



## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 80 din 18.07.2024

Titularul activității: S.C. TRASIACOM EX UTIL S.R.L.

Adresa: comuna Runcu, satul Bîlta, nr. 156A, Camera nr.1, județul Gorj.

Punct de lucru: Comuna Vladimir, sat Frasinu, extravilan, județul Gorj.

EXPLOATARE AGREGATE MINERALE ÎN PERIMETRUL VLADIMIR

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev. 1	NFR	SNAP
0812	Extractia pietrisului și nisipului; extractia argilei și caolinului ( Balastieră)	22	1421	Extractia pietrișului și a nisipului		

Emisă de: APM Gorj.

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Data emiterii : 18.07.2024

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Termenul în care titularul activității trebuie să solicite aplicarea vizei anuale este de maxim 90 de zile și de minim 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. TRASIACOM EX UTIL S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Vladimir, sat Frasinu, extravilan (albia minoră a râului Gilort), județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 5866/19.06.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. TRASIA COM EX UTIL S.R.L., cu punctul de lucru comuna Vladimir, sat Frasinu, extravilan, județul Gorj,

La data solicitării autorizației de mediu documentația conține:

cerere de solicitare a autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație, plan situație, plan de încadrare în zonă, referat de evaluare a amplasamentului, înregistrat la APM Gorj cu nr. 5866 din 24.06.2024, anunț public în ziarul Gorjeanul din 26.04.2024, dovada achitare tarif (OP nr.116 din 09.05.2024); Acord de parteneriat cu utilizatorii non -casnici privind taxa specială de salubritate nr. 55/31.08.2022, încheiat cu Asociația de Dezvoltare intercomunitară în Domeniul Serviciilor Publice de Salubritate ADIS GORJ.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3780037/22.01.2019, Nr. de ordine în registrul comerțului : J18/496/18.05.2017, CUI 37600780/18.05.2017 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere cu nr.9573 / 09.05.2024 , emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Autorizația de gospodărire a Apelor nr. 38/17.06.2024, eliberată de AN APELE ROMANE - Administratia Bazinală de Apă Jiu;
- Decizia etapei de încadrare nr. 178/23.10.2023 eliberată de către Agenția pentru Protecția Mediului Gorj;
- Permisul de exploatare nr.27246/17.02.2024 eliberat de către Agenția Națională pentru Resurse Minerale;
- Autorizația de construire nr. 5/10.04.2024 eliberată de către Primăria comunei Vladimir.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut și se va evita formarea de stocuri de deșuri;
- Să nu se spele obiecte , produse ambalaje, materiale care pot produce impurificarea apelor de suprafață;
- Să nu se deverseze în apele de suprafață și subterane ape uzate, substanțe petroliere, substanțe prioritare periculoase;
- Să nu arunce și să nu se depoziteze pe maluri și în albiile râurilor deșuri de orice fel și să nu se introducă în ape substanțe explozive, tensiune electrică, narcotice, substanțe prioritare periculoase;
- 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;
- Eliminarea în condiții de siguranță pentru populație și pentru mediu a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- Solicitarea revizuirii autorizației de mediu pentru orice modificare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației;
- Solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;
- 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;
- La închiderea obiectivului se va notifica APM Gorj în vederea stabilirii obligațiilor de mediu pentru încetare activitate; până la obținerea Obligațiilor de mediu pentru încetarea activității se vor lua toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării factorilor de mediu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa : municipiul Târgu Jiu, strada Unirii, nr. 76, județul Gorj

Tel.: +4 0253 215384 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





- Este obligatorie intretinerea corespunzatoare a autovehiculelor si utilajelor , pentru a nu se produce poluare ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri ;
- Stropirea drumurilor tehnologice in perioadele secetoase ;
- Întreținerea și exploatarea instalațiilor tehnologice, astfel încât să funcționeze la parametrii 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;
- Menținerea perimetrului bornat pe toată perioada de exploatare ;
- Raportarea la A.P.M. Gorj a poluărilor accidentale datorate eventualelor avarii , deranjamente sau dereglări tehnologice care afectează calitatea factorilor de mediu;
- Respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități.

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 Legii apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
  - Respectarea 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 și a condițiilor din permisul de exploatare;
  - Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor se vor gestiona în conformitate cu prevederile O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
  - Respectarea Hotărârii Guvernului nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
  - Respectarea Hotărârii Guvernului nr.235 din 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate cu modificările și completările ulterioare;
  - Respectarea Hotărârii Guvernului nr.1132 din 18.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase;
  - Respectarea Hotărârii Guvernului nr.170 din 12.02.2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
  - Respectarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase , republicată .
- Titularul va solicita obținerea vizei anuale, cu maxim 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.
  - 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.
  - Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitenta ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.
  - Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.
  - Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.
  - 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





I. Activitatea autorizată  
BALASTIERA VLADIMIR

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Extracția nisipului și pietrișului - Balastieră	5 mc/h	to/h

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

Dotarea cu utilaje specifice concasării : Excavator JCB cu cupă 1,2 mc -1 buc., Încărcător tip Wolla cu capacitate de încărcare de 3,2 mc -1 buc., autobasculante ASTRA -16 to -3 buc.

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

Nisip și pietriș -31000 mc/an , motorină, benzină și uleiuri minerale în funcție de activitatea zilnică.

Motorină este alimentată din rezervoare mobile de 1000 litri ( aparținând societăților autorizate) și uleiuri minerale pentru completări de la stația de sortare.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa potabilă -din comerț.

Ape uzate : Nu este cazul

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Prin decolmatarea albiei minore se are în vedere eliminarea prundurilor din agregate minerale (balast) prin exploatarea și valorificarea lor.

