



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 45 din 06.05.2016

Ca urmare a cererii adresate de SC OMV PETROM MARKETING SRL, cu sediul în localitatea București, str. Corarilor, nr.22 Clădirea Infinity, et.1, sector 1, înregistrată la numărul 10276/02.12.2015, în urma verificării, în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC OMV PETROM MARKETING SRL, localitatea Pianu de Jos, comuna Pianu, Autostrada A1 Sibiu-Orăștie, partea stângă, km 20+150 care prevede desfășurarea următoarelor activități:
cod CAEN rev 2 – 4730 (rev 1 – 5050)- Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație în vederea obținerii autorizației de mediu,
- Dovada achitării tarifului – OP 1243/26.11.2015
- Decizie etapa de încadrare nr. 7112/2015
- Proces verbal de verificare a amplasamentului;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Contract nr. 2367/31.05.2013 pentru precolectare, colectare, transport și depozitarea deșeurilor solide menajere, hartie, plastic încheiat cu SC SALPREST ALBA SRL
- Contract de utilizare a zonei drumului pentru Spațiile pentru servicii, încheiat cu CNADNR
- Autorizație de construire nr. 84/2015
- Contract pentru eliminare deseuri periculoase- slam rezervoare, deșeu cu conținut de substanțe periculoase, reziduuri petroliere încheiat cu SC ROHE SRL
- Contract pentru preluarea uleiului uzat, încheiat cu SC BORSENIA SRL
- Mediatizare solicitare - ziar Unirea, 25.11.2015
- Certificat de înregistrare CUI 11201891, J40/10637/1998,
- Certificat de inspecție COV nr. 096010-00FC din 02.11.2015, emis de SC DEAL IMPEX SRL
- Certificat constatator eliberat ORC Alba
- Extrase CF



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Condiții generale :

- Sa va solicita reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente , conform OM nr. 1798/2007
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor OUG 195/2005, art.15, alin.2 litera a ;
 - Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control;
 - Depozitarea temporară a deșeurilor se va face în locuri special amenajate ;
 - Este interzisă evacuarea oricărui tip de apă uzată sau nămol în cursurile de apă sau pe malurile acestora,
 - Evidența gestiunii deșeurilor generate se va ține în conformitate cu prevederile **H.G. nr. 856/2002**, privind evidența gestiunii deșeurilor ;
 - **La reînnoirea Certificatului de Tehnic de Inspectie COV titularul activității va prezenta, la APM Alba, o copie a acestuia;**
 - Respectarea prevederilor HG 235/07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - Respectarea prevederilor HG 568/2001, republicata în anul 2007, cu completările și modificările ulterioare, privind inspecția tehnică periodică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în cadrul activității;
 - În conformitate cu prevederile HG 568/2001, republicata în anul 2007, cu completările și modificările ulterioare, titularul activității are obligația evaluării emisiilor totale anuale de compuși organici volatili, în atmosfera., conform metodologiilor și reglementarilor în vigoare.
 - Alimentarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face exclusiv cu cisterne auto care să îndeplinească condițiile tehnice impuse de HG 568/2001, republicată în anul 2007.
 - Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare , astfel încât să nu se creeze disconfort în zonă,
 - Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Alba și a publicului revine în întregime titularului activității,
 - În conformitate cu **Ordinul nr. 1798/2007, al MMDD, art. 4, alin 1**, “Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris APM despre acest lucru, iar APM emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emisie a unei noi autorizații de mediu.”
 - Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea, prevederilor **O.U.G. nr. 195/2005** privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :

- **Legea nr. 265/2006** pentru aprobarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare
- **HG 568/2001, republicată în anul 2007**, cu completările și modificările ulterioare





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- **Ordinul nr.3299 din 28.08.2012** pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art7;
- **H.G. nr. 235 din 2007** privind gestionarea uleiurilor, art.5 obligațiile generatorilor de uleiuri uzate
- **H.G. nr. 856/2002** privind evidența deșeurilor generate
- **Legea nr. 211 /2011** privind regimul deșeurilor;

Prezenta autorizație este valabilă de la data de **06.05.2016**, până la data de **06.05.2021**.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- Cabina statiei este o constructie usoara, provizorie, de tip modular, formata din elemente structurale de tip container; rezervor de carburant suprateran, bicompartimentat, cu pereți dubli, amplasat in statie mobila, tip container- capacitate totală de stocare 30 mc din care 10 mc benzina si 20 mc motorina.

