



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 68 din 09.06.2021

Revizuită la data de 10.05.2022

Titularul activității: S.C. J CHRISTOF E&P SERVICES S.R.L.

Adresa: Comuna Brazi, sat Brazii de Sus, strada Trandafirilor, nr. 49A, Ploiești, Județul Prahova

Punct de lucru: STOINA "LA BALTA"

Locația activității: Sat Stoina, Comuna Stoina, 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		
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	174	2811	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice		
2562	Operațiuni de mecanică generală	179	2852	Operațiuni de mecanică generală		
3311	Repararea articolelor fabricate din metal	172	2811	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice		
3312	Repararea mașinilor	206	2956	Fabricarea altor mașini și utilaje specifice		
3313	Repararea echipamentelor electronice și optice	212	3110	Producția de motoare		
3314	Repararea echipamentelor electrice	212	3110	Producția de motoare		
4941	Transporturi rutiere de marfuri	269	6024	Transporturi rutiere de marfuri		
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări		

Emisă de: APM Gorj

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului GORJ:

Data emiterii: 09.06.2021

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



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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. CHRISTOF E&P SERVICES S.R.L., L., cu punctul de lucru din comuna Stoina „La Balta”, Județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 2966/24.03.2022 și completări cu nr. 3126/29.03.2022, 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 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

Pentru S.C. CHRISTOF E&P SERVICES S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Stoina, strada „La Balta”, 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 ;
- Anunțul public al solicitării vizat de primăria Stoina nr. 32 din 15.12.2020;
- Dovada achitării tarifului de emitere autorizație de mediu, O.P. nr. 3931 din 14.12.2020;
- Proces verbal de verificarea amplasamentului înregistrat cu nr. 1721/03.03.2021;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 112/11.2020, Nr. 80112020 SALUBRIS-JCE/01.11.2020, încheiat cu S.C. SALUBRIS GILORT S.R.L. (cu sediul în orașul Tg. Cărbunești, județul Gorj, autorizația de mediu nr. 44/28.03.2011);
- Act adițional nr. 59 la contractul de abonament nr. PH -1436/29.04.2008 pentru alimentarea cu apă potabilă, încheiat cu S.C. LA FÂNTÂNA S.R.L.;
- Contract de prestare de servicii nr. 350/06.01.2021, Nr. 10601202021 STELBO-JCE/06.01.2021, pentru servicii de vidanjare , încheiat cu S.C. STELBO TRANS S.R.L.
- Contractul nr. 3 din 15.04.2021 încheiat cu JIFA SRL pentru preluarea deșurilor feroase.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B, Nr. 2069560 din 31.08.2009 cu Nr. de ordine in registrul comerțului : J 29/1314/13.08.2009 si Cod Unic de Inregistrare : 21013747 08.02.2007 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 73517 din 28.10.2020 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova;
- Decizia etapei de încadrare nr.23/21.02.2018 pentru "FORAJ PUȚ APĂ –PUNCT DE LUCRU STOINA, JUDEȚUL GORJ", eliberat de A.P.M. Gorj;



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

2



La data solicitării revizuirii autorizației de mediu 10.05.2022, documentația conține (revizuirea se face în vederea adăugării codurilor caen : 3313, 4520, 4941; operarea instalațiilor SC OMV PETROM SA : Stația de Apă dulce Slăvuța, compresoarele WHC de la Parcurile 1,2, 4 Căprenio, 4 Crușeț (Slăvuța), 3 Stejari și actualizarea dotărilor):

