



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 15 din 31.01.2020

Revizuită la data de 22.12.2023

Revizuită la data de 17.07.2024

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

Adresa: Comuna Runcu, sat Bâlta, nr.156 A, Camera nr.1, județul Gorj.

Punct de lucru: Comuna Arcani, satul Arcani, județul Gorj.

STAȚIA DE SORTARE ARCANI

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 (STAȚIE DE SPĂLARE - SORTARE -CONCASARE)	22	1421	Extractia pietrișului și a nisipului (STAȚIE DE SPĂLARE -SORTARE - CONCASARE)		

Emisă de: APM Gorj.

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Data emiterii : 31.01.2020

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 Arcani, sat Arcani, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 6371/08.07.2024, 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 și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare de către APM Gorj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



pentru aprobarea Procedurii de emitere 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 Arcani, satul Arcani, 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. 11269 din 28.11.2019, anunț public în ziarul Gorjeanul din 18.11.2019, dovada achitare tarif (chitanța nr. 16459 din 19.11.2019), Contract de locațiune nr. 3861/05.12.2017 încheiat cu S.C. SUCCES NIC COM S.R.L. pentru închirierea imobilului -bloc funcțional situat în comuna Arcani, sat Arcani, nr. 337, județul Gorj în suprafață totală de 25.384 mp teren curți construcții și drum împreună cu stația de sortare și mijloacele fixe ce compun stația, înscris în cartea funciară nr. 35131 a comunei Arcani, având nr. cadastral 178; Contract de prestări servicii pentru vidanjare nr. 173/12.02.2019 încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A.; Anexa 1 la contractul de prestări servicii pentru vidanjare nr. 173/12.02.2019; Acord de vidanjare nr.1/12.02.2019, încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A.; Contract pentru vânzare -cumpărare energie electrică la clienți eligibili CEZ Practic nr. E18089E/14.02.2019, încheiat cu S.C. CEZ VÂNZARE S.A.; Contract cadru de prestări servicii de salubritate pentru utilizatorii din comuna Arcani nr. 028 din 22.08.2019, încheiat cu S.C. SUPERCOM S.A.*

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. 2444/18.01.2019 , emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 15/18.02.2019, eliberată de AN APELE ROMANE - Administratia Bazinală de Apă Jiu;

La data solicitării revizuirii autorizației de mediu 22.12.2023, documentația conține revizuirea s-a făcut pentru achiziționarea unui concasor:

*cerere de solicitare a autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație, plan situație, plan de încadrare în zonă, dovada achitare tarif (OP nr. 337 din 11.12.2023), Contract de locațiune nr. 3861/05.12.2017 încheiat cu S.C. SUCCES NIC COM S.R.L. pentru închirierea imobilului -bloc funcțional situat în comuna Arcani, sat Arcani, nr. 337, județul Gorj în suprafață totală de 25.384 mp teren curți construcții și drum împreună cu stația de sortare și mijloacele fixe ce compun stația, înscris în cartea funciară nr. 35131 a comunei Arcani, având nr. cadastral 178; Acord de parteneriat nr. 343/18.12.2023 cu utilizatorii non casnici privind taxa specială de salubritate 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. 2444/18.01.2019 , emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 44/13.04.2023, eliberată de AN APELE ROMANE - Administratia Bazinală de Apă Jiu;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



La data solicitării revizuirii autorizației de mediu 17.07.2024, documentația conține ( revizuirea s-a făcut pentru stația de sortare cu 8 benzi și a concasorului mobil cu fălci: cerere de solicitare revizuire autorizație de mediu, fișa de prezentare și declarație, plan situație, plan de încadrare în zonă, dovada achitare tarif (OP nr 183 din 08.07.2024), Contract de vânzare cumpărare autentificat cu nr. 3718/24.05.2022, încheiat cu S.C. SUCCES NIC COM S.R.L. pentru terenul situat în comuna Arcani, sat Arcani, județul Gorj în suprafață totală de 25.386 mp teren curți construcții și drum, înscris în cartea funciară nr. 35131 a comunei Arcani, având nr. cadastral 178; Contract de prestare a serviciului de salubritate GJ505/04.03.2024 încheiat cu S.C. POLARIS M HOLDING S.R.L.;

Contract de prestare de servicii de vidanjare nr. 42/18.03.2024, încheiat cu S.C. STELBO TRANS S.R.L.

