



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 108 din 08.10.2020

Titularul activității: S.C. STRALIS COM S.R.L.

Adresa: comuna Peștișani , sat Peștișani , județul Gorj

Punct de lucru: Stație distribuție carburanți Tismana

Locația activității: oraș Tismana , sat Tismana , 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
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule		

Nu este cazul .

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Gorj

Data emiterii: 08.10.2020

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. STRALIS COM S.R.L. , cu punctul de lucru din oraș Tismana , sat Tismana , județul Gorj , înregistrată la APM Gorj cu nr. 5370 din 22.07.2020 , în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/16.01.2020 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 emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. STRALIS COM S.R.L., cu punctul de lucru din oraș Tismana , sat Tismana ,
Judetul Gorj ,

Documentația conține:

- cerere pentru obținerea autorizației de mediu , fișă de prezentare și declarație întocmite de titularul activității , plan de situație , plan de încadrare în zonă , dovada achitării tarifului pentru obținerea autorizației de mediu (O.P. nr. 86 din 21.07.2020) , proces verbal de verificare amplasament , anunț public al solicitării (ziarul Impact din 22.07.2020)

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator eliberate în baza declarației pe propria răspundere înregistrată cu nr. 9942 din 18.04.2013 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj.
- Certificat de înregistrare seria B nr. 2306098 cu nr. de ordine în registrul comerțului J18/771/03.11.2005 și Cod Unic de Inregistrare 18100312 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj .
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 2020009 din 04.06.2020 încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A.
- Contract de prestatere a serviciului de salubritate a localităților nr. 72 din 01.08.2012 și act adițional din 01.02.2017 încheiat cu S.C. SALUBRI PM S.R.L.
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. DIE 016011-05-C.I.T. din 14.05.2020 eliberat de S.C. DEAL IMPEX S.R.L.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Respectarea condițiilor din alte acte de reglementare obținute .

Să nu arunce și să nu depoziteze pe maluri , în albiile râurilor , apele de suprafață și în zonele umede deșeuri de orice fel .

Să țină o evidență a gestiunii deșeurilor în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 a H.G. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare , pentru fiecare tip de deșeu.

Să depună selectiv deșeurile de ambalaje în containere diferite , sau în spații amenajate corespunzător .

Să predea deșeurile , pe bază de contract , unor colectori sau operatori care desfășoară astfel de activități , sau să asigure valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii.

Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații prevazute și se va evita formarea de stocuri de deșeuri .

Intervenția rapidă cu material absorbant în cazul poluării accidentale , care după îmbibare va fi strâns și colectat în recipient special .

Evitarea scurgerilor la descărcarea benzinei și motorinei din cisterne și la pompe.

Efectuarea inspecție tehnică în exploatare , în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili , o dată la doi ani .

Alimentarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face exclusiv cu cisterne auto care să îndeplinească cerințele tehnice prevăzute de H.G. nr. 568/2001 cu modificările și completările ulterioare .

Instruirea personalului pentru transportul și manipularea substanțelor periculoase;

Evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Să se asigure dotărilor și măsurilor speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot astfel încât să nu conducă prin funcționarea acestora la depășirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental

Sursele generatoare de zgomot trebuie să funcționeze în spațiu închis fără a scoate în afara spațiului boxe sau alte surse de amplificare .

Reactualizarea contractelor încheiate cu prestatorii de servicii .

Informarea imediată a APM Gorj în cazul producerii unui accident (tel . 0253/212892; 0253/215384).

Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

Respectarea Legii nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare , pentru aprobarea Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului .

Respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje .

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare .

Respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor .

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 568/2001 republicată privind stabilirea unor cerințe tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea , încărcarea , descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină .

Respectarea Ordinului MEC nr. 122/2005 privind înlocuirea anexei la Ordinul ministrului industriei și resurselor nr. 337/2001 pentru aprobarea normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor , echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea , încărcarea , descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină .

Respectarea Legii 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase .

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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 maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și luni în care a fost emisă autorizația de mediu .

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4730	stație distribuție carburanți	20,00	Metru Cub
4730	skid GPL - 5000 litri	5000,00	Litri

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

suprafața totală a incintei = 850 mp ; clădire stație , terasă și magazie 100 mp ; platformă asfaltată = 400 mp

Stație mobilă distribuție carburanți alcătuită din container propriu zis și copertină.

Containerul are o structură metalică și cuprinde trei zone :

1. Compartimentul rezervorului este spațiu destinat stocării carburanților (benzină și motorină) conține :

- două rezervoare cilindrice , orizontale , cu pereți dubli , cu o capacitate totală de 20 mc (10 mc motorină , 10 mc benzină) , montate supratean în container metalic . Rezervorul este prevăzut cu recuperare de vapori ;

- cuvă de retenție pentru preluarea eventualelor scurgeri accidentale de produse petroliere ;

- gură de descărcare carburanți cu recuperare COV și cuvă proprie pentru preluarea scurgerilor accidentale de carburanți în timpul aprovizionării rezervorului .

2. Compartimentul automatizărilor este destinat echipamentelor de control și transmitere date ;

3. Spațiul tehnic al pompei este nișa unde se află amplasată pompa de distribuție carburanți și spațiul necesar accesului pentru mentenanță . Pompa este prevăzută cu 2 furtune cu sistem de recuperare vapori pentru furtunul de distribuție a benzinei .

