



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.179 din 21.11.2023

Titularul activității : RUTIERTRANS ADRIAN SRL

Adresa: str. I.L. Caragiale, bl.3, sc. 1, ap. 18, Târgu Jiu, judetul Gorj

Punct de lucru: Târgu Jiu-extravilan, T89, P 101, 102, 103, judetul Gorj

Locația activității: Târgu Jiu-extravilan, T89, P 101, 102, 103, judetul 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	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului	22	1421	Extractia pietrișului și nisipului			

Emisă de APM Gorj

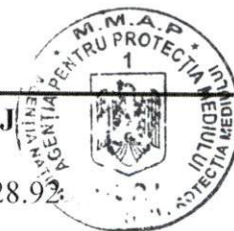
Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Data emiterii 21.11.2023

Prezenta autorizatie de mediu isi păstrează valabilitatea pe toată perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuală.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de RUTIERTRANS ADRIAN SRL, cu punctul de lucru în Târgu Jiu-extravilan, T89, P 101, 102, 103, judetul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 9169 din 19.10.2023, 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. 1000/2012 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 RUTIERTRANS ADRIAN SRL, cu punctul de lucru în Târgu Jiu-extravilan, T89, P 101, 102, 103, Zona Poloaga, 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, anunțul public în ziarul Impact în Gorj din data de 19.10.2023, dovada achitare tarif OP din 19.10.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr.3130069 nr. de ordine în registrul comerțului : J18/98/06.03.2002, CUI: 14496886;
- Certificat constatator nr.29552/24.10.2023 emis de ORC Gorj.
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.33 din 27.09.2023 eliberata de A.N. Apele Române –Administrația Bazinală de Apă Jiu;
- Autorizația de construire nr. 407/20.09.2023, emisă de Primăria Târgu Jiu;
- Permis de exploatare nr.26706 din 18.08.2023, pentru cantitatea de 37.200 mc nisip și pietris, emis de ANRM ;
- Contract prestari servicii salubritate nr.40558/17.11.2023, încheiat cu POLARIS M HOLDING SRL;
- Decizia etapei de încadrare nr.81/12.06.2023 emisă de APM Gorj;
- Acord de reabilitare drum nr.139339/13.04.2023, emis de Primăria Targu Jiu;

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, la stația de sortare și se va evita formarea de stocuri de deșeurii;
- 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 deșeurii 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



- Intreținerea 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;
- 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 .

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 inconjurator;
- 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;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.1132 din 23.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.170 din 12.02.2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



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.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

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

I. Activitatea autorizată

Extractia pietrisului si nisipului pentru realizarea unui iaz piscicol si de agrement amplasat in terasa Jiului, in extravilanul localitatii Tg. Jiu.

S = 18.885 mp

Adancimea maxima de exploatare va fi la +181,0 mdMN, deci cu 3,5 m sub cota nivelului hidrostatic din zona (+184,5 mdMN).

Grosimea medie a zacamentului este de cca. 5,83 m, pana la cota +184,50 mdMN, cota nivelului hidrostatic si de 3,50 m pana la cota de +181,0 mdMN sub cota nivelului hidrostatic.

- Suprafata totala a iazului = 9.992 mp;
- Suprafata luciu apa = 7.000 mp;
- Lungime iaz piscicol = 265,0 m;
- Latime iaz piscicol = 37,7 m;
- Adancime apa = 3,50 m;
- Unghi taluz = 30°;
- Volum apa = 20.192 mc;

Perimetrul de agrement și recreere iaz piscicol Poloaga, judetul Gorj, este delimitat de urmatoarele puncte de contur in sistem de proiectie Stereografic 1970:

1. LOCALIZARE PERIMETRU		
1.1. Coordonate delimitare perimetru		
Pct	X	Y
1	392526.475	361442.397
2	392488.991	361446.352
3	392461.174	361182.707
4	392498.658	361178.752
1.3. Limita de adancime: z=+181,0 mdMN		
1.4. Suprafata: S = 0,99 ha = 0,009 Kmp		

Parametrii optimi ai treptei de exploatare:

- Latimea platformei treptei pe orizontala = 5,0 - 10,0 m;
- Lungimea = cca. 265 m;
- Cota maxima de exploatare = +181,0 mdMN;
- Unghi de taluz general microcariera = 300;
- Pilierul de siguranta = 4 m, pe cele patru laturi ale terenului
- Volumul total de agregate minerale (inclusiv resursa immobilizata in pilierii de siguranta) = 93.200 mc.
 - Grosimea medie gm = 9,33 m
 - Volumul V = 9.992,00 m² × 9,23 m = 93.197,8 m³

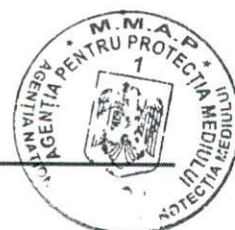


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 4 din 9



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

Suprafata totală de S = 18.885 mp, teren inchiriat de la Administratia Bazinala de Apa Jiu, excavator senile, concasor mobil OM ULISE 96, 2 containere tip birou, rulota paza, cantar platforma 60 t, bazin motorină mobil 1000 l, generator 6 kw, autobasculante 40 tone.