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. 8305/08.03.2022 , emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 83/15.04.2024, eliberată de AN APELE ROMANE - Administratia Bazinală de Apă Jiu;

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 deșeuri;
- 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 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;
- Este obligatorie întreținerea corespunzătoare a autovehiculelor și utilajelor , pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri ;
- Stropirea drumurilor tehnologice în 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;
- 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 O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



- 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 STAȚIA DE SPĂLARE -SORTARE -CONCASARE ARCANI

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Extracția nisipului și pietrișului - Stație de spălare -sortare - concasare	100 tone/h	to/h

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

1.Stație de sortare compusă din : 1 buncăr de alimentare principal, 1 buncăr de alimentare secundar, bandă transportoare între cele 2 buncăre, 1 buncăr spălare sorturi, 1 concasor cu fălci, 1 concasoare cu con granulator, roată desecatoare, 2 ciururi, 16 benzi transportoare, 6 buc. separatoare sorturi;

2. Stație de sortare -spălare și concasare , formată din : buncăr de alimentare, ciur primar, concasor cu fălci, ciur cu spălare, roată desecatoare și 8 benzi transportoare;

3.Concasor cu con SANDVIK CH 430:05 SN: 0990F23123, greutatea totală 10.100 kg, puterea medie maximă 132 kW ( 177 cp).

4.Concasor mobil cu fălci.

baracă metalică 12 mp, cabină comandă 16 mp, clădire zidită -84 mp, hală metalică (atelier garaj -200 mp), popă apă, transformator electric, 1 autoîncărcător frontal tip WOLLA, excavator JCB 160 cu cupa de 1,2 mc, depozit de motorină -rezervor metalic marca CUBE cu capacitatea de 9000 litri, autobasculante -3 buc., cântar auto;

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

Nisip și pietriș -40.000 mc/an , motorină, benzină și uleiuri minerale -în cantități variabile.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



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

Alimentare cu apă în scop igienico-sanitar se face din pârâul Jaleș ( X=399906; Y=354100) și pârâul Sohodol ( de rezervă), Vzmax=0,0098 l/s; Vzmed=0,0089 l/s; Vzmin=0,0074 l/s ( Din râul Jaleș apa vine într-un bazin cu suprafața de 300 mp, betonat)

Instalații de captare: conductă PVC, Dn=210 mm;

Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei: conducta PVC Dn=210 mm, L=120 m și tuburi de azbociment Dn=200 mm, L=280 m, bazin din beton V=620 mc;

Rețeaua de distribuție a apei : pompă tip Cerna cu P= 15 kW, Q=230 mc/h; conductă metalică Dn=33 mm, L=80 m.

Evacuare ape uzate menajere în bazin vidanjabil V=18 mc;

Evacuarea apelor uzate tehnologice în pârâul Sohodol după trecerea prin decantor (bazinul din dale rostuite cu fundul betonat cu 3 pereți despărțitori V=700 mc)

Alimentarea cu apă tehnologică ( industrială) - se face din pârâul Jaleș și pârâul Sohodol ( de rezervă), Vzmax=75,26 l/s; Vzmed=68,42 l/s; Vzmin=34,21 l/s.

Instalațiile de captare, de aducțiune și înmagazinare a apei sunt identice cu cele de la alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar

Rețeaua de distribuție a apei : pompă tip CERNA cu P=15 kW, Q=230 mc/h ; 2 conducte una metalică și una din PEHD cu DN=110 mm, L=60 m fiecare

Apă potabilă -din comerț.

