



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 61 din 04.04.2023**

**Titularul activității:** S.C. INDEPENDENT OIL TOOLS S.R.L.

**Adresa:** București, strada Charles de Gaulle, nr.15, birou 332, etaj 3,

**Punct de lucru:** TÂRGU JIU

**Locația activității:** municipiul Târgu Jiu, bulevardul Ecaterina Teodoroiu, nr. 46, Județul Gorj

**Activitatea/Activitățile** 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
0910	Activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale	15	1120	Activități de servicii anexe extracției petrolului și gazelor naturale		
2594	Fabricarea de șuruburi, buloane, și alte articole filetate, fabricarea de nituri și șaibe	186	2874	Fabricarea de șuruburi, buloane, lanțuri și arcuri		
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice		

**Emisă de:** APM Gorj

**Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului GORJ:**

**Data emiterii:** 04.04.2023

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. INDEPENDENT OIL TOOLS S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Târgu Jiu, bulevardul Ecaterina Teodoroiu, nr. 46, Județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 43/04.01.2022, 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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

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

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-21289

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2018/679



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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,  
Și ca urmare a delegării de competență,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**S.C. INDEPENDENT OIL TOOLS S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Târgu Jiu, bulevardul Ecaterina Teodorescu, nr. 46, Județul Gorj, Județul Gorj,**

**La data solicitării autorizației de mediu documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității,
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă ;
- Dovada achitării tarifului de emitere autorizație de mediu, O.P. nr. 17314 din 03.01.2023;
- Proces verbal de verificarea amplasamentului înregistrat cu nr. 43/18.01.2023;
- Contractul de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 39327 din 31.05.2022, încheiat cu S.C. POLARIS M HOLDING S.R.L.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.1202862/15.06.2022 încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A.;
- Contract nr.1849/20.07.2021 pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului în vederea îndeplinirii obiectivelor anuale de valorificare și reciclare, precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje valorificare/reciclare, încheiat cu S.C. GREENPOINT MANAGEMENT S.A.;
- Contractul de prestări servicii nr. 3325 din 05.01.2022 încheiat cu S.C. ALTERNATIVE FUELS ROMANIA S.R.L. București. cu privire la preluare, transport, valorificare energetică prin coincinerare în industria cimentului și eliminare finală către operatori economici terți a deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Anexa nr. 1 la contractul de prestări servicii nr. 3325 din 05.01.2022;
- Contractul de prestări servicii nr. 188/13.01.2022 încheiat cu S.C. GREEN RECYCLE S.R.L. pentru colectarea , transport și eliminare a deșeurilor rezultate;
- Anexa nr. 1 la contractul de prestări servicii nr. 188/13.01.2022 ;
- Anexa nr. 2 la contractul de prestări servicii nr. 188/13.01.2022 .

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

- Certificat de înregistrare Seria B, Nr. 3190152 din 0902.2016, cu Nr. de ordine în registrul comerțului : J 40/10995 /06.06.2007 și Cod Unic de Înregistrare : 21878226 din 07.06.2007 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Certificat constatator eliberat în baza cererii înregistrată sub nr. 3103 din 03.01. 2023 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Decizia etapei de încadrare nr. 197 din 06.09.2013 eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Gorj;
- Autorizația de construire nr. 456 din 03.10.2013 eliberată de Primăria municipiului Tg. 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*

2



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, fecaloid menajere, substanțe petroliere, substanțe prioritar periculoase;
- Să nu arunce și să nu se depoziteze pe maluri și în albiile râurilor deșeuri de orice fel și să nu se introducă în ape substanțe explozive, tensiune electrică, narcotice, substanțe prioritar periculoase;
- 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 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;
- 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;
- Dezafectarea obiectivului și redarea terenului în circuitul economic se va face în baza unui proiect pentru care se va solicita acord de mediu;
- Reactualizarea convențiilor privind responsabilitățile de mediu cu societățile prestatoare de servicii;
- Respectarea normativelor specifice în domeniu, privind activitățile de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale”;
- 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;
- Întreținerea și exploatarea instalațiilor tehnologice, astfel încât să funcționeze la parametrii proiectați ;
- Întreținerea 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