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă ;
- Dovada achitării tarifului de emisie autorizație de mediu, O.P. nr. 3 din 18.03.2022;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 112/11.2020, Nr. 801112020 SALUBRIS-JCE/01.11.2020, încheiat cu S.C. SALUBRIS GILORT S.R.L. (cu sediul în orașul Tg. Cărbunești, județul Gorj, autorizația de mediu nr. 44/28.03.2011);
- Act adițional nr. 59 la contractul de abonament nr. PH -1436/29.04.2008 pentru alimentarea cu apă potabilă, încheiat cu S.C. LA FÂNTÂNA S.R.L.;
- Contract de prestare de servicii nr. 350/06.01.2021, Nr. 10601202021 STELBO-JCE/06.01.2021, pentru servicii de vidanjană , încheiat cu S.C. STELBO TRANS S.R.L.
- Contract nr. 426112020FLOR-JCE/26.11.2020 pentru servicii de spălătorie auto, încheiat cu S.C. FLORADRIA S.R.L.;
- Subcontract de Leasing Operațional Nr.1 din data de 0.11.2020 încheiat în baza Contractului Cadru pentru Leasing Operațional Nr. 20110380/03.11.2020 pentru dreptul de folosință a autovehiculelor, încheiat cu S.C. AUTONOM SERVICES S.R.L.;
- Act adițional nr. 1/01.11.2020 în baza contractului cadru de de Leasing Operațional nr. 20110380/03.11.2020 și în baza Contractului Cadru de Leasing Operațional Nr. 18030809 din data de 8.03.2018 pentru dreptul de folosință a autovehiculelor, încheiat cu S.C. AUTONOM SERVICES S.R.L.;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B, Nr. 2069560 din 31.08.2009 cu Nr. de ordine în registrul comerțului : J 29/1314/13.08.2009 și Cod Unic de Înregistrare : 21013747 08.02.2007 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 110185 din 25.11.2021 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova;
- Decizia etapei de încadrare nr.23/21.02.2018 pentru "FORAJ PUȚ APĂ –PUNCT DE LUCRU STOINA, JUDEȚUL GORJ", eliberat de A.P.M. Gorj;

Prezentă 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;



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



- 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

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;



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

4



-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

....

- 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	-	
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	-	
2562	Operațiuni de mecanică generală	-	
3311	Repararea articolelor fabricate din metal	-	
3312	Repararea mașinilor	-	
3313	Repararea echipamentelor electronice și optice	-	
3314	Repararea echipamentelor electrice	-	
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	-	
5210	Depozitări	-	

....

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

Principalele dotări aferente activității desfășurate de S.C J CHRISTOF E&P SERVICES SRL:

Suprafața totală 12500 mp compusă din clădiri și suprafețe betonate, activități desfășurate de departamentele :

a)Clădiri :

- Container modular pentru personalul administrativ;
- Containere utilizate ca magazii sau vestiare;
- Clădire atelier electric (32x12 mp), confecționată din zidărie și tablă;
- Rampă betonată pentru depozitare materiale/echipamente, prevăzută cu capre și suporti metalici, respectiv un șopron pentru depozitarea tuburilor de oxigen, acetilenă, argoon și azot;
- Atelier mecanic (48x21 mp) prevăzut cu :
 - ✓ Magazie de materiale și echipamente de lucru consumabile;
 - ✓ Magazie de piese recuperate;



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



- ✓ Spațiu îngrădit pentru depozitare tuburi de argon și acetilenă;
- ✓ Spațiu îngrădit pentru depozitarea deșeurilor de sudură;
- ✓ Atelier strungărie;
- ✓ Atelier de întreținere și reparare autovehicule (categoria A2), dotat cu
 - ❖ Recuperator ulei uzat;
 - ❖ Cheie dinamometrică;
 - ❖ Canal de vizitare auto
- Rezervor metallic orizontal pentru stocare combustibil motorină cu V=20 mcv;
- Hală garaj auto (60x20 mp), confecționată din zidărie și tablă utilizată și de brigada FISPA Stoina. Spațiul utilizat de serviciul depompieri FISPA Stoina este prevăzut cu:
 - ✓ Birou șef formație;
 - ✓ Vestiar/sală de instruire;
 - ✓ Magazie de materiale specifice activității de intervenție (stingătoare, scări, târgi, aparate de respirat autonome, etc);
 - ✓ Garaj pentru autospecială de intervenție cu apă și spumă.

b)Echipamente :

- Strunguri -5 buc.;
- Mașini de găurit -3 buc.;
- Freze -2 buc.;
- Polizoare -2 buc.;
- Motostivuitoare -1 buc.;
- Generator de sudură cu motor termic 5 KVA -3 buc.;
- Generator de sudură 14 KVA -1 buc.;
- Pompă transvazare lichide 2,6 KVA -1 buc.

c) Facilități:

- 2 containere din llastic pentru colectarea deșeurilor menajere;
- 5 containere metalice pentru colectarea deșeurilor nepericuloase;
- 2 containere metalice pentru colectarea deșeurilor periculoase;
- Bazin vidanjabil cu dimensiunile 2x1,3x1,5 mc.

d)Mijloace de transport :

