



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 103 din 11.08.2022**

**Revizuită la 31.10.2023**

Titularul activității : S.C. OPTIMUS S.R.L.  
Adresa: oraș Ticleni, str. Petroliştilor, nr.666, județul Gorj  
Punct de lucru: OPTIMUS SRL  
Locația activității: Plopsoru, sat Sărdănești, 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	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului	22	1421	Extractia pietrişului și nisipului			
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului			

**Emisă de APM Gorj**

**Data revizuirii: 31.10.2023**

**Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.**

**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 OPTIMUS SRL, cu punctul de lucru în comuna Plopsoru, sat Sărdănești, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 9297 din 23.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 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,



**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





se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru OPTIMUS SRL, cu punctul de lucru în comuna Plopșoru, sat Sărdănești, județul Gorj.

### Documentația conține:

Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de situație, plan de încadrare în zonă, anunțul public din ziarul Gorjeanul din data de 23.06.2022, proces-verbal verificare amplasament, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu O.P. nr.107/22.06.2022 și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare nr. de ordine în registrul comerțului : J18/506/1991, CUI: 2173040;
- Certificat constatator nr.42419/25.09.2017 emis de ORC Gorj.
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 139 din 13.10.2021 eliberata de A.N. Apele Române – Administrația Bazinală de Apă Jiu;
- Autorizația de construire nr. 22/10.08.2012 emisă de Primăria Plopșoru ;
- Contractul de prestare a activității de colectare separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, nr. 3522/01.10.2021 încheiat cu S.C. BCA VIO SERVICE S.R.L.

### La data solicitării revizuirii: 23.10.2023

Cererea de solicitare a autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație pentru adăugarea activității de fabricare a betonului, plan situație, plan de încadrare în zonă, dovada achitare tarif OP din 23.10.2023.

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizația de gospodărire a apelor nr.185 din 16.10.2023 eliberata de A.N. Apele Române –Administrația Bazinală de Apă Jiu;
- Adresa nr.4002/31.08.2023, emisă de Primăria Plopșoru;
- Contract prestări servicii de salubritate nr.6808/20.09.2019 cu SUPERCOM SA.

### 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, ambalaje, materiale care pot produce impurificarea apelor de suprafață;
- Să nu se 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 explosive, tensiune electrică, narcotice, substanțe prioritar periculoase;
- Este interzisă evacuarea apelor uzate menajere și tehnologice în cursurile de apă de suprafață, rigolele drumurilor, terenuri, indiferent de folosința lor, în subteran în afara cazurilor autorizate de către D.A. Jiu Craiova;



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

2/10





- Eliminarea în condiții de siguranță pentru populație și pentru mediu a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri 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;
- Dezafectarea obiectivului și redarea terenului în circuitul economic se va face în baza unui proiect pentru care se va solicita acord de mediu;
- Intreținerea și exploatarea instalațiilor tehnologice, astfel încât să funcționeze la parametrii proiectați ;
- 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;
- 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;
- 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;
- 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.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.170 din 12.02.2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;



**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*





**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 emitenta 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 maxim 90 de zile și minim 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

STAȚIE DE SPĂLARE-SORTARE-CONCASARE AGREGATE MINERALE TIP HARGHITA,  
STAȚIE DE PREPARAREA BETONULUI TIP VOYAGER

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

- Stație de sortare- spălare- concasare tip HARGHITA cu o capacitate de 50 mc/h, compusă din buncăr alimentare cu sortare și vibrație, concasor, ciur-vibrator cu spălare, benzi transportoare, benzi transportoare pentru sorturi, padocuri sorturi, instalație de alimentare cu apă tehnologică, instalație de alimentare cu apă folosită la recirculare, decantor cu  $v=510$  mc, bazin de recirculare cu  $V=480$  mc, pompă apă folosită pentru alimentarea cu apă, pompă de apă folosită pentru alimentarea cu apă pentru recirculare.

- Stație de sortare mobilă tip Extec 5000 fără spălare cu o capacitate de 80 mc/h, compusă din bandă alimentare la buncăr, 3 benzi transportoare, 3 padocuri de agregate.