**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



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 prevederilor Legii petrolului nr. 238/2004;
- 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.662 din 12.07.2001 privind gestionarea uleiurilor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.621 din 23.06.2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 235 din 07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.170 din 12.02.2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.1132 din 23.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase

- *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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0910	Activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale	-	
2594	Fabricarea de șuruburi, buloane, și alte articole filetate, fabricarea de nituri și șaibe	-	
4675	Comerț cu ridicata al produselor chimice	-	



**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



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

**Clădiri** : Sediul administrativ =461 mp, Cabină poartă =11,5 mp, Atelier strungărie =1572 mp, Cabină pupitru de comanda pentru dispozitivul de spălat cu perii rotative = 5 mp, Atelier de control și probe material tubular =1250,6 mp; Cabină pentru instalația de harbandare= 8,1 mp, atelier mentenanță =45 mp .

**Utilaje** : Macara portal -2 buc., macara cu braț pivotant -1 buc., mașină de găurit -2 buc., poduri rulante electroplan 3,2 to - 4 buc., compresor cu aer -2 buc., fierăstrău cu bandă automată -1 buc., polizoare -3 buc., freză universală -1 buc., strunguri cu comanda numerică pentru executat filete la materialul tubular - 4 buc., strunguri manuale pentru executat diferite operații - 2 buc., unitate strângere la moment – 1 buc., unitate hidraulică de testare geale – 1 buc., mașină deșlefuit cu bandă 1 buc., presa 60 to. pentru îndreptat material tubular – 2 buc., presa 200 to. pentru îndreptat material tubular - 1 buc.

**Instalații** : instalație pentru spălat sub presiune cu apă caldă -4 buc., instalație pentru curățat materialul tubular -1 buc., instalație de fosfatăre filete a materialului tubular -2 buc., instalație de control nedestructiv -1 buc., instalație ventilare -1 buc., separator de hidrocarburi cu decantor și filtru coalescent – 1buc., decantor și separator de hidrocarburi SH10 (debit 10 l/sec) –1 buc., Inst.Mec. Sudare-Durificare cu DigiPuls II 520 – 1 buc., echipamente – centrala fotovoltaică 100 kv – 1 buc., Instalatie de spalat cu presiune Woma ecomaster – 1 buc.

**Aparate** : Aparat de sudură cu arc electric -1 buc., Aparat de sudură cu flacără oxiacetilenică -1 buc., aparat de sudură cu arc electric în mediu de corgon -1 buc., electrocompresor -2 buc., ventilator -4 buc., aparate de aer condiționat -20 buc., microscop -1 buc., MIC –TRAC – 1 buc.

**Mijloace de transport** : Autoturisme -2 buc., Autoutilitare -2 buc., Macarale autotransportabile -1 buc., Motostivuitoare -1 buc.,

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

Material tubular recondiționat, unsoare antigripantă (Jet Lube NCS 30, Jet lube 21 , Kopr-Kote) utilizată la îmbinările filetate ale materialului tubular, motorina, ulei de motor și ulei de transmisie utilizate la mijloacele de transport și macaraua portal, vopsea de diferite culori folosită la marcarea spațiilor de depozitare și a materialului tubular, sulfat de cupru (CuSO<sub>4</sub>) utilizate la cuprerea filetelor, ulei hidraulic și ulei de transmisie folosite la mașinile unelte, Keykote 36, Maxclean S102, hidroxid de sodiu (NaOH), permanganat de potasiu (KMnO<sub>4</sub>), indicator fenolftaleina folosite la fosfatăre, pulbere magnetică gri, pulbere magnetică fluorescentă Pfinder 150, pulbere magnetică neagră Pfinder 251, dezvoltant Pfinder 871, penetrant roșu Pfinder 860 , vopsea albă de contrast Pfinder 280, masterchem Pd 500 utilizate la controlul nedestructiv, ulei 15W40, dedurizant utilizate pentru spălat material tubular la instalațiile de presiune.



**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 0253-21289

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



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

Apa potabila asigurata din rețeaua stradala a orasului , din b-dul Ec.Teodoroiu. bransamentul avand diametrul Dn=100 mm si lungimea de 10 m.

Apa potabila este folosita pentru consum fiziologic, nevoi igienico-sanitare si menajere precum si in procesele industriale.

Presiunea apei livrate de furnizor este de 3-3,5 bari asigurandu-se apa permanent fara intrerupere.

