



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Nr. 8490 / AAA / 28 01 2020

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr...HD - 13.....din...28.01.2020

Ca urmare a cererii adresate de.....SC OMV Petrom Marketing SRL.....,cu sediul în judetul.....Bucuresti,... Sector 1..... str.....Coralilor – cladirea Infinity...nr....22, oval B.. înregistrata la numarul...8490..din...01.10.2019....,în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Hunedoara în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, cu modificările și completările ulterioare, în baza OUG nr. 68/2019 privind pentru stabilirea unor masuri in domeniul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru.....SC OMV Petrom Marketing SRL- Statie distributie carburanti...din judet.....Hunedoara.....localitatea.....Simeria...DN7(E79).....,km....375+200....care prevede:

- desfasurarea activitatii într-un spatiu cu dotari adecvate profilului de activitate;
în scopul: desfasurarii urmatoarelor activitati(conform cod CAEN): COD CAEN 4730 comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule;

Documentatia contine: fisa de prezentare si declaratie;
elaborata de: SC OMV Petrom Marketing SRL ;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare : C.U.I seria B nr.2448429;
2. Certificat constatator nr. 221731/03.06.2011;
3. Extras de Carte Funciară nr. 22743 din 23.11.2012
- 4.Certificat de Inspectie Tehnică in exploatare COV nr. DIE 110057-06-C.I.T. din 22.05.2019
- 5.Notificare de punere in functiune nr. HD-21 din 05.09.2018
- 6.Contract de prestări servicii nr. 50218/10.05.2006-SC Apa Prod SA .
- 7.Contract de furnizare a energiei electrice nr.1 / 1.10.2010, Incheiat intre SC OMV PETROM SA și SC OMV PETROM MARKETING SRL — extras, și Act adițional nr.2
- 8.Contract de achie nr. 99003061/2015 și Act adițional nr.3 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere, InSat intre OMV PETROM MARKETING SRL și ENVIROTECH SRL
- 9.Act adițional nr. 7/2017 la contractul de vânzare — cumpărare a deșeurilor de ulei nr. 10158 din 17.01.2011, incheiat intre OMV PETROM MARKETING SRL și SC BORSENIA SRL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

10. Contract de achiziție pentru servicii de OPEX mentenanță stații de distribuție carburanți nr. 99005929 între OMV PETROM MARKETING SRL și S.C. ROHE ROMÂNIA S.R.L.

11. Contractul de achiziție nr. 99005750, încheiat între OMV PETROM MARKETING SRL și INCD - ECOIN București ;

12. Dovada plății tarifului pentru autorizare, conform Ord. 1798/2007 ;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Respectarea strictă a obiectului de activitate înscris în prezenta autorizație, orice modificare făcându-se doar cu acordul A.P.M. Hunedoara.

2. Titularul autorizației de mediu este răspunzător de respectarea legislației de protecție a mediului aflată în vigoare;

3. Luarea măsurilor preventive necesare și informarea APM Hunedoara și a CJ Hunedoara al Garzii Naționale de Mediu, în termen de 2 ore de la identificarea apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008 ;

4. Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării ;

5. În cazul în care titularul de activitate pentru care a fost emisă autorizația de mediu urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în situații care implică schimbarea titularului activității și în caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, încetare de activitate, acesta va informa agenția pentru protecția mediului înainte de această modificare ; titularul în urma notificării va fi informat cu privire la obligațiile de mediu care trebuie asumate de partile implicate.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul solicită și obține viza anuală conform Legii nr. 219/2019 art. I alin. 2¹, pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului

I. Activitatea autorizată: Stație de distribuție carburanți ;

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

- clădire stație care cuprinde: spațiu comercial, snack-bar, birou, magazie, vestiar, grupuri sanitare, depozit subteran de carburanți compus din 2 rezervoare, cu capacitate totală de ~ 205 mc, sistem de conducte tehnologice, bloc guri de aerisire cu conducte separate pentru benzină și motorină, dotate cu supape de respirație și opritori de flăcări, platformă de descărcare carburanți, cămin de descărcare, 3 pompe de distribuție carburanți, copertina de protecție, separator de nămol și produse petroliere tip FREYLIT "M+R 6RE", separator de grăsimi AQUAFIX, 2 rastele de butelii GPL, capacitate 20 butelii/rastel, anexă aditivi, spații de parcare, spații verzi.