- Statia mobila distributie carburanti tip PETROM este, de asemenea, o constructie usoara, provizorie, de tip container. Un rezervor cilindric orizontal cu pereti dubli, volum 30mc, cu 4 compartimente 15mc+8mc+3.5mc+3.5mc. Rezervorul de stocare este echipat cu dispozitiv de recuperare a vaporilor de COV. 3 Pompe de distribuție carburanti, dotate cu dispozitive de recuperare a vaporilor de COV. Caminul gurilor de descarcare este prevazut cu racord pentru preluarea vaporilor de COV in containerul mobil care alimenteaza statia. Gurile de aerisire pentru rezervoarele de benzina și motorina sunt prevazute cu opritor de flacari.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare, cantități:

- Motorina Standard - 18mc/luna;
- Motorina Extra - 5mc/luna;
- Benzina Extra - 4mc/luna;
- Benzina Standard - 9mc/luna;
- Cosmetice auto; piese si accesorii auto;
- Produse alimentare preambalate

3. Utilități – apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Nu se face alimentarea cu apă a obiectivului.

Apele pluviale potențial impurificate, provenite de pe platforma stației, sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi , aflat in dotarea spatiului de servicii (proprietatea CNADNR), apoi spre santurile de colectare a apelor pluviale perimetrare spatiului de servicii de unde sunt evacuate in emisar pr. Pianu.

Toate apele pluviale provenite din incinta statiei de distributie carburanti sunt dirijate prin rigole, deschise spre santurile de colectare a apelor pluviale perimetrare spatiului de servicii si evacuate in santurile colectoare generale ale autostrazii A1 de unde sunt evacuate in emisar pr. Pianu.

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din rețeaua de alimentare existenta în zonă.

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

Aprovizionare cu produse petroliere

Descarcare produse petroliere





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Comercializare produse petroliere

Desfacere produse alimentare, tutun, bauturi alcoolice si racoritoare, piese auto

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: -
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: Stația dispune de unitate de climatizare, alimentată cu energie electrică.
7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): 4719, 4711- Comerț cu amanuntul cu vânzare produse alimentare, bauturi, tutun, 4532- Comerț cu amanuntul a pieselor și accesoriilor auto
8. Programul de funcționare - 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților de mediu, din dotare (pe factori de mediu).

Factor de mediu apă: Apele pluviale potențial impurificate, provenite de pe platforma stației, sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi, aflat în dotarea spațiului de servicii (proprietatea CNADNR), apoi spre santurile de colectare a apelor pluviale perimetrare spațiului de servicii, de unde sunt evacuate în emisar pr. Pianu.

Factor de mediu aer:

- Pompele de distribuție benzină sunt dotate cu dispozitiv de recuperare a vaporilor de COV.
- Stația de distribuție carburanți corespunde cerințelor tehnice prevăzute de HG 568/2001 republicată în 2007, în vederea limitării emisiilor de COV rezultați din depozitarea și descărcarea benzinei în stație:
- Rezervorul este dotat cu dispozitiv de recuperare a vaporilor de COV.
- Căminul gurilor de descărcare este prevăzut cu racord pentru preluarea vaporilor de COV în containerul mobil.
- Gură de aerisire opritori de flacări și supapă de respirație.

Factor de mediu sol: rezervorul de combustibil este suprateran montat în container, cilindric orizontal, cu pereți dubli; platformă betonată – incinta stației

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

Uleiul uzat – colectare pe tipuri de ulei, în recipient metalic închis etans, rezistent la șoc mecanic și termic, amplasat în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate pentru prevenirea scurgerilor necontrolate. Afisaj la loc vizibil a indicațiilor privind amplasarea spațiului de colectare.