Rețele de canalizare: In incinta unitatii, exista o rețea de canalizare care colecteaza apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare deversate in rețelele de canalizare existente pe strazile Ec. Teodoroiu si Comuna din Paris.

Rețeaua de canalizare din incinta unitatii este din tuburi de beton , cu diametrele cuprinse intre 200 si 400 mm, montate la o adincime de 2,00 -2,5 m cu o panta de 6/1, urmand in general panta terenului. Pentru apele pluviale nu exista rețea separata de colectare si transport, apele pluviale scurgandu-se la nivelul terenului. Existand contract cu APA REGIO TG-JIU.

Energia electrica preluata din postul de transformare al unitatii OMV PETROM TG-JIU racordat la rețeaua S.C. CEZ OLTENIA S.A.

Legatura la utilitati (gaze naturale, energia electrica si apa potabila) se face prin contoare.

Alimentarea cu gaze naturale se face din rețeaua S.C. DISTRIGAZ SUD OLTENIA.

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

Activitatea principală a unității S.C. INDEPENDENT OIL TOOLS SRL este închirierea mașinilor, echipamentelor, utilajelor și sculelor la diverse societăți, servicii anexe extracției petrolului și gazelor, fabricarea produselor din metal, fabricare șuruburi, lanțuri buloane, comerț cu ridicata a produselor chimice, repararea utilajelor –reparații mecanice, transporturi de mărfuri nepericuloase, depozități de materiale și substanțe nepericuloase, activități de ambalare si cuprinde următoarele faze principale:

- a. Încărcarea, descărcarea echipamentelor și sculelor anexe extracției petrolului și gazelor cu ajutorul celor 2 macarale portal din dotarea unitatii.
- b. Inspecția echipamentelor și sculelor anexe extracției petrolului și gazelor după sosirea acestora de la sonde, care cuprinde:
  - Spălarea și curățirea acestora interior și exterior
  - Controlul dimensional
  - Controlul nedistructiv
- c. În funcție de rezultatele inspecției aceste echipamente și scule fie vor fi depozitate în rampe dupa tipodimensiuni și clasa de uzură dacă în urma inspecției au rezultat că sunt bune de expediat la sonde, fie vor fi reparate.
- d. Reparația materialului tubular se face în atelierul de strungărie iar acest proces tehnologic cuprinde:
  - Refiletarea/filetarea conexiunilor pe strunguri
  - Fosfatarea
  - Acoperirea cu material dur ( harbandare)
  - Utilizare soluție antigripantă ( sulfat de cupru)
  - Protejarea îmbinărilor cu unsoare și echiparea cu protectoare
  - Inspecții cu particule magnetice fluorescente
  - Depozitarea în rampele special amenajate în vederea expedieri acestora la sonde.
- e. Confecția diferitelor tipuri de reducții, pup joint, ponny collar și diferite scule folosite în industria de petrol și gaze.



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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Amplasamentul pe care se desfășoară activitatea nu se află în arie naturală protejată.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Material tubular recondiționat ,șuruburi,scule de foraj,diverse produse din metal,diverse construcții metalice,diverse alte piese reconditionate – în cantități variabile in functie de solicitarile beneficiarilor. Destinatia -sondele schelelor de extractie si foraj ale S.C. OMV PETROM S.A.cu care colaboram si avem incheiate contracte de prestari servicii.

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

Centrală proprie de tipul Kerina -2 buc. : cazan pentru apă caldă -0,282 Gcal/h ( 39,08 mc/h), arzător BLU 250, tensiune de alimentare 220 V, combustibil G20, presiune de gaz 20 mbar ( sunt în conservare ). Alimentarea cu agent termic pentru încălzirea clădirilor – din centrala termică a Societății **S.C. OMV PETROM S.A. –BUCUREȘTI –ATELIER TG-JIU.**

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
7739	Activități de închiriere și leasing cu alte mașini, echipamente și bunuri tangibile

#### 8. Programul de funcționare

16 ore/zi, 7 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

Agregat filtrant – se afla la punctul de lucru acoperire cu material dur (harbandare) .

##### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

###### Apă

##### Pretratate ape pe amplasament

Bazin de neutralizare ape uzate provenite de la instalațiile de fosfatate.

