



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 54 din 22.05. 2019

Titularul activității: SC MW GASTRADE PETROLEUM S.R.L.

Adresa: municipiul Tg.Jiu , strada Eroilor , nr. 92 , camera nr. 3 , județul Gorj

Punct de lucru: Stație distribuție carburanți Tămășești

Locația activității: comuna Bălești , sat Tămășești , 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		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul .

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Gorj

Data emiterii: 22.05.2019

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 SC MW GASTRADE PETROLEUM SRL, cu punctul de lucru din comuna Bălești , sat Tămășești , nr. 31 , județul Gorj , înregistrată la APM Gorj cu nr. 1610 din 15.02.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC MW GASTRADE PETROLEUM SRL, cu punctul de lucru din comuna Bălești , sat Tămășești , nr. 31 , județul 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 (chitanța nr. 13573 din 15.02.2019) , proces verbal de verificare amplasament , anunț public al solicitării (ziarul Impact din 13.02.2019

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată cu nr. 43601 din 10.10.2017 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj .

Certificat de înregistrare seria B nr. 3537125 cu nr. de ordine în registrul comerțului J18/1011/22.09.2017 și Cod Unic de Înregistrare 38256899 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj .

Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 179 din 12.04.2018 încheiat cu S.C. UTIL LOCAL S.R.L.

Certificat de inspecție tehnică COV nr. 073 din 21.03.2019 emis de S.C. COV INSPET 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 deșeurile 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 prevăzute și se va evita formarea de stocuri de deșeurile .

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 republicată

Instruirea personalului pentru transportul și manipularea substanțelor periculoase;

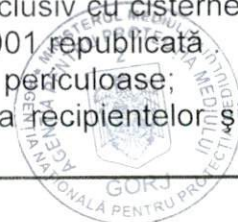
Evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada. UNIRII nr.76

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



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 minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația .

Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice .

I. Activitatea autorizată



Cod CAEN	Activitate	Capacitate maximă	UM
----------	------------	-------------------	----

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Ștrada. UNIRII nr.76

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



Rev.2		proiectată	
4730	stație distribuție carburanți	12,00	Metru Cub
4730	Skid GPL	5000	Litri

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

suprafața totală a incintei = 900 mp ; clădire stație = 125 mp ; platformă betonată = 600 mp ; copertină pompe = 144 mp ; 6 rezervoare cilindrice , orizontale cu pereti simpli , montate îngropat , cu o capacitate de depozitare de 4x10 mc (4 rezervoare sunt neutilizate , închise ermetic , deconectate de la instalația activă pentru depozitarea produselor petroliere) , 2 pompe multiproduș cu 6 furtunuri .

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 , ulei diverse tipuri , antigel .

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apă potabilă de la dozator .	0,00	
Canalizare	Toaletă uscată ; evacuarea apelor de pe platforma pompelor și platforma de descărcare produse petroliere în bazin vidanjabil , după trecerea prin separatorul de produse petroliere .	0,00	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

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 furtunele 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 pompa .

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada. UNIRII nr.76

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



5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul .

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

Încălzirea se face electric .

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 amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun
4532	Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule

8. Programul de funcționare

24 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

Pretratare ape pe amplasament

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

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 ; refacerea terenului ce poate fi afectat în cazul poluărilor accidentale ; spațiu amenajat pentru colectarea temporară și selectivă a deșeurilor ; asigurarea colectării selective a deșeurilor în recipiente adecvate .

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 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

Respectarea contractului încheiat cu operatorul serviciului de vidanjare 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

1. 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 vidanjare .

Monitorizarea apei subterane

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	0,00		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	0,00.		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	colectate de la terți	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada. UNIRII nr.76

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia 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 și de ungere	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia 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 și de ungere	0,00		în 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 și de ungere	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia 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 .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada. UNIRII nr.76

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



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

Deșeuri transportate

Cu mijloace auto autorizate .

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

Butoi colectare ulei uzat .

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Refolosire .

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	86290-81-5 - Gasoline;	0,00	Metru Cub		Xn , N , Xi , F+
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	0,00	Metru Cub	R12, R38 , R45 , R46 , R62 , R65 , R67 R51/53	Xn , Xi , X

ulei de motor diverse sortimente , antigel .

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** antigel , ulei în ambalajele originale ale producătorilor ;
- **transport:** cu mijloace auto autorizate și amenajate special în acest scop
- **depozitare:** rezervor cilindric , orizontal , cu pereți simpli , montat subteran de 10 mc pentru depozitare benzină și rezervor cilindric , orizontal , cu pereți simpli , montat subteran de 10 mc pentru depozitare motorină) . 4 rezervoare sunt de 10 mc fiecare sunt neutilizate .
- **folosire/comercializare:** comercializare

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

Comercializate cu produsele .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada. UNIRII nr.76

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



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 .

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 ,
Ing. Ludmila Liana BARDAN

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Strada. UNIRII nr.76

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

