de combustibil. Autoutilitara 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

- **Alimentarea cu energie electrică:** nu este cazul



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

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: în cantități limitate în etapa de realizare a lucrărilor; se vor utiliza combustibili pentru motoarele utilajelor. Influența lucrărilor proiectate asupra mediului este minimă și poate fi rezumată astfel:*

Ape: apele de suprafață: o ridicare a valorii turbidității normale cu efect temporar și extindere maximă de 3-5m (după care apa devine limpede) . Suspensiile antrenate de apele pluviale nu se constituie prin natura lor în substanțe poluante, ele fiind compuse din particule de roca utilă.

-apele subterane: nu sunt afectate .

Modificarea parametrilor de curgere a apei :procesarea aluviunilor din cursurile de apă va conduce temporar, prin aspirația 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 de cca. 5mc și implicit înaintarea spre amonte este mică, 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 și 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; este posibilă: o poluare cauzată de scurgerile accidentale de ulei sau motorină de la utilajele folosite și o creștere a turbidității apei pe o distanță de cca. 5-8m de la zona de extracție.

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* – în timpul execuției, vor fi emisii de noxe și zgomot de la utilaje și de la autoutilitara; este posibilă o poluare cauzată de scurgerile accidentale de ulei sau motorină de la utilajele folosite și o creștere a turbidității apei pe o distanță de cca. 5-8m de la zona de extracție.

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. 31/02.02.2020 emis de Consiliul Județean Alba, perimetrul de exploatare este situat pe valea Ardeu, între zona de amonte a localității Almașu Mare și până în zona de aval a localității Glod, comuna Almașu Mare, jud. Alba. Imobilul se suprapune parțial peste ROSPA0132M-tii Metaliferi și ROSCI0029 Cheile Glodului, Cibului și Mazii.

- *Dimensiuni:*

Lungime = cca 10000m

Latime = între 4 - 6 m



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

Grosime = intre 0,25 si 0,75m

Perimetrul de exploatare pentru aur aluvionar „ ALMAȘ NADAȘTIE GLOD” are o suprafață de 0,056 kmp (cca. 56520 mp). Proprietatea asupra imobilului este Statul Roman. Imobilul apartine domeniului public al Statului Roman in administrarea Ministerului Mediului prin Administratia Nationala Apele Romane – Administratia Bazinala Mures.

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- amplasament : perimetrul de exploatare este situat pe valea Ardeu, intre zona de amonte a localității Almașu Mare și până in zona de aval a localității Glod, comuna Almașu Mare, jud. Alba ; **imobilul apartine domeniului public al Statului Roman in administrarea Ministerului Mediului prin Administratia Nationala Apele Romane.**

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: **imobilul se suprapune partial peste ROSPA0132M-tii Metaliferi si ROSCI0029 Cheile Glodului, Cibului si Mazii.**

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.

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 (microorganisme, regimul hidrologic) .

d) probabilitatea impactului – investitia propusa poate constitui o sursa de poluare a factorilor de mediu:- necesitatea analizei impactului asupra apei,microorganismelor; analiza impactului datorat transportului pe timpul realizarii lurarilor de exploatare; analiza impactului asupra asezarilor umane ;

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.



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

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

Proiectul propus *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* ; imobilul se suprapune parțial peste ROSPA0132M-tii Metaliferi și ROSCI0029 Cheile Glodului, Cibului și Mazii.

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 Punctul de vedere nr. **127926686/AN/29687/06.04.2020** , privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, nr. emisă de AN”Apele Române”- ABA Mureș, s-a decis ca proiectul cu desfasurare în totalitate în albia minora a paraului Abrud, poate avea impact asupra morfologiei albiei și asupra elementelor biologice caracteristice cursului de apă, fiind necesară elaborarea SEICA.

Proiectul propus necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și 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 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 cunoștință publicului a deciziei.



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

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,

Marioara Popescu

**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 „Exploatarea aurului aluvionar,, , propus a fi amplasat în com. Almasu Mare, satele Almasu Mare, Nadastia, Glod, intravilan și extravilan-albia minora cursuri de apă, județul Alba, sau identificat prin plan de incadrare în zona, plan general de situație cu fișa de localizare a perimetrului de exploatare emis de O.C.P.I. Alba, memoriu tehnic, titular **SC GREEN DACIA RESOURCES SRL reprezentată prin Dumitrescu Ioan- administrator**, cu sediul în municipiul Orastie, str. Eroilor, F.N.,bl.A, sc. D,ap.55, județul Hunedoara .

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 11.05.2020

Data afișării anunțului pe site
de 30.04.2020



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