



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 29 din 09.02.2024

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC UZINA ROMINEX SRL**, înregistrată la APM Gorj cu nr. 7362/17.08.2023 și a completărilor cu nr. 8869/09.10.2023 și nr. 1274/06.02.2024, 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, aprobată cu modificări și completări prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,

**Agencia pentru Protecția Mediului Gorj** decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 07.11.2023, că proiectul: "**Amenajare exploatare de agregate minerale din albia minoră a râului Jiu (perimetrul Bumbști 3)**", propus a fi amplasat în orașul Bumbști Jiu, extravilan, județul Gorj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului;

#### Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării 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, la pct. 2. Industria extractivă, lit. a) cariere, exploatare miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1;

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezultă că proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;



c) autoritățile care au participat la ședința CAT nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;

d) În perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect.

e) Din analiza criteriilor din Anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 rezultă că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului.

### **1. Caracteristicile proiectului: Suprafața S = 93.000,00 m<sup>2</sup> ≈ 9,30 ha**

Perimetrul de exploatare se află amplasat pe terenuri ce aparțin AN Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Jiu, cu care SC UZINA ROMINEX SRL a încheiat un contract de închiriere.

Exploatarea se va realiza pe teritoriul orașului Bumbești Jiu. Terenul este situat în extravilanul orașului Bumbești Jiu.

Perimetrul exploatării se găsește amplasat la distanță de cca. 1,5 km față de primele case din vatra satului Sâmbotin pe malul drept și la cca. 1,5 km de orașul Bumbești Jiu, aflat în amonte, pe malul drept al râului Jiu.

Acumularea aluvionară este alcătuită dintr-un banc de nisip și pietriș amplasat spre malul stâng, cât și spre malul drept. Acumularea este situată într-o zonă meandrată cu albia minoră bine conturată. În zona amonte există un cot spre dreapta care favorizează eroziunea puternică a malului stâng, iar în zona mediană a perimetrului un cot care favorizează erodarea malului stâng.

Lungimea tronsonului de albie pe care se va dezvolta exploatarea este de cca. 400-450 m, iar lățimea medie 50-51 m.

Suprafața viitorului obiectiv este de cca. 93 000 MP.

Materialul de exploatat este parțial submers și parțial deasupra luciului apei. Grosimea medie a stratului de nisip și pietriș exploatabil fiind de cca. 2,5 m, volumul de resurse care va face obiectul exploatării este apreciat la cca. 232 500 mc.

PERIMETRUL BUMBEȘTI 3, al SC UZINA ROMINEX SRL, este delimitat de următoarele puncte de contur, în sistem de proiecție Stereografic 1970:



<u>Nr. pct.</u>	<u>x</u>	<u>y</u>
<u>1</u>	<u>406 660.924</u>	<u>371 347.358</u>
<u>2</u>	<u>406 660.725</u>	<u>371 338.262</u>
<u>3</u>	<u>406 530.202</u>	<u>371 305.713</u>
<u>4</u>	<u>406 439.307</u>	<u>371 201.145</u>
<u>5</u>	<u>406 379.349</u>	<u>371 113.099</u>
<u>6</u>	<u>406 173.823</u>	<u>370 991.974</u>
<u>7</u>	<u>406 148.221</u>	<u>371 202.131</u>
<u>8</u>	<u>406 173.045</u>	<u>371 207.784</u>
<u>9</u>	<u>406 265.126</u>	<u>371 279.891</u>
<u>10</u>	<u>406 454.827</u>	<u>371 387.595</u>
<u>11</u>	<u>406 528.272</u>	<u>371 459.702</u>
<u>12</u>	<u>406 569.468</u>	<u>371 465.129</u>
<u>13</u>	<u>406 636.440</u>	<u>371 482.601</u>

Suprafața S = 93.000,00 m<sup>2</sup> ≈ 9,30 ha

Fluxul de producție pentru exploatare este următorul:

Dislocare → Depozitare → Încărcare → Transport

**Exploatarea** se realizează cu ajutorul unui utilaj de dislocare-încărcare, care poate fi excavator cu cupă, pe șenile sau pneuri, sau încărcător frontal. Motorul utilajului este motor cu ardere prin compresie care folosește drept carburant motorină.