Stație GPL : instalație monobloc , montată pe un cadru metalic SKID compusă din : rezervor stabil de stocare GPL cu V = 500 litri , echipat conform Pt C8 – 2003 colecția ISCIR , pompă electrică centrifugă de vehiculare GPL de la rezervor la pompa de alimentare a rezervoarelor auto echipată cu contor și calculator , robineti , armături , aparatură de control , pompă de alimentare .

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

Benzină , motorina , GPL auto și aragaz , ulei diverse sortimente , antigel , aditivi motorină , lichide de racire și pentru sistemul de frânare , lichide spălare parbrize , fluide pentru dezghețat .

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apă din rețeaua orașului .	Contorizat	Metri cubi/luna
Canalizare	evacuarea apelor uzate menajere în canalizarea orașului ; evacuarea apelor uzate de pe platforma pompei și de descărcare a cisternei , în canalizarea orașului după trecerea prin separatorul de produse petroliere .		
Energie electrică	Din rețeaua din zonă		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Stație distribuție carburanți : aprovizionarea cu materii prime (benzină , motorină) se face cu cisterna . Aceasta se parchează în dreptul gurilor de descărcare , se închid gurile de vizitare ale cisternei și se cuplează furtunile cisternei la gura de descărcare , se verifică etanșeitățile și se deschid robinetele corespunzătoare ale cisternei . După golirea compartimentelor cisternei de produs petrolier se va decupla furtunul cisternei manipulându-se astfel încât să se scurgă în rezervor tot produsul petrolier rămas pe furtun , se închide gura de descărcare , apoi furtunul de recuperare vapori ; depozitare ; livrarea produselor petroliere prin pompe .
Stație GPL : aprovizionare cu GPL prin încărcarea rezervorului cu o firma autorizată de transport, stocare temporară , alimentarea autovehiculelor cu gaz petrolier lichefiat; comercializare .

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

Nu este cazul .

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul .

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Centrală electrică

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
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun

8. Programul de funcționare

17 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 instalație pentru recuperarea compușilor organici volatili montată pe gura de descărcare benzină.

Alte surse de poluare

Nu este cazul .

Apă

Pretratate ape pe amplasament

rigolă colectare ape de pe platforma stației și zona descarcare carburanți ; separator de produse petroliere .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul .

Sol

Nu este cazul .

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul .

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

platformă betonată ; menținerea permanentă a curățeniei în incinta stației ; spațiu amenajat pentru colectarea temporară și selectivă a deșeurilor ; asigurarea colectării selective a deșeurilor în recipiente adecvate ; refacerea terenului ce poate fi afectat în cazul poluărilor accidentale ; întreținerea corespunzătoare a clădirilor și împrejurimilor acestora .

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

Respectarea SR nr. 10009/2017 .

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

conform H. G. Nr. 568/2001 republicată

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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

Respectarea contractului încheiat cu operatorul serviciului de canalizare și a cerințelor NTPA 002/2005.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul .

Valori admise pentru sol

Nu este cazul .

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Evaluarea emisiilor totale anuale de compusi organici volatili în atmosferă .

Monitorizarea apei

Conform contractului încheiat cu operatorul serviciului de canalizare .

Monitorizarea apei subterane



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Nu este cazul .

Monitorizarea solului

Nu este cazul .

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

Cantitatea de carburanți (benzină , motorină) tranzitată anual . Evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă . Evidența gestiunii deșeurilor – anual sau la solicitarea APM Gorj . Data de raportare 31.01 pentru anul anterior .

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitate	variabilă		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	din activitate	variabilă		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate	variabilă		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	variabilă		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
-----------	--	-----------	--	--------------	------	--

Deșeuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	variabilă		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul .

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul .

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	variabilă		in butoi

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul .

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul .

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

Deșeuri transportate

Cu mijloace auto autorizate ale prestatorilor de servicii .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

evidența gestiunii deșeurilor conform 856/2002 și raportarea anuală sau la solicitare la APM Gorj a cantității de deșeuri produse și valorificate .

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Altele	butoi colectare ulei uzat	1,00	Bucati

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Refolosire și predare la firme autorizate .

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM
Substanțe chimice periculoase (CAS)	86290-81-5 - Gasoline;	variabilă	
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	variabila	

GPL auto și aragaz , ulei diverse sortimente , antigel , aditivi motorină , lichide de racire și pentru sistemul de frânare , lichide spălare parbrize , fluide pentru dezghețat .

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ulei diverse sortimente , antigel , aditivi motorină , lichide de racire și pentru sistemul de frânare , lichide spălare parbrize , fluide pentru dezghețat . , în ambalajele originale ale producătorilor ; GPL aragaz în butalii metalice
- **transport:** cu mijloace auto autorizate și amenajate special în acest scop
- **depozitare:** 2 rezervoare cilindrice , orizontale , cu pereți dubli , montate suprateran în container cu o capacitate de 10 mc fiecare unul pentru depozitare benzină și unul pentru depozitare motorină) .
- Un rezervor cilindric de stocare GPL, cu o capacitate de 5000 litri montat suprateran pe un cadru metalic - skid GPL
- **folosire/comercializare:** comercializare

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

Comercializate cu produsele .

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)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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



Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul .

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

Sisteme de siguranță existente – nu este cazul .

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Evidența strictă a substanțelor .

Raportarea anuală a cantităților de carburanți (benzină , motorină) comercializate .

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV ,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



SEF SERVICIU AVIZE , ACORDURI ,
AUTORIZAȚII ,

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT : L.L.B.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada Unirii , nr. 76 , municipiul Tg.Jiu

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253215384; Fax 0253212892

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