8 barăci cu suprafețe cuprinse între 4 mp și 12 mp, folosite ca depozite de materiale și vestiar pentru personal;

Utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate:

-Încărcătoare frontale tip Wolla -2 buc, generator diesel 250 kVA, dumper autobasculante cântar platformă -50 to, rezervor suprateran de motorină cu  $v=20$  to, birou și baracă metalică, concasor Extec;

Stație preparare beton tip Voyager cu capacitatea de 90 mc/oră, compusă din:

- depozitul de agregate : 2 compartimente 50 mc,
- dozatorul de agregate, cântar : 4 sorturi,
- dozator de ciment și apă,
- 2 silozuri ciment cu capacitatea de 50 tone,
- malaxor amestec beton,
- dozatorul de ciment, dozatorul de apă,
- transportor elicoidal pentru ciment, bandă transportoare,
- instalație aer comprimat,
- post de comandă,

Bazin stocare apă cu  $v=90$  mc, generator 190 kvA.



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

4/10





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

Balast -25.484 mc/an, motorină -110 to/an, lubrifianți (uleiuri minerale) -100 l/an folosiți pentru completări la utilaje.

### **2. Utilități - apă, canalizare, energie**

Energie electrică din rețea.

Apa tehnologică- din iazul piscicol cu pompa tip Aversa printr-o conductă metalică cu Dn=50 mm și lungime L=25 m, energie electrică;

Alimentare stație betoane din cisternă metalică cu v=90 mc prin conductă Dn=60 mm, L=10 m.

Alimentare cu apa potabilă din comerț.

### **3. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**

#### **STAȚIA DE SORTARE:**

-Metoda de sortare este hidraulică și mecanică și constă în eliminarea materialelor levigabile din compoziția balastului cu apa sub presiune, spălarea și sortarea pe sorturi granulometrice.

-Balastul brut este transportat cu autobasculanta și este descărcat în buncărul de alimentare pentru a fi sortat.

-Instalația de sortare spălare este compusă din următoarele componente :

-Agregatele sunt încărcate cu încărcătorul frontal tip Vola -2,5 mc în autobasculante, DUMPER tip VOLVO și transportate la stația de sortare fiind introduse în buncărul de alimentare, de unde sunt preluate de banda transportoare care alimentează ciurul vibrator cu V=6 mc care ulterior separă următoarele sorturi : 0-4 mm, 4-8 mm, 8-16 mm, 16-70 mm.

-Apa împreună cu materialul levigabil (argila) sunt dirijate în decantorul 1 pentru reținerea suspensiilor. De acolo prin conducta se duce în decantorul 2.

STATIA DE BETOANE : Agregatele minerale sunt depozitate în buncăre de depozitare. Din buncărele intermediare se preiau agregatele cu ajutorul unui încărcător frontal și se alimentează dozatorul de agregate a stației. Acestea sunt transportate cu banda transportoare în vederea alimentării malaxorului. Cementul este depozitat în siloz de depozitare ciment, acesta fiind alimentat pneumatic direct din mijloacele auto de transport ciment. Cementul este alimentat cu ajutorul unui sistem etanș cu ax melcat (șnecuri) este cântărit. Conform tehnologiei în mixul de beton se adaugă o serie de aditivii care au rolul de a îmbunătăți calitatea betonului. Toate materialele folosite pentru obținerea betonului sunt introduse în malaxor în vederea unei omogenizări uniforme. Apa necesară procesului de fabricare a betonului este transportată prin țeava de alimentare de la rezervor.

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

Proiectul nu se află amplasat în interiorul sitului Natura 2000 .

#### **4. Produsele și subprodusele obținute**

Sorturi din balast, nisip 0/4, sort 4/8, sort 8/16, refuz ciur 16/70.

Betoane de diferite clase;

#### **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)**



**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*





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.

Stropirea drumului de acces și acoperirea cu prelată a vehiculele care transportă materiale vrac .

#### Alte surse de poluare

Nu e cazul.

#### Apă

Respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor.

