



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 32 din 27.03.2024

Titularul activității: **ACMGAS&OIL SRL**

Adresa: municipiul Târgu Jiu, str. Narciselor, nr. 7, construcția C1, județul Gorj

Punct de lucru: localitatea Tetila, oraș Bumbescți-Jiu, str. Hidrocentralei, nr. 400A, 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		

Emisă de: **APM Gorj**

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: **Gorj**

Data emiterii: **27.03.2024**

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 **ACMGAS&OIL SRL**, cu punctul de lucru din localitatea **Tetila, oraș Bumbescți-Jiu, str. Hidrocentralei, nr. 400A, județul Gorj**, înregistrată la APM Gorj cu nr. 154 din 08.01.2024, a completărilor cu nr. 2398/07.03.2024 și nr. 2709/14.03.2024, 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, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **ACMGAS&OIL SRL**, cu punctul de lucru din localitatea **Tetila, oraș Bumbescți-Jiu, str. Hidrocentralei, nr. 400A, județul Gorj**

Agencia pentru Protecția Mediului Gorj

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892; e-mail: office@apmgj.anpm.ro; website: <http://apmgj.anpm.ro>

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



Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Anunț public în ziarul Impact în Gorj din data de 10.01.2024;
- Dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Proces verbal de verificare amplasament.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare cu nr. de ordine în registrul comerțului J18/348/18.05.2024, CUI 16431751, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 40320 din 02.11.2022;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 45 din 13.03.2024 emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Jiu - Sistemul de Gospodărire a Apelor Gorj.
- Contract-cadru de prestare a serviciului de salubritate a orașului Bumbești-Jiu nr. 4353 din 18.01.2024 încheiat cu S.C. POLARIS M HOLDING S.R.L.
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. 009 din 10.01.2024 revizuit în 07.03.2024 eliberat de S.C. COV-INSPECT 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 inspecției tehnice 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 Legea nr. 264/2017.
- Instruirea personalului pentru transportul și manipularea substanțelor periculoase.
- Evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.
- 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.
- 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 O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Respectarea Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor 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 lunii 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.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4730	stație distribuție carburanți	58,00	Metru Cub

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

Suprafața totală a incintei = 3488 mp; terasă + copertină pompe = 243 mp; suprafața construită cabină stație = 70 mp; 4 rezervoare metalice orizontale cu pereți simpli, în cuvă de beton, 3 rezervoare folosite, cu o capacitate totală de depozitare de 58 mc, 1 rezervor benzină - R3 cu capacitatea 18 mc cu sistem de recuperare a vaporilor de COV, 2 rezervoare motorină R2 = 30 mc, R4 = 10 mc, 2 pompe cu 4 pistoale de distribuție pe fiecare față, 5 locuri parcare, rastel butelii.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități
Benzină, motorină, GPL aragaz, ulei diverse sortimente, antigel, aditivi motorină, lichide de răcire și pentru sistemul de frânare.

Agencia pentru Protecția Mediului Gorj
Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892; e-mail: office@apmgj.anpm.ro; website: <http://apmgj.anpm.ro>

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



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apă din fântână		
Canalizare	evacuarea apelor uzate menajere în bazin etanș vidanjabil V=15 mc; evacuarea apelor uzate de pe platforma pompei și de descărcare a cisternei în bazin etanș vidanjabil după trecerea prin separatorul de produse petroliere.		

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 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 pompe.

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

Nu este cazul.

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
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun

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 gurile de descărcare benzină.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.



Apă

Pretratare ape pe amplasament

rigolă colectare ape de pe platforma stației și zona descărcare carburanți;
decanator; 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; 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 Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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 cerințelor NTPA 002/2005 și a Autorizației de gospodărire a apelor.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Conform autorizației de gospodărire a apelor.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă.

Monitorizarea apei

Conform autorizației de gospodărire a apelor.

Monitorizarea apei subterane

Conform autorizației de gospodărire a apelor.

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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor
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	29	Mc/an	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 de hârtie si carton	din activitate	1,61	t/an	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	0,53	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	din activitate	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
05 01 03*	slamuri din rezervoare	din activitate	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	din activitate	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Cantitățile de deșeuri sunt aproximative.



2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	variabilă		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 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	variabilă		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 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	variabilă		în butoi

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	variabilă		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Agencia pentru Protecția Mediului Gorj

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892; e-mail: office@apmgj.anpm.ro; website: <http://apmgj.anpm.ro>

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



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.

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
Altele	Carton și plastic	Variabilă	Kg

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	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	86290-81-5 - Gasoline;	0,00		R12, R38, R45, R46, R62, R65, R67, R51/53	N, Xn, Xi, F+
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	0,00		R20, R38, R40, R65, R51/53	X, Xn, Xi

- ulei motor diverse sortimente, GPL aragaz, antigel, aditivi motorină, lichide de răcire și pentru sistemul de frânare.

2. Modul de gospodărire

- ambalare: ulei, antigel, aditivi motorină, lichide de racire și pentru sistemul de frânare, în ambalajele originale ale producătorilor, GPL aragaz în butelii metalice;
- transport: cu mijloace auto autorizate și amenajate special în acest scop;
- depozitare: rezervoare metalice orizontale cu pereți simpli, în cuvă de beton;
- 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)

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.

Agencia pentru Protecția Mediului Gorj

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892; e-mail: office@apmgj.anpm.ro; website: <http://apmgj.anpm.ro>

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



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 în 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 9 (nouă) 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
Fiz. Adriana MARCU