Depozitul de carburanți este format din două rezervoare subterane, unul fiind bicompartimentat și celălalt tricompartmentat, cu pereți dubli, montate sub carosabil:

| Tip rezervor | Capacitate | Rezervor | Produs depozitat |
|--|--------------|----------|--------------------------------|
| Cilindric, orizontal, pereți dubli, tricompartmentat, montat sub carosabil | 50.850 litri | R 1 | Benzină OMV MaxxMotion 100 |
| | 51.100 litri | R 2 | Benzină OMV MaxxMotion 95 |
| | 50.850 litri | R 4 | Motorină OMV Diesel |
| Cilindric, orizontal, pereți dubli, bicompartimentat, montat sub carosabil | 31.490 litri | R 3 | Motorină OMV MaxxMotion Diesel |
| | 20.600 litri | R 5 | Motorină OMV MaxxMotion Diesel |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

Fiecare rezervor este prevăzut cu guri de vizitare (ϕ 600 mm) în care sunt fixate racordurile de încărcare, aspirație, recuperare vapori, aerisire, măsurare nivel și aparat de detectare a scurgerilor în caz de avarie. Rezervoarele sunt așezate pe o platformă din beton și sunt ancorate cu centuri metalice de aceasta. Rezervoarele sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V. Stația este echipată cu trei pompe de alimentare, multiprodus Nuovo Pignone SpA Italia, cu recuperare de vapori, două fiind prevăzute cu patru pistoale pe fiecare față

- 2. *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:*

- materii prime : carburanți : benzina și motorina, ulei auto, butelii GPL; ambalate în ambalajele provenite de la firma producătoare sau în butelii metalice reutilizabile, depozitate în rezervoare și spații special amenajate care să prevină varsarea sau scurgerile accidentale pe sol ;

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

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de alimentare locală;
- evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare, apele pluviale uzate și preepurate în separatorul de produse petroliere sunt evacuate în rețeaua de canalizare;
- alimentarea cu energie electrică se face de la rețeaua de distribuție a localității pe baza de contract ;

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

- aprovizionarea cu carburanți, stocare provizorie în rezervoare, comercializare prin alimentarea autovehiculelor la pompe;

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație :.....*

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție :- încălzirea spațiului și asigurarea apei calde se face cu ajutorul centralei termice proprii ;*

7. *Alte date specifice activității : (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) : Cod CAEN 4520 (spalatorie auto), 4711, 4719, 4762, 4778, 4799;*

8. *Programul de funcționare – ore/zi, zile/săptămână, zile/an :*

- non stop;

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) :*

- APA : evacuarea apelor pluviale uzate de pe platforma stației din zona pompelor și a gurilor de descărcare se realizează în rețeaua de canalizare locală după preepurarea acestora în separatorul de produse petroliere; apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare;

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

- spațiu special amenajat profilului de activitate, spații speciale pentru colectarea selectivă și depozitarea deșeurilor;

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

- APA – respectarea indicatorilor de calitate ai apelor uzate evacuate, conform NTPA-002/2005 : pH 6,5-8,5 ; substanțe extractibile 20 mg/dmc ; suspensii 300 mg/dmc ; CBO5 300 mg/dmc ; CCO-Cr 500 mg/dcm ; Pb 0,5 mg/dmc ;

- AER – respectarea indicatorilor de calitate ai aerului, conform Ord. 592/2003 ;

- ZGOMOT – Nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L_{AeqT} (65 dB), se va încadra în standardul SR 10009/2017 *Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant ;*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

III. Monitorizarea mediului :

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor.....

- APA : cf. NTPA-002/2005 : substante extractibile, suspensii, pH, Pb, CBO5, CCOCr ;
- AER : incadrare in limitele impuse de Ord. 592/2002 : NOx, Sox, COV, Pb, pulberi ;
- SOL : produse petroliere ;
- ZGOMOT : cf. standard SR 10009/2017 ;
- frecventa analizelor – semestrial;

2.Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :

- semestrial se vor raporta la A.P.M. Hunedoara determinarile efectuate asupra indicatorilor nominalizati la pct.1 ;
- tinerea unei evidente a cantitatilor de deseuri si transmiterea acesteia autoritatilor competente pentru protectia mediului la solicitarea acestora ;
- orice modificare de la datele prezentului act de reglementare sau orice incident produs pe amplasament care prezinta risc de poluare a mediului vor fi aduse la cunostiinta autoritatii locale pentru protectia mediului in maxim 1 ora de la producerea lor