- Electrostivuitoare;
- Autoturisme pentru deplasări în teren:
 - ✓ 2 autoturisme Nissan Navara;
 - ✓ 2 autoturisme Dacia Duster;
 - ✓ 1 autoturism Dacia Dokker;
 - ✓ 1 autoturism Dacia Logan;
 - ✓ 5 autoturisme Mitsubishi;
- Autoturisme FISPA:
 - ✓ Autospecială de intervenție cu apă și spumă de capacitate mică.
- Autospeciale :
 - ✓ Automacara cu sarcina maximă de 7 tone – 1 buc.;
 - ✓ Automacara cu sarcina maximă de 12,5 tone – 1 buc.;
 - ✓ Automacara cu sarcina maximă de 18 tone – 3 buc.;
 - ✓ Autocamion cu braț macara 5 tone sarcină – 3 buc.;
 - ✓ Autocamion cu braț macara 12 tone sarcină – 1 buc.;
 - ✓ Autocamion cu braț macara 5 tone sarcină – 1 buc.;
 - ✓ Autobasculantă 4x4/6x4 -3 buc;



- ✓ Autobasculantă 4x4/6x4 cu lamă și sărărită cu V=6 mc -2 buc;
- ✓ Autocamion 5,5 tone MTMA, 4x4, min. 110 kW vcu braț macara -2 buc.;
- ✓ Miniexcavator cupă 400 mm (inclusiv remorca 3,5 tone MTMA entru transportul acestuia) -2 buc.;
- ✓ Autospecială PPU -IPAS (instalație mobilă producere abur, capacitate 12 toone/oră, pmax 100 kgf/cm²) -1 buc.;
- ✓ Autonacelă min, 12 tone MTMA, min. 1 m înălțime de lucru, min 350ng sarcină – 1 buc.;
- ✓ Încărcător frontal + excavator (Terex) -9 buc.;
- ✓ Buldozer șenile min 12 tone – 1 buc.;
- ✓ Cilindru compactor – 1 buc.;
- ✓ Autotractor cu semiremorcă -2 buc.;
- ✓ Autotractor cu semiremorcă basculantă – 1 buc.;
- ✓ Autocamion <15 tone MTMA (transport chimicale) – 4 buc.;
- ✓ Autocamion 15 – 24 tone MTMA -1 buc.;
- ✓ Autobasculantă >24 tone MTMA – 4 buc.;
- ✓ Autoremorcher cu remorcă de 40 tone – 1 buc.

Mijloacele de transport utilizate pentru transportul mărfurilor periculoase sunt :

- ✓ Autocamion <15 tone MTMA (transport chimicale) – 4 buc.;
- ✓ Autocamion 15 – 24 tone MTMA -1 buc.;
- ✓ Autocamion cu braț macara 12 tone sarcină – 1 buc.;

Pentru încărcare sol contaminat cu produse petroliere și transportul acestuia la Stația de bioremediere Țicleni

- ✓ Autobasculantă 4x4/6x4 – 3 buc.

Acestea au fost dotate suplimentar conform cerințelor ADR și a legislației în vigoare privind transportul mărfurilor periculoase.

Dotări aferente Parcurilor 1 Căpreni, 2 Căpreni, 3 Steari, 4 Căpreni și fostul Parc 4 Crușeț

- Parc 1 Căpreni:
 - Modul personal operator;
 - Truse scule pentru mentenanță miinoră
- Parc 2 Căpreni:
 - Baracă magazie Operatori Compresoare 2x mp;
 - Baracă metalică Sanie Vestiar -Operatori compresoare 6x2 mp;
 - Magazie container operator compresoare -6x2 mpp;
 - Baracă TESA Operatori Comresoare 6x8 mp;
 - Truse scule pentru mentenanță minoră
- Parc 3 Stejari:
 - Clădire zidită pentru vestiare;
 - Modul personal operator;
 - Trusă scule entru metenanță minoră.
- Parc 4 Căpreni:
 - 2 module personal operator
 - Clădire zidită pentru vestiare;
 - Truse de scule pentru mentenanță minoră
- Parc 4 Crușeț (2 Stoina):



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



- Modul container personal operator;
- Truse de scule pentru mentenanță minoră;

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

Materiale	Cantitate
Profile laminate	1000 kg/luna
Tablă	400 kg/luna
Cornier	150kg /luna
Bandă laminată	50 kg/luna
Vată minerală	-
Uleiuri	100 l/luna
Vaselină	5 kg/lună
Diluant	50 l/luna
Grund	10 kg/lună
Vopsea	20 kg/lună
Benzină	250l/luna
Motorină	20 m ³ /luna
Oxigen	40 m ³ /lună
Acetilenă	15 m ³ /lună
Argon	12 m ³ /lună
Azot	6 m ³ /lună

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentare cu apă

În cadrul facilităților aferente sediului secundar Stoina, apa menajeră & tehnologică este asigurată de OMVP, în baza Contractului de închiriere pentru bunuri imobile nr. 404/26.10.2020.

