



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 196 din 20.12.2023

Titularul activității: S.C. DAM - LTD S.R.L.

Adresa: comuna Hurezani, sat Hurezani, județul Gorj.

Punct de lucru: comuna Hurezani, sat Hurezani, 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 poate fi desfășurată în comuna Hurezani, sat Hurezani, județul Gorj.

Data emiterii: 20.12.2023

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. DAM - LTD S.R.L. cu punctul de lucru în comuna Hurezani, sat Hurzani, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 8761 din 04.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. 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 **S.C. DAM – LTD S.R.L.** cu punctul de lucru în comuna Hurezani, sat Hurezani, județul Gorj.

La data solicitării autorizației de mediu documentația conține:

- cerere de solicitare a autorizației de mediu,
- fișa de prezentare,
- plan situație, plan de încadrare în zonă,
- proces - verbal de verificare amplasament nr.8998 din 13.10.2023,
- anunț public în ziar din 02.10.2023,
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu OP/04.10.2023.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr.2165617 cu nr. de ordine în registrul comerțului J18/545/25.06.1991 și Cod Unic de Înregistrare 2165617 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj la 28.11.1992;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj sub nr. 14248 din 01.07.2015 ;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru agenți economici nr. 369 din 2022 și Actul adițional nr.1/10.01.2023 încheiat cu SALUBRIS GILORT S.R.L.;
- Contract de prestări servicii nr.43 din 01.09.2023 încheiat între S.C. AXE CONSTRUCT S.R.L. și S.C. DAM – LTD S.R.L. având ca obiect colectarea și epurarea apei menajere .
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de furnizare apă potabilă încheiat cu Primăria Comunei Hurezani;
- Certificat de inspectie tehnică COV nr.016013-06 din 18.09.2023 emis de S.C. DEAL IMPEX S.R.L.
- Fișă de constatare nr.016013-06 din 18.09.2023 emis de S.C. DEAL IMPEX S.R.L.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea condițiilor din actele de reglementare obținute;
- Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor;
- Evitarea scurgerilor la descărcarea benzinei și motorinei din cisterne și la pompe;
- Intervenția rapidă cu material absorbant în cazul poluării accidentale care după îmbibare va fi strâns și colectat în recipient special;
- Alimentarea stației de distribuție carburanți se va face exclusiv cu cisterne auto care să îndeplinească cerințele tehnice prevăzute de lege;
- Efectuarea inspecției tehnice periodice în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili;
- Instruirea personalului pentru transportul și manipularea substanțelor periculoase;
- Să nu arunce și să nu depoziteze deșeurile de orice fel pe maluri, în albiile râurilor, în apele de suprafață și în zonele umede;
- 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;
- Să depună selectiv deșeurile de ambalaje în containere diferite, sau în spații amenajate corespunzător;
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații prevăzute și se va evita formarea de stocuri de deșeurile;
- Evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora;
- Reactualizarea contractelor încheiate cu prestatorii de servicii;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

2

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

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

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

- Respectarea prevederilor O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Respectarea Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea H.G. 188/2002 modificată prin H.G. 352/2005 – NTPA - 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților.
- 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 .

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:

Comercializarea carburanților benzină și motorină prin intermediul unei stații de distribuție carburanți formată dintr-un rezervor suprateran, bicompartimentat, montat într-un container pentru alimentarea autoturismelor.

Aprovizionarea cu carburanți se face cu autocisterne de la terțe societăți.

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

- suprafață platformă betonată – 370 mp;
- stație distribuție produse petroliere;
 - rezervor suprateran, bicompartimentat cu o capacitate de 20 mc;
 - compartiment pentru benzină - 10 mc;
 - compartiment pentru motorină - 10 mc;
 - instalații recuperare emisii COV;
 - bloc guri aerisire cu instalații și dispozitiv limitare emisii COV;
 - instalații de încărcare în instalații de depozitare;
 - cămin cu guri de descărcare și instalație recuperare vapori benzină;
 - pompă distribuție bifrontală;

Instalația este montată într-un container și se compune din: rezervor de stocare cilindric, orizontal, dispenser, pompă de vehiculare, ventile, armături, supape de siguranță, conducte și sistem de izolare a recipientului în caz de urgență.

- separator hidrocarburi;
- bazin etanș vidanjabil – V = 20t.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități): benzină, motorină .

3. Utilități - apă, canalizare, energie):

Apa - racord la rețeaua publică;

Canalizare -

Apele uzate provenite de pe platforma betonată sunt colectate prin intermediul rigolelor și dirijate spre separatorul de hidrocarburi după care sunt evacuate în bazinul etanș vidanjabil.

Energie electrică - racord la rețeaua publică

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

Stație distribuție carburanți :

- aprovizionarea cu materii prime (benzină, motorină) prin încărcarea rezervorului cu autocisterna.

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 cisternei de produs petrolier se va decupla furtunul 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 ;
- alimentarea autovehiculelor.

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:

Nu este cazul.



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, băuturi și tutun

8. Programul de funcționare:

12 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

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

Apă

Există rigolă pentru colectarea apelor de pe platforma stației și din zona de descărcare a carburanților, separator produse petroliere .

Bazin etanș vidanjabil cu capacitatea de 20 t.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul .

Sol

Nu este cazul. Există platforme betonate.

Alte surse de poluare

Nu este cazul .

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

- platformă betonată;
- spațiu amenajat pentru colectarea temporară și selectivă a deșeurilor ;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Respectarea 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 .

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 vidanjanare .

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 de compusi organici volatili în atmosferă anual.

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	0,2	mc/lună	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 hârtie si carton	din activitate	30	Kg/lună	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	20	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice(doze Al)	din activitate	20	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

6

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

15 01 07	ambalaje sticlă	din activitate	100	Kg/lună	Valorificare	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
----------	-----------------	----------------	-----	---------	--------------	--

2. Deșeuri colectate:

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar:

Toate deșeurile produse sunt stocate temporar și se ridică conform contractelor încheiate cu operatorii economici autorizați.

4. Deșeuri comercializate:

Nu este cazul.

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:

Transport auto cu mașini ale societăților autorizate dotate corespunzător, conform legislației în vigoare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Respectarea H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și raportarea anuală sau la solicitarea APM pentru deșeurile produse, inclusiv deșeurile periculoase.

7. Ambalaje folosite:

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor :

Nu este cazul.

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;		
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;		

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** în ambalajele originale ale producătorilor.
- **transport:** cu mijloace auto autorizate, amenajate special.
- **depozitare:**
 - rezervor suprateran, bicompartimentat cu o capacitate de 20 mc (10 mc pentru benzină, 10 mc pentru motorină).
- **folosire/comercializare:** comercializare.

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

Refolosire.



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 periculoase.

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 3299/2012.	anual	15 ianuarie -15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) 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. Corina FIERĂSCU

