



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 90 din 09.08.2024

Titularul activității : S.C. AMVALOVI S.R.L.

Adresa: Comuna Bâlteni, sat Moi, județul Gorj

Punct de lucru: Perimetrul Fărcășești - Bâlteni

Locația activității: Comuna Bâlteni și comuna Fărcășești - extravilan, albia minoră a râului Jiu, județul Gorj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizuirii
0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului	22	1421	Extracția pietrișului și nisipului			

Emisă de APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Data emiterii: 09.08.2024

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. AMVALOVI S.R.L., cu punctul de lucru în comuna Bâlteni și comuna Fărcășești - extravilan, albia minoră a râului Jiu, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 5831 din 18.06.2024 și a completărilor cu nr. 7294/08.08.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii nr. 43/28.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1900/2014,



privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform OM. 1798/2007 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. AMVALOVI S.R.L., cu punctul de lucru în comuna Bâlteni și comuna Fărcășești - extravilan, albia minoră a râului Jiu, județul Gorj.

Documentația conține:

Cererea de solicitare a autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație, plan situație, plan de încadrare în zonă, proces verbal verificare amplasament nr. 6226 din 02.07.2024, anunțul public în ziarul Impact în Gorj din data de 18.06.2024, dovada achitare tarif OP nr. 492 din 17.06.2024.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 21046 din 26.06.2023, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2572717, nr. de ordine în registrul comerțului: J18/1096/06.11.1991, CUI: 2575684, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 37 din 06.06.2024, eliberată de A.N. Apele Române -Administrația Bazinală de Apă Jiu;
- Autorizația de construire nr. 18 din 24.04.2024, emisă de Consiliul Județean Gorj;
- Permis de exploatare nr. 27382 din 02.04.2024, pentru cantitatea de 83.200 mc nisip și pietriș, emis de ANRM;
- Acord de parteneriat cu utilizatorii non-casnici privind taxa specială de salubritate nr. 234/17.07.2023, încheiat cu ADIS GORJ și UAT Bâlteni;
- Decizia etapei de încadrare nr. 12/12.01.2024 emisă de APM Gorj;



- Autorizație de amplasare și acces la drum nr. 146 din 29.04.2024, emisă de Consiliul Județean Gorj;
- Acord de folosire a drumului de exploatare încheiat în data de 22.06.2023 cu Primăria Comunei Fărcășești;
- Acord de folosire a drumului de exploatare încheiat în data de 22.06.2023 cu Primăria Comunei Bâlteni;
- Aviz nr. 12/08.08.2024 emis de Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Efectuarea operațiunilor de încărcare a mașinilor de transport agregate minerale se va face în limitele perimetrului pe care societatea îl deține;
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut și se va evita formarea de stocuri de deșeuri;
- Să nu se spele obiecte, produse ambalaje, materiale care pot produce impurificarea apelor de suprafață, să nu deverseze în apele de suprafață și subterane ape uzate, fecaloid menajere, substanțe petroliere, substanțe prioritar periculoase;
- Să nu arunce și să nu se depoziteze pe maluri și în albiile râurilor deșeuri de orice fel și să nu se introducă în ape substanțe explozive, tensiune electrică, narcotice, substanțe prioritar periculoase;
- Stropirea drumurilor tehnologice în perioadele secetoase;
- Evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și furnizarea informațiilor și datelor cerute de către autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- Notificarea APM Gorj în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează una din procedurile: vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzarea de active, fuziune, divizare, concesiune, lichidare conform legii;
- Întreținerea și exploatarea instalațiilor tehnologice, astfel încât să funcționeze la parametri proiectați;
- Efectuarea remedierii zonelor în care solul, subsolul, ecosistemele terestre au fost afectate prin activitatea efectuată sau prin poluări accidentale și redarea acestora în circuitul economic la starea și categoria lui inițială;
- Raportarea la A.P.M. Gorj a poluărilor accidentale datorate eventualelor avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice care afectează calitatea factorilor de mediu;



- Intreținerea și exploatarea instalațiilor de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- În cazul poluărilor accidentale se vor lua măsuri de limitare a zonelor poluate și de îndepărtare a acestora .
- Respectarea condițiilor din avizul nr. 12 din 08.08.2024, emis de Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Respectarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare și a normelor privind protecția mediului;
- Respectarea 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 și a Legii vânătorii și a protecției fondului cinegetic nr.407/2006;
- Respectarea prevederilor Legii minelor nr.85/2003 cu modificările și completările ulterioare și a Hotărârii Guvernului nr.1208/2003 privind aprobarea Normelor pentru aplicarea Legii minelor nr.85/2003;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 621 din 23.06.2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje;
- Respectarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;

*În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.*

*Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.*



*Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.*

*Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.*

*Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitentă ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.*

Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

#### I. Activitatea autorizată

Extracția pietrișului și nisipului din albia minoră a râului Jiu, prin excavarea cu excavator cu cupă de 1,2 m<sup>3</sup>, încărcarea balastului cu încărcător frontal în autobasculante și transportul la depozitul intermediar sau la terți pe amplasamente.