Apa potabilă pentru personalul operator este livrată îmbuteliată de La Fântâna SRL în baza contractului nr. PH-1436/29.04.2008 încheiat cu CHRISTOF.

Evacuare ape uzate

În cazul sediului secundar Stoina, apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt colectate prin intermediul rețelei de canalizare, apoi dirijate în bazinul cu dimensiunile 2 x 1.3 x 1.5 m³, vidanțat de Steblo Trans SRL în baza Contractului nr. 350/06.01.2021 încheiat cu CHRISTOF.

Fostul Parc 4 Cruset (Slăvuța) este dotat cu toalete ecologice vidanțate și igienizate periodic de Euro-Ecologic SRL, în baza Contractului nr. CT 598 din 20.02.2020 încheiat cu CHRISTOF.

Alimentare cu energie electrică

Utilitate asigurată de OMVP, conform Contractului de închiriere pentru bunuri imobile nr. 404/26.10.2020 încheiat cu OMVP.

Alimentare energie termică

Pentru sediul secundar Stoina, încălzirea spațiilor se realizează cu ajutorul a trei centrale electrice, după cum urmează:

- Pentru atelierele AMC și logistică – două centrale electrice Romstal, cu P = 36 kW;
- Pentru atelierul mecanic – o centrală electrică ACV, cu P = 36 kW.

Pentru activitatea de operare/administrare a compresoarelor WHC aferente Parcurilor 1 Căpreni, 2 Căpreni, 3 Stejari, 4 Căpreni și 4 Cruset (Slăvuța), respectiv a Stației de apă dulce Slăvuța (aferentă fostului Parc 4 Cruset), CHRISTOF deține containere ale personalului operator încălzite cu ajutorul caloriferelor electrice sau aparatelor de aer condiționat.

Alimentare cu gaze naturale

Utilitate asigurată de OMVP, conform Contractului de închiriere pentru bunuri imobile nr. 404/26.10.2020, încheiat cu OMVP.



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Localizarea obiectivelor sediului secundar Stoina

Nr. Crt.	Denumire obiectiv	Coordonate geografice		Coordonate Stereo 70	
		Lat. Nord	Long. Est	X [Nord]	Y [Est]
1	Sediul secundar Stoina	44°41'12.23"N	23°37'58.13"E	355026.291	391751.606
2	Parcul 1 Căpreni	44°44'18.82"N	23°35'40.57"E	388823.517	360837.013
3	Parcul 2 Căpreni	44°44'07.49"N	23°37'08.07"E	390742.220	360454.040
4	Parcul 3 Stejari	44°43'46.40"N	23°37'36.91"E	391365.534	359792.302
5	Parcul 4 Căpreni	44°44'18.68"N	23°34'31.15"E	387296.440	360859.524
6	WHC Slăvuța	44°39'10.74"N	23°39'52.01"E	394196.782	351234.724
7	Stația de apă dulce Slăvuța	44°39'10.94"N	23°39'54.01"E	351240.166	394240.944

Activități tehnologice de bază

Activitățile menționate mai jos vor fi desfășurate de către CHRISTOF pe locațiile amintite mai sus:

- Organizarea, coordonarea, supervizarea, administrarea și executarea propriu-zisă a activităților de operare/administrare;
- Controlul și monitorizarea procesului tehnologic;
- Monitorizarea parametrilor de funcționare și asigurarea bunei funcționări a echipamentelor și instalațiilor (incluzând dar fără a se limita la instalațiile electrice) aferente acestora;
- Acoperirea la cerere a oricărei necesități legate de:
 - înlocuirea/repararea echipamentelor, aflate în proprietatea OMVP;
 - asigurarea materiilor prime și a materialelor necesare în fluxul de lucru;
 - asigurarea utilităților necesare desfășurării activității;
- Gestionarea deșeurilor rezultate din activitatea de operare/administrare;
- Instalarea de mașini și echipamente industriale noi, reparații mecanice curente, precum și repararea echipamentelor electrice;
- Luarea tuturor măsurilor necesare pentru a asigura siguranța și securitatea facilităților, a materialelor și a echipamentelor OMVP;
- Asigurarea acurateței, stabilității și siguranței tuturor operațiunilor sale și metodelor utilizate pentru prestarea activităților și livrarea materialelor, conform reglementărilor aplicabile la nivel de OMVP.