Poziționarea spațială a perimetrului este în albia minoră a râului Gilort (bazinul hidrografic Jiu), în extravilanul localității Vladimir, jud. Gorj.

Perimetrul de exploatare se află amplasat pe terenuri ce aparțin AN Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Jiu, cu care SC TRASIACOM EX UTIL SRL a încheiat un contract de închiriere nr. 229/14.06.2023.

În perimetrul de exploatare VLADIMIR, județul Gorj Gorj, substanța minerală utilă este reprezentată de un orizont din nisip și pietriș cantonat în albia minoră a râului Gilort, în extravilanul comunei Vladimir din județul Gorj.

Forma simplă a depozitelor, grosimea lor relativ constantă, cât și lipsa intercalațiilor sterile permit exploatarea eficientă și rațională a resurselor prin metoda fâșiilor longitudinale.

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 Gilort (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 cupa de 1,2 m<sup>3</sup>;

-încărcarea materialului excavat în mijloacele de transport se va face cu încărcător frontal Wolla cu cupa de 3,2 m<sup>3</sup>;

-transportul agregatelor minerale se va face cu autobasculante MAN cu capacitatea benelor de 16 to.

-după exploatarea fiecărei fâșii, suprafața acesteia va fi nivelată prin dragare cu cupa excavatorului.

Deasemenea, în perimetru nu sunt necesare utilități de apă și canal

Perimetrul este caracterizat de următoarele elemente geometrice:

-lungime prin perimetru 380,00 m  
-lățime medie 49,1 m

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa : municipiul Târgu Jiu, strada Unirii, nr. 76, județul Gorj

Tel.: +4 0253 215384 e-mail: office@apmgj.anpm.ro website: http://apmgj.anpm.ro

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



-grosime maximă a zăcământului	4,65 m
-grosime medie a zăcământului	1,67 m
-suprafață exploatabilă	18.660,00 m <sup>2</sup>

Suprafața perimetrului (S) a fost determinată analitic pe baza coordonatelor punctelor de contur:

Nr. pct.	x	y
1	372160.903	383462.154
2	372326.501	383462.625
3	372336.492	383441.381
4	372254.685	383417.774
5	372201.236	383400.733
6	372162.452	383386.624
7	372130.711	383369.570
8	372100.906	383350.163
9	372036.657	383300.325
10	372030.096	383312.320
11	372041.909	383383.668
12	372085.129	383429.933

**Suprafața S = 0,0186 kmp**

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație : agregate minerale utile -23.300 mc/an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați ( compoziție, cantități), producție : Nu este cazul.

7. Alte date specifice activității : ( coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra în procedura de autorizare ) : Nu este cazul.

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore / zi, 5 zile/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**

Nu este cazul.

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul

**Apă**

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Adresa : municipiul Târgu Jiu, strada Unirii, nr. 76, județul Gorj

Tel.: +4 0253 215384 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





#### Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

#### Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

#### Sol

Nu este cazul

#### Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot

Dotarea mașinilor și utilajelor conform legislației în vigoare.

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

Deșeurile menajere se depozitează în loc special amenajat (europubă) .

Întreținerea și reparațiile mașinilor se face în service autorizat; colectarea deșeurilor menajere în container metalic , spațiu amenajat pentru depozitare deșeurilor re folosibile ; materiale absorbante necesare în cazul poluărilor accidentale cu produse petroliere (motorina , uleiuri);

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

*Zgomot*-- Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A), conform SR 10009/2017 - Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

În zonele rezidențiale din proximitate, zone stabilite prin P.U.G., care au funcțiune dominantă de zone de locuințe sau de locuire, limita admisibilă a nivelului de zgomot exterior la fațada clădirilor

rezidențiale sau asimilabile acestora sau după caz, la limita proprietății, aplicabilă zgomotului datorat activității desfășurate pe amplasamentul autorizat, conform SR 10009/2017 - Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, este de:

- 60 dB(A), la limita proprietății, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte.

- 50 dB(A), la fațada clădirii, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte dar fațada cea mai expusă este poziționată la limita proprietății, pe direcția sursei de zgomot.

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător, la indicatorii de calitate specifici, precum și respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate - Condiții de calitate - concentrații maxim admise, la indicatorul pulberi sedimentabile - 17 g/mp/lună.

#### Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratate și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

### III. Monitorizarea mediului

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

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul .

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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

**1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod de valorificare
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitate	0,50	Metri cubi/lună	Eliminare - Eliminare Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite autorizate)

Operațiunile de revizii/reparații și gestiunea deșeurilor municipale și generate din activitate pentru utilajele care deservește balastiera, se realizează la stația de sortare agregate minerale.

**2. Deșeuri colectate**

Nu este cazul.

**3. Deșeuri stocate temporar**

Deșeuri de tip menajer.

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

Deșeurile menajere sunt ridicate de către societatea de salubritate conform acordului de parteneriat nr. 55/31.08.2022.

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

**Deșeuri transportate**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	0,5	Mc/lună	Eliminare - Eliminare Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite autorizate)

Transport auto cu mașini ale societăților autorizate dotate corespunzător, conform legislației în vigoare.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Respectarea H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;



**7. Ambalaje folosite**

Nu este cazul.

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Nu este cazul.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

Substanțele și amestecurile periculoase folosite -Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV**

Dr. ing Dr.ing. Ina Liliana BLIDEA.



**ȘEF SERVICIU**

**AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII**  
Ing. Ludmila Liana BARDAN

**ÎNTOCMIT**

Ing. Emilia SFÎRLOGEA