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

Balast 37.200 mc/an, motorină 3 to/lună.

2. Utilități - apă, canalizare, energie

Nu e cazul.

3. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Extractia pietrisului si nisipului prin excavarea cu excavator pe senile, incarcarea balastului cu incarcator frontal in concasor, concasare, transportul la beneficiari.

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

-extractia agregatelor minerale și depozitarea lor pe mal, pentru eliminarea apei din pori, se va face cu un excavator cu cupa de 1,8 -2,2 m3, concasare.

-încărcarea în mijloacele de transport se va face cu un încărcător frontal cu cupa de 3,2 m3.

-transportul agregatelor minerale se va face cu autobasculante cu bene de 16 tone și de 25 tone.

În faza de închidere, lucrările de refacere a mediului necesare sunt:

- valorificarea cantităților excedentare de material util pentru eliberarea terenurilor ocupate de depozitul temporar.

- retragerea utilajelor de excavare.

- ecologizarea depozitului intermediar de util.

Lucrările care se vor efectua sunt de modelare și stabilizare a taluzurilor marginale dacă va fi cazul. Stabilizarea se va realiza prin compactare. Taluzurile compactate se vor înierba.

Repararea taluzurilor marginale

Deteriorarea se poate produce în urma: infiltrației, rezultată din construirea defecuoasă a taluzului;

Pentru aceasta taluzurile se inierbeaza și, dacă apar infiltratii, corpul taluzului se sapă până la stratul impermeabil apoi se astupă cu pământ care se tasează cu un mai. Cantitatea de sămânță de iarba este de 80-100 kg/ha, iar însămânțarea trebuie să se facă primavara sau toamna.

Influențe ale lucrărilor proiectate asupra obiectivelor din zonă

Pentru protecția terenurilor înconjurătoare și a obiectivelor din zonă (drumuri de exploatare) din vecinătate, la limita perimetrului a fost instituit un pilier de protecție pe întregul său contur, cu o lățime de 4,0 m fata de proprietati private si 57 m fata de râul SUSITA .

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

Proiectul nu se află amplasat în interiorul sitului Natura 2000, se află la o distanta de cca 13 km de situl Natura 2000 – ROSAC 0129 Nordul Gorjului de Vest.

4. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii
Alte produse	balast	37.200	mc/an	valorificare	1

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



5. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați
Nu este cazul.

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

7. 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 și STAS
12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate.

Alte surse de poluare

Nu e cazul.

APA –

Respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor.

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

Pretratate ape pe amplasament

Nu e cazul.

Tratate ape pe amplasament

Nu e cazul.

Sol

Nu e 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 limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu e cazul.

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

Nu e cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 6 din 9



Concentratii maxime admise pentru apă

Respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor.

Concentratii maxime admise pentru apa subterană

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii

Nu e cazul.

Valori admise pentru sol

Nu e 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 nr 104 /2011 privind calitatea aerului inconjurator;

CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Monitorizarea apei

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu e cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu e cazul.

Loc prelevare	Indicator de calitate	Tip monitorizare	Frecvență	Metodă analiză	Data revizuirii

Nu e cazul.

Monitorizarea solului

Nu e cazul.

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



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM	Data revizuirii
1	Evidența gestiunii deșeurilor rezultate din activitate conf. HG 856/2002	Anuală	31 martie pentru anul anterior		

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea personalului	1,0	Metri cubi/luna	evidență lunară	

2. Deșeuri colectate

Nu e cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu e cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu e cazul.

Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Cu mijloace de transport autorizate ale prestatorului de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor, lunar.

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

Canistre metalice 20l- 2 buc.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Motorină pentru funcționarea utilajelor din dotare.

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizuirii
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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



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

Reutilizarea pe durata normata de folosire.

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte	Data revizuirii

Nu e cazul.

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță	Data revizuirii

Nu e 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 e cazul.

Prezenta autorizație de mediu conține 9 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
Dr.ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT
Ing. Claudio SCURTU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92