Locațiile fixe la care CHRISTOF desfășoară activități de operare/ administrare aferente codului CAEN 0910 sunt definite în cele ce urmează „Facilitati”. Prin „Facilitati” se înțeleg instalațiile de comprimare și transport gaze aferente Parcurilor înregistrate ca puncte de lucru de către OMVP sub următoarele denumiri: Parc 1 Căpreni, Parc 2 Căpreni, Parc 3 Stejari, Parc 4 Căpreni și fostul Parcul 4 Cruset/Slăvuța.

Pe amplasamentul Facilitatilor, activitatea de „servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale” (cod CAEN 0910) este efectuată de CHRISTOF pe bază de tarif și contract. Astfel, activitatea CHRISTOF necesită reglementarea din punct de vedere al protecției mediului în conformitate cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 aprobată și completată prin Legea nr. 265/2006, respectiv în conformitate cu Ordinul Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.

Fluxul tehnologic aferent Facilităților nominalizate mai sus este prezentat pe scurt în cele ce urmează:

- La Parcurile 1, 2 și 4 Căpreni, respectiv 3 Stejari, au loc următoarele procese tehnologice:
 - Extracția gazelor prin intermediul sondelor de extracție;



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



- Colectarea și transportul gazelor la parc prin intermediul conductelor de amestec;
- Separarea fazei gazoase de faza lichidă prin intermediul separatoarelor bifazice din parc;
- Gazele colectate din separatoarele de medie presiune sunt aspirate de compresoarele WHC și refulate în colectorul de înaltă presiune care le transportă la Stația de comprimare gaze 1 Căpreni.
- La fostul Parc 4 Cruset/Slăvuța, au loc următoarele procese tehnologice:
 - Fluxul gazelor:
 - Extracția gazelor prin intermediul sondelor de extracție;
 - Colectarea și transportul gazelor la parc prin intermediul conductelor de amestec;
 - Separarea fazei gazoase de faza lichidă prin intermediul separatoarelor bifazice din parc;
 - Gazele colectate din separatoarele de medie presiune sunt aspirate de compresorul WHC Slăvuța și livrate prin Parcul 4 Căpreni la Stația de comprimare gaze 1 Căpreni.
 - Fluxul apei:
 - Extragerea apei din cele 4 puțuri cu ajutorul pompelor GP 20 x 48;
 - Stocarea apei în rezervorul de înmagazinare apă dulce.

Instalațiile/echipamentele care fac obiectul activităților descrise mai sus, includ dar fara a se limita la următoarele:

- Parc 1 Căpreni:
- 4 compresoare WHC (motocompresoare cu gaze). Parc 2 Căpreni:
 - 2 compresoare WHC (motocompresoare cu gaze).
- Parc 3 Stejari:
 - 4 compresoare WHC (motocompresoare cu gaze).
- Parc 4 Căpreni:
 - 3 compresoare WHC (motocompresoare cu gaze).
- Fostul Parc 4 Cruset/Slăvuța aferent Parcului 2 Stoina:
 - WHC Slăvuța
 - Compresor electric WHC cu instalațiile aferente;
 - Separator bifazic joasă presiune 8 bar de 3, 85 m³;
 - SOL 60 bar, cu V = 20 m³ pentru scurgere lichide SVB;
 - Pompă GP 10-24 pentru transvazare lichide SOL în manifold;
 - Separator vertical bifazic 40 bar, cu V = 2 m³ cu instalațiile aferente;
 - Post trafo 630/20/0,4 KW;
 - Coș de evacuare gaze in caz de nevoie (cu diametrul de 150 mm și înălțimea 15 m) dotat cu separator de lichide (SOL).
 - Stația de apă dulce Slăvuța:
 - Rezervor înmagazinare apă dulce ;
 - 2 pompe GP 20-48 și colectoarele aferente;
 - 4 puțuri de captare apă subterană.