Evacuarea apelor uzate :

Ape uzate menajere : Bazin vidanjabil V=18 mc

Ape tehnologice care necesită epurare : Pârâul Sohodol ( X=399829, Y=354236), prin 2 conducte metalice cu Dn=200÷600 mm, Lt=26 m.

Instalații de epurare : bazin din dale rostuite cu fundul betonat cu 3 pereți despărțitori V=700 mc.

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

Diversele sortimente de piatră spartă se obțin printr-un proces tehnologic de alternare a concasării și granulării cu clasarea ( ciuruirea) agregatelor. Fluxul tehnologic al stației începe cu descărcarea balastului din autobasculante în buncărul alimentatorului care duce roca la ciurul vibrant care o separă de steril. Roca brută se introduce în concasor care o mărunțește. Sorturile sunt spălate, apoi sunt transportate pe cele 4 benzi sortatoare către cele 6 separatoare pentru agregate. Cu ajutorul încărcătorului frontal acestea sunt încărcate în autobasculante și trimise la diverși beneficiari.

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 : Sorturi de diferite dimensiuni - 20 t/oră : nisipul de concasat ( 0-4 mm); cribluri ( 4-8 mm, 8-16 mm, 16 -22 mm).

6. Datele referitoare la centrala termica 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 in procedura de autorizare ) : Nu este cazul.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

5



INSTITUTUL  
DE MEDIU  
CORȚI

## 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

#### Pretratare ape pe amplasament

Decantor -Bazin din dale rostuite cu fundul betonat cu 3 pereți despărțitori V=700 mc.

#### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

#### Sol

Nu este cazul

#### Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot

În scopul diminuării poluării sonore, echipamentele producătoare de zgomot (concasoarele) sunt dotate conform legislației în vigoare.

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

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

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

Apă -conform autorizației de gospodărire a apelor.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



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/tratare 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

Conform autorizației de gospodărire a apelor.

##### 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 și în sol (de exemplu, depozite autorizate)
13 02 06	Ulei uzat	Schimbul de ulei de la utilaje	10	l/an	Valorificare prin unități specializate

Schimbul de uleiuri, revizii/reparații la mașinile din dotare se realizează în service autorizat. Pentru utilaje la uleiuri se fac completări.

Revizii/reparații la stația de sortare se realizează de către personal calificat cu respectarea legislației în domeniul protecției mediului.

#### 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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



### 3. Deșeuri stocate temporar

Deșeuri de tip menajer.

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

Deșeuri de tip menajer transportate la un depozit de deșeuri menajere autorizat conform Contractului de prestare a serviciului de salubritate GJ505/04.03.2024 încheiat cu S.C. POLARIS M HOLDING S.R.L.;

### 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)
13 02 06	Ulei uzat	10	l/an	Valorificare prin unități specializate

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

Ambalaje originale pentru uleiuri minerale.

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform instrucțiunilor producătorilor.

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Motorină și uleiuri minerale -în cantități variabile.

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** motorina -recipient metalic ; uleiurile minerale -ambalaje originale ale producătorilor.
- **transport:** cu mașini ale producătorilor, dotate conform legislației în vigoare.
- **depozitare:** la stația de sortare;
- **folosire/comercializare:** Folosire pentru funcționarea mașinilor și utilajelor de pe amplasament.

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Conform instrucțiunilor.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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





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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase  
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

Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G.856/2002 privind evidența deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase -raportare anuală și la solicitarea A.P.M.Gorj; Evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase - raportare anuală și la solicitarea A.P.M.Gorj.

.Raportarea poluărilor accidentale, a incidentelor, accidentelor tehnologice sau apărute în transporturi, depozitarea, manipularea materiilor prime sau auxiliare; Se va anunța APM Gorj -tel. 0253/215384, fax. 0253/212892 despre orice formă de poluare apărută în zonă; Modul de intervenție și refacere a factorilor de mediu afectați în cazuri accidentale.

Prezenta autorizație de mediu conține 9 (nouă) 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. Emilia SFÎRLOGEA



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

9

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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