Materialul excavat poate fi încărcat direct în autobasculante, sau poate fi stocat pe mal.

**Depozitarea materialului** are două scopuri și anume: crearea unui stoc de material excavat în perioadele în care nu există autovehicule de transport și scurgerea apei care a rămas de la materialul excavat submers.



**Încărcarea și transportul materialului.** Utilajul este un încărcător frontal de tip Stalowa Wola L 34 cu cupă de 3,4 mc, sau un excavator clasic de tip Castor P802 cu cupă de 0,8 mc.

Încărcarea se realizează direct din excavație, sau din depozitul tampon.

Transportul la beneficiari se realizează cu autobasculante de diferite tipuri, utilizând drumul de acces existent. Acest drum urmărește malul stâng al râului Jiu, după care ajunge la Dn 67 tronsonul Tg-Jiu - Petroșani

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: extracția agregatelor minerale din zona Bumbești Jiu;

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: Activitatea este de exploatare a unei resurse naturale - materialul aluvionar de albie minoră utilizat în industria construcțiilor și a construcțiilor de drumuri;

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: în perioada de explorare vor rezulta deșuri menajere din activitatea desfășurată, gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea O.U.G. nr. 92/2021, predarea deșeurilor către operatori autorizați;

e) poluarea și alte efecte negative: realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă - gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje, pe perioada de realizare a proiectului; zgomot local, temporar pe perioada realizării proiectului.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: proiectul nu se supune Directivei Seveso, nu există risc de producere a accidentelor, care ar putea afecta sănătatea populației și a mediului.

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):

Apele care spală amplasamentul acestora pot fi încărcate cu eventuale produse petroliere doar ca urmare a:

- manipulării necorespunzătoare la alimentarea cu carburanți sau uleiuri a instalațiilor și utilajelor;
- apariției unor scurgeri pe sol a produselor petroliere, rezultate în timpul funcționării utilajelor;
- accidentelor tehnice.



Calitatea apei subterane ar putea fi afectată de scurgerile accidentale de uleiuri și combustibil de la mașini și utilaje.

## 2. Amplasarea proiectului

Pentru accesul la obiectiv se folosesc drumurile existente. Aceste sunt:

- DN 66.

- Drumul ce străbate terasa malului stâng până în DN66 este proprietate Hidroelectrică

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform Certificatului de Urbanism nr. 60/10.08.2023 emis de Primăria orașului Bumbăești Jiu, folosința terenului - neproductiv, albia minoră a râului Jiu.

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 o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: albia minoră a râului Jiu;

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: perimetrul nu este situat în interiorul sitului Natura 2000.

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: perimetrul nu este situat în interiorul sitului Natura 2000.

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

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor de mediu, și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: Impactul se va manifesta local, temporar, numai în zona de lucru, în faza de execuție.

b) natura impactului: nu este cazul

c) natura transfrontalieră a impactului: Perimetrul exploatării nu se găsește amplasat în zonă de graniță și nu se pune problema unor activități transfrontaliere;

d) intensitatea și complexitatea impactului: nu se prevede un impact semnificativ;

e) probabilitatea impactului: redusă, în perioada de execuție;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: nu se prevede un impact semnificativ;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: Pentru reducerea la minim a efectelor agenților poluanți asupra mediului, sunt necesare a fi întreprinse o serie de acțiuni precum:

- emisiile de praf în atmosferă produse de operațiile de excavare sunt minime și se supun fenomenelor de dispersie;

- utilajele de încărcare și transport vor avea revizia tehnică efectuată pentru ca emisiile de gaze ale acestora să aibă un impact sub limitele admise asupra factorilor de mediu plus;

- mijloacele de transport vor circula în perimetru cu viteză redusă pentru a nu ridica în atmosferă particule fine de praf;

- pe perioadele de secetă, SC UZINA ROMINEX SRL va umezta, cu ajutorul unei autocisterne, drumul de acces la perimetru.