Descrierea activitatilor mobile aferente codului CAEN 0910 si altor coduri CAEN aplicabile dupa caz

Activitățile principale desfășurate în cadrul punctului de lucru sediul secundar Stoina, se refera la lucrări de mentenanța mecanică și electrică la sonde, instalații petroliere (inclusiv conducte de transport) aferente Facilitatilor, activități de transport, prelucrări mecanice, recondiționare, instalare mașini si echipamente industriale. Activitățile se desfășoară atât pe teren (oriunde in afara Facilitatilor si a altor facilitati operate/ administrate de catre OMVP), la sonde si conducte



(incluzand fara limitare conductele de la sonde la compresoare), cât și în cadrul Facilitatilor si a altor facilitati operate/ administrate de catre OMVP, toate acestea aparținând OMVP. Activitățile desfășurate in incinta Facilitatilor si a altor facilitati operate/ administrate de catre OMVP, cat si pe teren (oriunde in afara Facilitatilor si in afara altor facilitati operate/ administrate de catre OMVP), la sonde și conducte (incluzand fara limitare conductele de la sonde la compresoare) aparținând OMVP în zona Stoina, includ:

- Reparații capitale sonde, cum ar fi: repararea sondelor, adâncirea sondelor, pistonări, frezari, instrumentații complicate după material tubular rămas în sondă, cimentări (dop, sub presiune, de coloane, de coloane suspendate):
 - Intervenții cauzate de defectarea echipamentului de fund, instrumentații simple, punerea în producție a sondelor, controlul nisipului;
 - Operații speciale la sonde: acidizarea sondelor, tratamente de stimulare, fisurare hidraulică strate, consolidare cu nisip și rășini, pompare fluide, circulație fluide specială pentru omorârea sondelor, spălări dopuri nisip, frezare dopuri ciment, cimentare dop sub presiune, cimentare coloane tehnice și de explorare, armare packer hidraulic, pornirea sondelor prin dislocare cu azot;
 - Atelierul Toolman (rampa de scule și utilaje) preia materiale, scule, utilaje in mișcare de la formațiile de lucru, le depozitează temporar și le distribuie.
- Mentenanță mecanica si electrica, cum ar fi:
 - Mentenanța și exploatarea echipamentelor electroenergetice, precum: revizii motoare electrice, revizii transformatoare electrice, revizii linii electrice de joasă și medie tensiune, revizii cabine de joasă și medie tensiune, revizii baterii de condensatoare, revizii instalații de automatizare și AMC instrumentație, execuție linii electrice de joasă și medie tensiune, revizii posturi de transformare, revizii instalații de forță și lumină, instalații de automatizare, lucrări de vopsitorie ale echipamentelor, pe teren, supraveghere instalații electroenergetice în funcțiune, remedieri avarii instalații de medie tensiune, remedieri deranjamente joasă tensiune.
 - Întreținere, revizii și reparații utilaj petrolier, pe teren: unități de pompare, conducte sonde si conducte de transport, habe, rezervoare, pompe, compresoare;
 - Demontare unități de pompare în vederea conservării, dezafectării sau montării pe altă locație/montare unități de pompare;
 - Confecționare piese de schimb și subansamble prin prelucrări prin așchiere : strunjire, găurire, polizare;
 - Recondiționat piese de schimb și subansamble pentru sonde: reducții, racorduri, dispozitive de prindere tubulaturi și tije:
 - pentru unități de pompare: șuruburi, piulițe, șuruburi contragreutăți, șuruburi bielă, tronsoane ancoraj, bucși, lagăre bielă, bolțuri bielă
 - pentru turle: șuruburi, piulițe, bride, tensoane;
 - pentru capete de erupție și pompare;
 - Întreținere, revizii, reparații planificate (RT, RC1, RC2, RK) și accidentale la compresoarele OMVP.
- Inspectii vizuale;
- Reparații autovehicule:
 - Lucrări mecanice **de înlocuire uleiuri și filtre uzate auto.**
- Transporturi rutiere de mărfuri:
 - Încărcare și transport substanțe chimice periculoase în ambalaje autorizate, în amplasamentele indicate de OMVP;
 - Încărcare sol contaminat cu produse petroliere și transportul acestuia la Stația de bioremediere Țicleni.



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



Data fiind complexitatea acestei activități de extracție a hidrocarburilor desfășurată de OMVP, activitățile anexe acesteia sunt desfășurate de Christof pe bază de tarif și contract conform codului CAEN 0910 și sunt reglementate explicit din punct de vedere al protecției mediului, aceste activități incluzând cu deosebire activitățile de operare și administrare a facilităților destinate extracției de hidrocarburi.

Activități auxiliare

Activitățile auxiliare desfășurate pe amplasamentele Facilitatilor sunt accesorii activității principale a societății și constau în activități cum ar fi instalarea mașinilor și echipamentelor industriale, precum și supraveghere și întreținere curentă a instalațiilor tehnologice aferente.

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

....

- Utilaje reparate;
- Piese de schimb recondiționate.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Atelier AMC –centrală electrică Romstal , P=36 KW; Atelier logistică –centrală electrică Romstal P=36 KW; Atelier mecanic –centrală electrică ACV , P=36 KW.