Instalația de epurare ape uzate rezultate de la spălarea materialului tubular compusă din :

Decantor **vechi** cu stație de pompare compus din:

- compartiment stație pompare
- compartiment pentru colectare grasimi
- compartiment apa curata



**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



- compartiment pentru separare-decantare

Separator **vechi** de hidrocarburi tip ELLIPSE EH0510C compus din:

- compartiment decantor
- compartiment separare
- filtru coalescent
- obturator automat pentru prevenirea scurgerilor de hidrocarburi

Decantor nou gravitacional orizontal format din 3 incaperi orizontale(63 mp ) :

- rigole de scurgere si de colectare a apelor uzate si slam aflate in zona de spalare
- compartiment de decantare namol despartit de un gratar de lemn pentru colectarea slamului rezultat din rigole de scurgere
- compartiment pentru colectare grasimi in suspensii
- compartiment apa curata

Separator nou de hidrocarburi compus din:

- compartiment decantor
- compartiment separare
- filtru coalescent
- obturator automat pentru prevenirea scurgerilor de hidrocarburi

### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

### Sol

Europubele amplasate pe suprafete betonate pentru deșeurile de tip menajer.

Platforme betonate.

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- Spații speciale pentru colectarea deșeurilor generate, depozit betonat și îngrădit pentru substanțele și preparatele periculoase utilizate în procesul tehnologic.
- Evitarea pierderilor de produse petroliere la alimentarea și funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport;
  - Colectarea selectivă a deșeurilor în spații special amenajate pentru fiecare tip de deșeu, amplasate pe platformă betonată;
  - Menținerea permanentă a curateniei în incinta depozitului.- Evitarea pierderilor de produse petroliere la alimentarea și funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport;
  - 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;

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

APA Respectarea condițiilor prevăzute în contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr.1202862 din 15.06.2022 încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A.

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



**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





la indicatorul pulberi sedimentabile – 17 g/mp/lună. Metoda de analiză conform STAS 10195/1975.

Zgomot-conf.: 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

AER- : Conform Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opri), 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.

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu se evacuează apă tehnologică în ape de suprafață.

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu se evacuează apă tehnologică în straturile subterane.

### Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul.

## III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

Nu se impune monitorizarea aerului

#### Monitorizarea apei

Nu se impune monitorizarea apei



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

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

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



### Monitorizarea apei subterane

Nu se impune monitorizarea apei subterane.

### Monitorizarea solului

Nu se impune monitorizarea solului

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	Cantitate	UM	Mod de gestionare
07 02 99	Cauciuc (protectoare și manșoane)	-	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
08 03 17*	Cartușe toner	-	kg/an	Colectate și predate unui contractor
11 01 05*	Reziduri fosfatare MAXCLEAN	-	l/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
12 01 09*	Emulsie de răcire strunguri	-	l/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
15 01 11*	Spray vopsea contaminat	130	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
20 01 01	Hârtie și carton	96	kg/an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC POLARIS M HOLDING SRL
15 02 02*	Deșeuri de material absorbant și echipamente de protecția muncii (EIP)	10	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
12 01 01	Deșeuri de pilitură și șpan feros	26760	kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC CALITEXSRL
13 02 06*	Ulei uzat	430	l/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
13 05 02*	Șlam (provenit din decantorul și separatorul de hidrocarburi)	22340	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	160	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
20 01 39	Plastic	42	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
20 01 38	Lemn	10	kg/an	Colectate și predate unui contractor
15 02 02*	Textile contaminate (lavete și echipamente de lucru și protecție)	310	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
16 01 03	Anvelope scoase din uz	50	Kg/an	Colectate și predate unui contractor
16 01 07*	Filtre de ulei	10	Kg/an	Colectate și predate unui contractor
17 02 04*	Materiale plastic contaminate	90	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
17 04 05	Fier vechi	236810	Kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC CALITEX SRL
17 06 03*	Reziduri fosfatare KEYKOTE 36	-	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție	3	m <sup>3</sup> /an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor CHRISTOF



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

10



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de gestionare
	contaminată cu substanțe periculoase			
20 01 21*	Tuburi fluorescente și becuri	-	kg/an	Colectate și predate unui contractor
20 01 36	Deșeuri de echipamente electrice și electronice	10	Kg/an	Colectate și predate unui contractor
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	60	Mc/an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC POLARIS M HOLDING SRL