Stația va fi dotată în permanență cu substanțe absorbante pentru intervenție în caz de poluare accidentală.

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

Conform prevederilor STAS 10009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului funcțional nu va depăși **65 dB (Cz = 60)**.

Apele pluviale, provenite de pe platforma stației de carburanți, preepurate prin separator de produse petroliere, se vor încadra în limitele admise conform NTPA 002/2005.

Emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați din încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea de referință de 0,01 % de greutatea din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

modul de valorificare a rezultatelor:

- **Anual** – Evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili, în atmosferă, conform cerințelor HG 893/2005.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

*Evaluarea emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, întocmită conform cerințelor 568/2001 republicată în 2007, va fi înaintată **anual** la APM Alba și va fi pusă la dispoziția organelor de control la cererea acestora.*

Rezultatele determinărilor efectuate conform pct.1 se vor transmite la APM Alba și vor fi puse la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului, la cererea acestora.

Semestrial și la cerere se va raporta la APM Alba evidența privind gestiunea uleiurilor uzate, conform prevederilor HG 235/2007.

Orice formă de accident sau situație specială (avarie apărută în funcționare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicată operativ, conform prevederilor legale, la APM Alba, acționându-se pentru limitarea fenomenului și refacerea factorilor de mediu afectați.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

deșeurii menajere – cod deșeu 20 03 01 – 97 mc/an

deșeurii de ambalaje hartie, carton, plastic, metalice (cod deșeu 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07)

slam rezervoare – cod deșeu 05 01 03*

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): ulei uzat - cod deșeu 13 05 06*

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

deșeurii menajere – cod deșeu 20 03 01 - pubele

deșeurii de ambalaje hartie, carton, plastic, metalice (cod deșeu 15 01 01 ; 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07) - pubele

ulei uzat - cod deșeu 13 02 06* - recipient

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): - deșeurii de hârtie, carton, plastic- se vor valorifica prin unități autorizate

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

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Uleiul uzat, slam rezervoare - sunt eliminate prin societăți autorizate pe baza de contract. Deșeurii menajere se predau serviciului de salubritate pe baza de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

• Pentru deșeurii generate în cadrul activității se va ține evidența conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor. Raportarea acestei evidențe se va face la cererea autorităților de mediu și va fi pusă la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului la cererea acestora.

• Conform prevederilor HG 235/2007, evidența privind uleiul uzat colectat va fi raportată autorității de mediu **semestrial și la cerere**.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: hartie, carton, pet-uri, sticlă, doze valorificate prin societăți autorizate

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- benzină 13 mc/lună





Agencia pentru Protecția Mediului Alba

- motorină 23 mc/luna
 - 2. Modul de gospodărire :
 - depozitare: rezervorul de combustibil este suprateran montat în container, cilindric orizontal, cu pereți dubli.
 - folosire/comercializare: comercializare.
 - 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: -
 - 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
 - rezervoarul este dotat cu dispozitiv de recuperare a vaporilor de COV.
 - căminul gurilor de descărcare sunt prevăzute cu racord pentru preluarea vaporilor de COV în containerul mobil.
 - gura de aerisire opritor de flăcări și supapa de respirație.
 - pompa de distribuție benzină este dotată cu dispozitiv de recuperare a vaporilor de COV.
 - rezervorul de combustibil este suprateran montat în container, cilindric orizontal, cu pereți dubli.
- Orice formă de accident sau situație specială (avarie apărută în funcționare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicată operativ, conform prevederilor legale, la APM Alba, acționându-se pentru limitarea fenomenului și refacerea factorilor de mediu afectați.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Se va ține evidența cantităților de combustibili tranzitate prin stație. Evidența va fi pusă la dispoziția APM Alba la cerere.

VI. Programul de conformare – nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR



ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Doina BĂRBAT

Întocmit Aurora NEAMȚU