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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor

8. Programul de funcționare

8ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

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

Singurele surse de emisii sunt reprezentate de vehiculele necesare activității, însă fluxul acestora va fi redus și nu va influența semnificativ calitatea aerului din zonă.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă



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

12



Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Europubele amplasate pe suprafețe betonate pentru deșeurile de tip menajer.

Platformă betonată cu suprafața de 8003 mp.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- 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; - Colectarea selectivă a deșeurilor în spații special amenajate pentru fiecare tip de deșeu, amplasate pe platformă betonată; - Respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului înconjurător. mentinerea permanenta a curateniei in incinta depozitului.- Evitarea pierderilor de produse petroliere la alimentarea si functionarea utilajelor si mijloacelor de transport; - In caz de poluare accidentala (pe orice factor de mediu) se vor lua toate masurile necesare, in cel mai scurt timp pentru reducerea efectelor acesteia, limitarea ei pana 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- nu este cazul.

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

Zgomot-conf.: Conform SR 10009/2018 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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

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.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu se evacuează apă tehnologică în ape de suprafață.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană



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



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

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	Mot de gestionare
SEDIUL SECUNDAR STOINA				
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	100	mc/an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC Salubris Gilort SRL
16 01 17	Deșeuri metalice feroase	1	t/an	Se colectează selectiv și predate către SC JIFA SRL
16 01 18	Deșeuri metalice neferoase	15	kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC JIFA SRL
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	10	kg/an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC Salubris Gilort 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 CHRISTOF
12 01 01	Deșeuri de pilitură și șpan feros	10	kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC JIFA SRL
12 01 13	Deșeuri de la sudură (inclusiv electrozi)	5	kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC JIFA SRL
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	5	kg/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@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

14



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mot de gestionare
SEDIUL SECUNDAR STOINA				
15 01 03	Ambalaje de lemn	10	kg/an	Colectate și predate unui contractor CHRISTOF
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	1	To/an	Colectate și predate unui contractor CHRISTOF
16 01 03	Anvelope scoase din uz	2	To/an	Colectate și predate unui contractor CHRISTOF
16 01 07*	Filtre de ulei	50	Kg/an	Colectate și predate unui contractor CHRISTOF
Compresoare WHC aferente PARCURILOR 1 CĂPRENI, 2 CĂPRENI, 3 STEJARI, 4 CĂPRENI ȘI 4 CRUSET (SLĂVUȚA) și Stația de apă dulce Slăvuța aferentă fostului Parc 4 Crușet				
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	12	m ³ /an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC Salubris Gilort SRL
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	3	m ³ /an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor CHRISTOF

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

Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mot de gestionare
SEDIUL SECUNDAR STOINA				
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	100	mc/an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC Salubris Gilort SRL



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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mot de gestionare
SEDIUL SECUNDAR STOINA				
16 01 17	Deșeuri metalice feroase	1	t/an	Se colectează selectiv și predate către SC JIFA SRL
16 01 18	Deșeuri metalice neferoase	15	kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC JIFA SRL
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	10	kg/an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC Salubris Gilort 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 CHRISTOF
12 01 01	Deșeuri de pilitură și șpan feros	10	kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC JIFA SRL
12 01 13	Deșeuri de la sudură (inclusiv electrozi)	5	kg/an	Se colectează selectiv și predate către SC JIFA SRL
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	5	kg/an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor CHRISTOF
15 01 03	Ambalaje de lemn	10	kg/an	Colectate și predate unui contractor CHRISTOF
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	1	To/an	Colectate și predate unui contractor CHRISTOF
16 01 03	Anvelope scoase din uz	2	To/an	Colectate și predate unui contractor CHRISTOF
16 01 07*	Filtre de ulei	50	Kg/an	Colectate și predate unui contractor CHRISTOF
Compressoare WHC aferente PARCURILOR 1 CĂPRENI, 2 CĂPRENI, 3 STEJARI, 4 CĂPRENI ȘI 4 CRUȘET (SLĂVUȚA) și Stația de apă dulce Slăvuța aferentă fostului Parc 4 Crușeț				
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	12	m ³ /an	Se colectează selectiv în container, preluate în vederea eliminării de către SC Salubris Gilort SRL
15 02 02*	Absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	3	m ³ /an	Se colectează selectiv în containere, preluate în vederea eliminării de către un contractor CHRISTOF

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@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