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate- Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – Nu este cazul.  
Deșeuri de baterii și acumulatori colectate –Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Idem pct. 1.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de gestionare
07 02 99	Cauciuc (protectoare și manșoane)	-	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
08 03 17*	Cartușe toner	-	kg/an	Colectate și predate unui contractor
11 01 05*	Reziduri fosfatare MAXCLEAN	-	l/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
12 01 09*	Emulsie de răcire strunguri	-	l/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
15 01 11*	Spray vopsea contaminat	130	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
20 01 01	Hârtie și carton	96	kg/an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC POLARIS M HOLDING SRL
15 02 02*	Deșeuri de material absorbant și echipamente de protecția muncii (EIP)	10	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor



**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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de gestionare
12 01 01	Deșeuri de pilitură și șpan ferros	26760	kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC CALITEX SRL
13 02 06*	Ulei uzat	430	l/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
13 05 02*	Șlam (provenit din decantorul și separatorul de hidrocarburi)	22340	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	160	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
20 01 39	Plastic	42	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
20 01 38	Lemn	10	kg/an	Colectate și predate unui contractor
15 02 02*	Textile contaminate (lavete și echipamente de lucru și protecție)	310	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
16 01 03	Anvelope scoase din uz	50	Kg/an	Colectate și predate unui contractor
16 01 07*	Filtre de ulei	10	Kg/an	Colectate și predate unui contractor
17 02 04*	Materiale plastic contaminate	90	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
17 04 05	Fier vechi	236810	Kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC CALITEX SRL
17 06 03*	Reziduri fosfatare KEYKOTE 36	-	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	3	m <sup>3</sup> /an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor CHRISTOF
20 01 21*	Tuburi fluorescente și becuri	-	kg/an	Colectate și predate unui contractor
20 01 36	Deșeuri de echipamente electrice și electronice	10	Kg/an	Colectate și predate unui contractor
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	60	Mc/an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC POLARIS M HOLDING SRL

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate – Nu se tratează deșeuri de echipamente electrice și electronice**

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate –Nu se tratează deșeuri de baterii și acumulatori**

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

**Deșeuri transportate –deșeuri menajere sunt transportate auto cu mașinile societății de salubritate dotate 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.



**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*

12



## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

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

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite într-o lună : - Unsoare antigripantă Jet-Lube NCS 30 =6 galeti(20kg/buc); -Unsoare Kopr-Kote= 1 galeti (20 kg/buc) ; -Alte unsori asemănătoare, -Ulei hidraulic DTE=5L, Vactra =10 L), -Alte uleiuri asemănătoare, -Diluant (1L)=10buc; -Vopseluri de diverse culori =10 cutii, , - Substanțe pentru control, nedistructiv=20buc.(spray 500ml), -Dedurizant RM 110 =8 l, -Motorină = 400 l, -Soluție răcire Blaser –Bcool=50 L, -Keykote 36=10 L, -Maxclean =5 L.

### 2. Modul de gospodărire

**Ambalare** : în ambalaje originale ale producătorilor Keykote 36 – bidoane de plastic; Unsoarea – galeti de plastic si metal; Masterchem PD500, Maxclean, Agmaklenz – bidoane de plastic, BLASER-B COOL în ambalaje metalice ale producătorului depozitate cu tăvițe de retenție închise ermetic , ulei și motorină - recipiente metalice-200l, oxigen și acetilenă -tuburi metalice, spray – tuburi, uleiuri în ambalaje originale ale producătorului, concentrat particule magnetice – bidoane de plastic

**Transport** : cu mijloace de transport autorizate conform legislației în vigoare.

**Depozitare** : în spații special amenajate si etichetate -magazia unității și containere special amenajate -conform fișelor tehnice de securitate, pe platformă betonată.

**Folosire / comercializare** : produsele se folosesc în procesul tehnologic, iar comercializarea unsorilor se face în găleți de plastic sau tablă cu capac închise etanș, sigilate de la producător.

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

O parte din aceste ambalaje se reutilizează, iar cele deteriorate se elimină prin societăți autorizate.

### 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 — Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate –Nu este cazul.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Evidența gestiunii substanțelor și preparatelor chimice periculoase



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 0253-212890

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



## 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/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.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține (14) 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. Emilia SFÎRLOGEA