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:** Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG 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. Proiectul propus nu este situat în situl Natura 2000.

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro)

website: <http://apmgj.anpm.ro>

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



III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă: Conform Punctului de vedere emis de ANAR - ABA Jiu nr. 16166/MP/27.10.2023, nu este necesară elaborarea Studiului de evaluare a impactului, asupra corpurilor de apă.

Titularul proiectului a obținut Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 07 din 22.01.2024, emis de ANAR - Administrația Bazinală de Apă Jiu.

#### Condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea condițiilor impuse prin Avizul de Gospodărire a Apelor nr. 07 din 22.01.2024:
  - Să respecte contractul-cadru de închiriere nr. 241/08.03.2023 privind terenuri proprietate publică a statului aflate în administrarea Administrației Naționale "Apele Române" în baza Ordonanței de Urgență nr. 57/03.07.2019 și a H.G. 183/2020.
  - Prin desfășurarea activităților de extracție agregate minerale, (sub supravegherea S.G.A. Gorj) să nu producă deteriorări ale lucrărilor hidrotehnice, construcțiilor civile sau industriale, ale malului râului Jiu sau ale terenurilor în proprietate publică sau privată din zona de exploatare a cursului de apă.
  - Să depună la A.N.R.M. București, documentația tehnică pentru permisul de exploatare, iar după obținerea acestuia să solicite la Administrația Bazinală de Apă Jiu eliberarea autorizației de gospodărire a apelor în baza unei documentații tehnice întocmită de proiectant certificat, conform prevederilor Ordinului nr. 891/2019, anexând următoarele acte:
    - permisul de exploatare cu fișa de localizare a perimetrului și nota de constatare;
    - autorizația de construire obținută de la autoritățile publice locale în baza ÎMPUTERNICIRII;
    - acceptul deținătorilor drumurilor existente pentru accesul în perimetrul de extracție și circulație pe drumurile comunale;
    - planul de apărare împotriva inundațiilor vizat de S.G.A. Gorj;
    - regulamentul de exploatare.
- Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism, precum și legislația de mediu în vigoare;





- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului;
- La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecție a muncii, de gospodărire a apelor;
- Este interzisă deversarea de ape uzate, reziduri de orice fel în apele de suprafață sau subterane;
- În perioada execuției lucrărilor se vor asigura măsuri pentru limitarea antrenării prafului și pulberilor provenite de la echipamentele mobile rutiere și nerutiere, sau din manipularea materialelor de construcții; Transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcții se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierei acestora;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării produsă de scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul în perioada de execuție cât și în timpul funcționării
- Autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- Se vor folosi utilaje de construcții și mijloace de transport care să nu producă poluarea aerului și disconfort populației;
- În perioada execuției lucrărilor cât și ulterior, la funcționarea obiectivului, se vor asigura condițiile necesare astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Deșeurile rezultate din lucrările propuse vor fi depozitate selectiv în vederea recuperării celor ce pot fi valorificate prin societăți autorizate, sau în vederea depozitării definitive a deșeurilor ce nu pot fi valorificate;
- Deșeurile din construcții se vor depozita pe amplasamentul specificat de primărie prin autorizația de construire;
- Se va amenaja corespunzător spațiul pe care se vor stoca temporar deșeurile rezultate din lucrările executate cât și ulterior, la funcționarea obiectivului; Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;





- Refacerea terenului afectat de organizarea de șantier la starea inițială;
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Conform prevederilor art. 43, alin. (3) și (4) din Anexa nr. 5 la Legea nr. 292/2018 (3) La finalizarea proiectului, veți notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura în vederea verificării respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare; (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

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

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute



la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

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,**

**Dr. Ing. Nicolae GIORGI**



**ȘEF SERVICIU**

**AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII,**

**Dr. Ing Ina-Liliana BLIDEA**



**Întocmit,**

**Ing. Constantin CERNEA**



**BIODIVERSITATE,**

**Întocmit,**

**Biolog Maria-Consuela AVRAM**