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

16



8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Denumirea	Caracteristici periculoase	Cantitatea vehiculată	Măsuri de precauție necesare la manevrare
Uleiuri	R43	100 l/luna	– Utilizarea echipamentului individual de protecție, conform normelor; – Evitarea contactului cu pielea și ochii;
Diluant	H225, H315, H318, H361d, H335, H336, H373, H304	50 l/luna	– A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scântei, flăcări și alte surse de aprindere; – Fumatul interzis; – Purtarea echipamentului individual de protecție.
Grund	R45, R65, R36, R43	10 kg/lună	– A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scântei, flăcări și alte surse de aprindere; – Fumatul interzis; – Purtarea echipamentului individual de protecție.
Vopsea	H302, H351, H319, H226, H315, H317, H335	20 kg/lună	– Utilizarea echipamentului individual de protecție, conform normelor; – Evitarea contactului cu pielea și ochii;
Benzină	R12, R38, R45, R46, R62, R65, R67, R51/53	250 l/luna	– A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scântei, flăcări și alte surse de aprindere; – Fumatul interzis; – Purtarea echipamentului individual de protecție.
Motorină	H226, H332, H315, H351, H373, H304, H411	20 m ³ /lună	– A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scântei, flăcări și alte surse de aprindere; – Fumatul interzis; – Purtarea echipamentului individual de protecție.
Oxigen	H270, H280	40 m ³ /lună	– A se păstra departe de materiale combustibile; – A se păstra în spații bine ventilate.
Acetilenă	H220, H230, H280	15 m ³ /lună	– A se păstra departe de materiale combustibile; – A se păstra în spații bine ventilate.
Argon	H280	12 m ³ /lună	– A se păstra în spații bine ventilate.
Azot	H280	6 m ³ /lună	– A se păstra în spații bine ventilate.

Substanțele și preparatele periculoase transportate de J CHRISTOF E & P SERVICES SRL la sau pentru terți (S.C. OMV PETROM S.A.), aparțin acestora din urmă și sunt prezentate în tabelul următor.

Substanțe și preparate periculoase transportate la și pentru terți

Varianta	Denumire conform ADR	Clasa	Nr. de identificare al pericolului
Gaze tehnice	Oxigen	2	25
	Acetilenă	2	239
	Argon	2	20
	Azot	2	20
	Hidrogen	2	23



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



Varianta	Denumire conform ADR	Clasa	Nr. de identificare al pericolului
	Dioxid de carbon	2	20
Lichide periculoase	Metanol	3	336
	Xilen	3	30
	Lichid coroziv N.S.A.	8	80
	Hipoclorit de sodiu în soluție	8	80
	Lichid inflamabil, toxic N.S.A.	3	336
	Lichid inflamabil N.S.A.	3	30
	Formaldehidă în soluție	8	80
	Mercaptan etilic (etilmercaptan)	3	33
	Acid acetic glacial sau Acid acetic în soluție	8	83
	Lichid inflamabil, coroziv N.S.A.	3	38
	Substanță periculoasă din punct de vedere al mediului, lichidă, N.S.A.	9	90
	Lichid anorganic, coroziv, acid	8	80
	Acid fluorhidric	8	886
	Amine lichide inflamabile, corozive, N.S.A. sau poliamide lichide corozive, inflamabile, N.S.A.	8	80
	Lichid organic coroziv, acid, N.S.A.	8	80

Substanțele și preparatele periculoase utilizate în cadrul activităților de operare/administrare a compresoarelor WHC aferente parcurilor 1 Căpreni, 2 Căpreni, 3 Stejari, 4 Căpreni și Parc 4 Crușet (Slăvuța), respectiv Stația de apă dulce Slăvuța (aferentă fostului Parc 4 Crușet), sunt puse la dispoziție de către OMVP.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: în ambalaje originale ale producătorilor.
- transport: cu mijloace de transport autorizate conform legislației în vigoare.
- depozitare: în magazine pe sortimente, etichetate și evidențiate în gestiune, însoțite de fișele tehnice de securitate.
- folosire/comercializare: în activități de servicii anexe extracției petrolului și gazelor naturale și activitățile de reparații și revizii.

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

Ambalajele sunt predate furnizorilor.

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 — stație mobilă distribuție carburanți ce cuprinde în interior un rezervor cu un volum de 20 mc pentru motorină.



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

18



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

Sisteme de siguranță existente – **cuvă de retenție metalică cu dimensiuni de 2400 x 6500 x 650 mm.**

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Evidența gestiunii substanțelor și preparatelor chimice periculoase

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: PRODDes – completat de producătorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține (19) 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**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

19

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