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor :

1.Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati) :

- deseuri menajere ;
- deseuri petroliere rezultate de la curatirea rezervoarelor si separatorului de produse petroliere, ulei uzat colectat de la populatie;
- deseuri de ambalaje cutii de carton, hartie, lazi PVC, folie;

2.Deseuri le colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :

- deseuri menajere;
- deseuri petroliere, ulei uzat; uleiurile uzate se vor colecta selectiv in functie de tipul fiecaruia;
- deseuri de ambalaje cutii de carton, hartie, lazi pvc, folie;

3.Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :

- deseuri menajere stocate in container metalic;
- deseuri petroliere si ulei uzat stocate in pubele speciale metalice;
- deseuri de ambalaje de carton, hartie, folie, lazi pvc stocate in spatiu special amenajat pe amplasament ;

4.Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :

- deseurile de ambalaje de carton, hartie, folie si eventuale deseuri de lazi pvc sunt predate la centre autorizate si specializate in gestionarea acestor tipuri de deseuri ; ambalaje pvc sunt returnate la distribuitori ;

5.Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului :

- deseurile menajere sunt transportate cu mijloace auto speciale ale agentului de salubritate ;
- deseurile de slam petrolier si uleiul uzat sunt preluate de societate autorizata in transport deseuri periculoase, pe baza de contract ;

6.Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare)

- deseurile menajere sunt colectate in containere si transportate cu mijloace auto speciale ale agentului de salubritate pe baza de contract ;
- deseurile de slam petrolier si uleiul uzat sunt preluate de societate specializata si autorizata in gestiunea deseurilor periculoase, pe baza de contract ; se va pastra dovada predarii lor ;

7.Monitorizarea gestiunii deseurilor :

- tinerea evidentei gestiunii deseurilor conf.HG 856/2002 ;

8.Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :

- ambalaje de cutii carton, folie, lazi pvc, recipienti metalici si de plastic de la substantele lubrefiante si de racire pentru motor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :

- ambalajele de carton, folie, hartie, lazi pvc sunt utilizate la ambalarea produselor alimentare si accesorii auto iar eventualele deseuri de ambalaj sunt colectate selectiv provizoriu pe amplasament ulterior fiind predate catre centre specializate in gestionarea fiecarui deseu in parte ; se va pastra dovada predarii lor ; ambalajele metalice si din plastic ale produselor lubrefiante si de racire pentru motor se comercializeaza odata cu produsul ;

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati) :

- motorina si benzina, uleiuri auto, ulei uzat, slam petrolier, butelii cu GPL ;

2. Modul de gospodarire :

- ambalare : bidoane metalice si din plastic, butelii metalice;

- transport : cu auto autorizate in transport periculoase ale firmelor distribuitoare;

- depozitare : rezervor metalic cu pereti dublii ingropat, spatii special amenajate cu rafturi care sa previna scurgeri sau varsarea accidentala a uleiului uzat, slamului petrolier ; rastel butelii ;

- folosire/comercializare : alimentarea autovehiculelor la pompe, comercializare catre populatie, rezultate din activitate;

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase:

- comercializate odata cu produsele lubrefiante si de racire pentru motor ; buteliile metalice pentru aragaz sunt reutilizate dupa golire si predate catre firma distribuitoare ;

4. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase :

- la solicitarea APM se vor transmite date referitoare la cantitati de substante periculoase, detinute, comercializate, produse sau utilizate in activitate ;

5. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident :

- în conformitate cu legislatia de mediu si P.S.I. în vigoare.

VI. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul (protectia solului si apelor subterane, descarcarea apelor uzate, emisii atmosferice, gestiunea deseurilor, altele - zgomot, prezenta azbestului, etc); denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : nu este cazul.

2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte : nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
Viorica Georgeta BARABAS



AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII,
Lucia Doina COSTINAS

INTOCMIT,
Sorin SANISLAV-SIBINESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Strada Aurel Vlaicu, nr.25 Deva, Jud.Hunedoara, Cod 330007

E-mail: office@apmhd.anpm.ro; Tel. 0254/215445; Fax: 0254/212252

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