Scopul proiectului este decolmatarea albiei minore a râului Jiu din sectorul cuprins în perimetrul de exploatare Fărcășești-Bâlteni, jud. Gorj.

S = 3,69 ha.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate proiectată	maximă UM
0812	balastieră în albia minoră a râului Jiu	83.200	Metri cubi/an

Coordonate delimitare perimetru:

Nr. pct.	x	y
1	376191.208	361309.929
2	376372.806	361192.385
3	376793.338	360962.415
4	376961.715	360845.348
5	377094.926	360708.136
6	377123.965	360727.971
7	377034.187	360822.219
8	376972.390	360874.493
9	376850.829	360965.905
10	376738.742	361035.354



11	376498.106	361163.792
12	376425.539	361201.374
13	376208.633	361327.983

Perimetrul Fărcășești-Bălteni este caracterizat de următoarele elemente geometrice:

- lungime prin perimetru	1089,0 m
-lățime medie	33,92 m
-grosime maximă a zăcământului	2,45 m
-grosime medie a zăcământului	2,25 m
-suprafață exploatabilă	36.939,00 mp

Adâncimea maximă de exploatare în cuprinsul perimetrului este reprezentată de talvegul râului Jiu, cu cote ce variază de la +139,12 (în porțiunea de amonte) la +137,65 (în zona de aval).

#### 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Suprafața = 3,69 ha, teren închiriat de la Administrația Bazinală de Apă Jiu, excavator cu cupă de 1,2 m<sup>3</sup>, autobasculante 16 tone și 40 tone, încărcător frontal cu cupă tip Wolla.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități

Balast 83.200 mc/an, motorină.

#### 3.Utilități - apă, canalizare, energie

Nu este cazul.

#### 4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Sensul de extracție în cuprinsul fâșiilor va fi dinspre larg spre mal și dinspre aval spre amonte, iar fâșiile vor avea o lungime egală cu lungimea porțiunii de perimetru propusă a fi exploatată, o lățime de circa 10,00 m și o adâncime variabilă, până la cota talvegului râului Jiu (cotă limită de exploatare avizată).

Fazele de exploatare se vor face mecanizat, după cum urmează:

- extracția agregatelor minerale (nisip și pietriș) se va face cu un excavator cu cupă de 1,2 m<sup>3</sup>;
- încărcarea materialului excavat în mijloacele de transport se va face cu încărcător frontal cu cupă de 3,2 m<sup>3</sup>;



- transportul agregatelor minerale se va face cu autobasculante cu capacitatea benelor de 16 to și de 40 to, până la depozitul intermediar sau la terți pe amplasamente.
- după exploatarea fiecărei fâșii, suprafața acesteia va fi nivelată prin dragare cu cupa excavatorului.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate.

Proiectul se află amplasat în apropierea sitului Natura 2000, aria naturală protejată ROSAC0045 Coridorul Jiului.

A fost obținut avizul 12 din 08.08.2024 emis de Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizurii
Alte produse	balast	83.200	mc/an	valorificare	

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

8 ore pe zi, 5 zile pe săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

*Respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.*

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

APA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

Pagina 1 din 1



Respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor.

Nu se folosește apă în procesul de producție, apa potabilă se asigură prin grija administratorului (din comerț).

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz):

Zgomot - Intensitatea nivelului de zgomot nu va depăși prevederile SR 10009/2017: 65 dB(A) - la limita zonei funcționale.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- Evitarea pierderilor de produse petroliere la alimentarea și funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport;
- Stropirea drumurilor de acces.

Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

- Zgomot - Intensitatea nivelului de zgomot nu va depăși prevederile SR 10009/2017: 65 dB(A) - la limita zonei funcționale.
- Aer - Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale\*

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă

Respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.





Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

AER - Respectarea prevederilor Legii n.r 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Monitorizarea apei

Conform autorizației de gospodărire a apelor.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nu este cazul.

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Deșeurile municipale produse sunt depozitate în pubelă și ridicate conform contractului.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea personalului	0,5	Metri cubi/luna	evidență lunară	

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

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

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

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

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

Pagina 9 din 11



4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Cu mijloace de transport autorizate ale prestatorului de servicii.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Canistre metalice.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Motorină pentru funcționarea utilajelor din dotare, ulei pentru completare.

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria Fraza de risc	-Fraza de pericol	Data revizu irii
Preparat	motorina	3,0	Tone/lună	inflamabilă	inflamabilă	

2. Modul de gospodărire

Autobasculantele se alimentează cu motorină din stațiile de distribuție carburanți, iar utilajele se alimentează din canistre metalice.

- ambalare: canistre metalice.
- transport: nu e cazul.
- depozitare: nu e cazul.
- folosire/comercializare: folosită pentru utilajele din dotare.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

Refolosire.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident



Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Motorină - evidența anuală a cantității folosite.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

Nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. Ing. Ina-Liliana BLIDEA



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Ing. Ludmila-Liana BARDAN

ÎNTOCMIT

Ing. Constantin CERNEA