#### Pretratare ape pe amplasament

Instalații de epurare a apei uzate provenită din spălarea balastului compusă din : 2 decantoare betonate cu volumele de 510 și 480 mc; jomp triunghiular cu latura de 21 m și adâncimea de 8 m.

Platformă betonată cu rigole pentru colectarea apelor uzate de zona de încărcare beton, în bazin metalic cu V=10 mc. Apa se recirculă în bazinul colector al stației.

#### Tratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

#### Sol

-Evitarea pierderilor de produse petroliere la alimentarea și funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport;

-Evitarea pierderilor de balast la transporturile pe căile rutiere;

- În caz de poluare accidentală ( pe orice factor de mediu ) se vor lua toate măsurile necesare, în cel mai scurt timp pentru reducerea efectelor acesteia, limitarea ei până la lichidare;

- Stocarea temporară a deșeurilor în spații special amenajate pe tipuri de deseuri;

#### Alți factori de mediu (după caz):

În caz de poluare accidentală ( pe orice factor de mediu ) se vor lua toate măsurile necesare, în cel mai scurt timp pentru reducerea efectelor acesteia, limitarea ei până la lichidare;

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

Evitarea pierderilor de produse petroliere la alimentarea și funcționarea utilajelor din dotare;

### 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații



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

6/10



**admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**

**AER:**

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. Totodată se impune respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate – Condiții de calitate –concentrații maxim admise, la indicatorul pulberi sedimentabile – 17 g/mp/lună. Metoda de analiză conform STAS 10195/1975.

**APĂ:**

Respectarea condițiilor și indicatorilor de calitate a apelor uzate prevăzuți în Autorizația de gospodărire a apelor eliberată de autoritatea competentă 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 limita 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.

**Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale\***

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizuirii

Nu e cazul.

**Concentratii maxime admise pentru apă**

Respectarea condițiilor impuse de autorizația de gospodărire a apelor.

**Concentratii maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul.

**Valori admise pentru sol**

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





### III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului  
AER- Nu este cazul.

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

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

Nu este cazul.

#### Monitorizarea solului

Loc prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu e 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

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 desfasurată	1,0	Tone/luna	evidență lunară	
17 04 05	deșeuri metalice rezultate din revizii și reparații	Activitatea desfasurată	0,3	Tone/an	evidență lunară	
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Activitatea desfasurată	0,3	Tone/an	evidență lunară	

#### 2. Deșeuri colectate



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

8/10





Nu e cazul.

**3. Deșeuri stocate temporar**

Deseurile generate.

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

Nu e cazul.

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

Cu mijloace de transport autorizate.

**5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Evidenta gestiunii deșeurilor, lunar.

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

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație	Data revizuirii
metal	Rezervor motorină suprateran 20000 l	1	buc	refolosire	
metal	Canistra metalica 20 l	3	buc	refolosire	
plastic	bidoane 20 și 50 litri	4	buc	refolosire	

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

**1. Substanțele și preparatele periculoase folosite**

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizui rii
preparat	Motorina	110	Tone/an	inflamabil	inflamabil	
preparat	Ulei de motor, hidraulic, de transmisie pt completări	100	l/an	inflamabil	inflamabil	

**2. Modul de gospodărire**

Autobasculantele se alimentează cu motorină din stațiile de distribuție carburanți și rezervor mobil de motorină de 20000 l; generatorul de curent este alimentat din rezervor.

- ambalare: motorina in rezervor metalic 20000 l, uleiurile –recipiente din plastic.
- transport: recipiente omologate pentru transportul carburanților.
- depozitare: motorina -rezervor metalic 20000 l pentru alimentarea autobasculantelor; uleiurile în baracă metalică de 12 mp.
- folosire/comercializare: folosită pentru utilajele din dotare.

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

Refolosibile pe durata normată de viață.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

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

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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





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 e cazul.

#### Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță	Data revizuirii

Nu e cazul.

#### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Evidența gestiunii substanțelor și preparatelor chimice periculoase –raportare anuală, sau la solicitare, la APM Gorj.

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

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/sau 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 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI

ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII

Dr.ing. Ina Liliana BLIDEA



ÎNTOCMIT  
Ing. Claudio SCURTU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

10/10

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