



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 9464 / 28.05.2019

CĂTRE:

**S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L**

municipiul București, str.Coralilor, Clădirea Infinity, etajul 1, Oval B, sector 1,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr.355 din 09.09.2013** revizuită la data de **28.05.2019**..., emisă pentru activitatea – „**Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN:4730**”, desfășurată în comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Cristiana Elena **SURDU**



Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Denisa **MARIA**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,  
Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>





Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES



AUTORIZAȚIE DE MEDIU \*)  
Nr. 355 din data de 09.09.2013  
Revizuită în data de 28.05.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L** cu sediul în municipiul București, str.Coralilor, Clădirea Infinity, etajul 1, Oval B, sector 1, telefon: 021 203 05 05, e-mail: [press.office@petrom.com](mailto:press.office@petrom.com), înregistrată la APM Argeș cu numărul 9464/09.04.2019, în urma analizării documentelor transmise, a verificării și parcurgerii etapelor procedurale, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor din subordine, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completările și modificările ulterioare,

se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru funcționarea: S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L**, punct de lucru în comuna Rătești, sat Mavrodolu, jud. Argeș, care prevede: „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN 4730”, în stația de distribuție carburanți nr.16 Rătești – Autostrada KM. 80.

**Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:**

- în baza autorizației de mediu nr. 355 din data de 09.09.2013.
- în urma evaluării condițiilor de operare: modificare repartiție combustibil în rezervoare, în baza Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
- Ordin nr. 1171/2018 din 5 noiembrie 2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

*Documentația conține:*

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de **S.C. FLUID DEVELOPMENT S.R.L**;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cod unic de înregistrare nr. 11201891/20.11.1998;

\*) **Anulează Autorizația de mediu nr. 355 din 09.09.2013**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,  
Tel : 0248/213099; 0348/401992; Fax : 0248/213200; 0348 401 993  
E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>



- Contract de vânzare-cumpărare teren autenticat cu încheierea nr.9833/12.12.2000, la BNP Vlădica Rațiu Gheorghe, București;
- Extras de carte funciară pentru informare nr. 80113/15.10.2010;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cod unic de înregistrare nr. 11201891/20.11.1998, eliberat la data de 15.06.2011;
- Contract de prestări servicii nr.44/14.10.2009, încheiat cu S.C. ONIX DESING CONSULTING S.R.L, privind preluarea deșeurilor de folie și carton;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.122/31.05.2016 eliberată de ABA Argeș-Vedea;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr.162/2013 eliberată de ABA Argeș-Vedea;
- Act adițional nr.7 la abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr.162/2013 eliberată de ABA Argeș-Vedea;
- Anexa nr.1/2018 la abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr.162/2013 eliberată de ABA Argeș-Vedea
- Anexa nr.2/2018 la abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr.162/2013 eliberată de ABA Argeș-Vedea;
- Contract nr.58/30.05.2013 pentru prestări servicii vidanjarie încheiat cu S.C. ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT S.R.L.;
- Act adițional nr.1/15.05.2015 la contractul de prestări servicii vidanjarie încheiat cu S.C. ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT S.R.L.;
- Act adițional nr.2/27.12.2018 la contractul de prestări servicii vidanjarie încheiat cu S.C. ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT S.R.L.;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. DIE 054015-07-C.I.T. din 21.08.2017;
- Fișă de constatare nr. DIE 054015-07-F.C. din 21.08.2017;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru agenți economici nr.532/12.04.2017, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.;
- Contract de prestări servicii nr.44/14.10.2009 pentru colectarea și transportul deșeurilor de folie și carton încheiat cu SC ONIX DESING CONSULTING S.R.L.;
- Act adițional nr.1/29.04.2010 la contractul de prestări servicii nr.44/14.10.2009 pentru colectarea și transportul deșeurilor de folie și carton încheiat cu S.C. ONIX DESING CONSULTING S.R.L.;
- Act adițional nr.3/19.10.2012 la contractul de prestări servicii nr.44/14.10.2009 pentru colectarea și transportul deșeurilor de folie și carton încheiat cu S.C. ONIX DESING CONSULTING S.R.L.;
- Contract nr.2660/28.11.2008 de vânzare-cumpărare a deșeurilor de hârie-carton și folie încheiat între S.C. ONIX DESING CONSULTING S.R.L. și S.C. REMAT ARGEȘ S.A.;
- Contract nr.42/01.06.2007 de prestări servicii vidanjarie, curățare/desfundare rețele de canalizare încheiat între S.C. ONIX DESING CONSULTING S.R.L. și S.C. ROHE ROMANIA S.R.L.;
- Autorizația de mediu nr. PH 602 din 23.11.2006 revizuită în data de 10.02.2010, eliberată de APM Prahova, titular: S.C. BORSENIA S.R.L.;
- Autorizația de mediu nr. PH 262 din 02.08.2010, eliberată de APM Prahova, titular: S.C. BORSENIA S.R.L.;
- Contract de achiziții bunuri și servicii nr.99003061/2015 încheiat cu S.C. ENVIROTECH S.R.L.;

**Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019**

**Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.**

**Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș**



- Anexa nr.8 la contractul de achiziții bunuri și servicii nr.99003061 încheiat cu S.C. ENVIROTECH S.R.L.;
- Contract de achiziții nr.99005929, pentru servicii de OPEX mentenanță stații de distribuție carburanți încheiat cu S.C. ROHE ROMANIA S.R.L.;
- Contract prestări servicii nr.978/23.07.2008 de preluare a reziduurilor provenite de la separatoarele cu care sunt dotate stația, încheiat între S.C. ROMGREEN SERVICE S.R.L. și S.C. ROHE ROMANIA S.R.L.;
- Act adițional nr.1/03.01.2012 la contractul de prestări servicii nr.978/23.07.2008 de preluare a reziduurilor provenite de la separatoarele cu care sunt dotate stația, încheiat între S.C. ROMGREEN SERVICE S.R.L. și S.C. ROHE ROMANIA S.R.L.
- Contract de achiziții nr.99005929, pentru servicii de OPEX mentenanță stații de distribuție carburanți încheiat cu S.C. ROHE ROMANIA S.R.L.;
- Autorizația de antrepozit fiscal nr. RO 0065729PP01 din 20.12.2005, titular: S.C. BORSENIA S.R.L.;
- Contract nr.10158/17.01.2011 de vânzare-cumpărare a deșeurilor de ulei și gestionarea uleiurilor uzate încheiat cu S.C. BORSENIA S.R.L.;
- Act adițional nr.7/2017 la contractul nr.10158/17.01.2011 de vânzare-cumpărare a deșeurilor de ulei și gestionarea uleiurilor uzate încheiat cu S.C. BORSENIA S.R.L.;
- Autorizația de prevenirea și stingerea incendiilor nr.53080 din 27.02.2006 eliberată de ISU Argeș;
- Autorizația de mediu nr. 355 din 09.09.2013, eliberată de APM Argeș, titular: S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.;
- Fișe cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr.1907/2006;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;

**Prevederile legale din domeniul protecției mediului:**

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- să notifice APM Argeș la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile în scopul evitării pagubelor și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să asigure lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- să ia toate măsurile de evitare a poluării solului, subsolului a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
- în caz de poluare accidentală pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate se vor aplica măsuri de decontaminare- curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda la informarea APM Argeș, GNM-Comisariatul Județean Argeș, ISU Argeș și a populației din zonă;
- să respecte prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
- să întrețină periodic mijloacele de transport și echipamentele, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- să utilizeze caile de acces existente;

**Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019**

**Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.**

**Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș \***



- se interzice aruncarea sau introducerea in orice mod în albiile cursurilor de apă, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel;

- **valorificarea/eliminarea deșeurilor colectate/generate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**

- **toate tipurile de deșeuri nepericuloase vor fi stocate temporar la amplasament in spatiile delimitate, in recipiente corespunzatoare, etichetate corespunzator cu codul deșeurii, proveniența, operația de valorificare/eliminare;**

- să respecte toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;

- este interzisă arderea deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.

- operatorii economici care desfășoară operațiunile de valorificare a deșeurilor, prevăzute în anexa nr. 3, se înscriu la Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri, conform prevederilor art. 15, alin. 2 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- respectarea art. 16, alin (9) din Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. „Operatorii economici deținători de deșeuri de ambalaje cod 15.01, prevăzute în anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, rezultate din activitatea lor comercială, industrială sau de producție, au obligația valorificării/încredințării deșeurilor de ambalaje colectate selectiv către un operator economic autorizat de către autoritatea competentă pentru protecția mediului pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau incinerarea acestora în instalații de incinerare a deșeurilor cu recuperare de energie”.

Transportul deșeurilor se va realiza conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

***Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația 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 urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.***

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu societății se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare;

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;

**Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019**

**Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.\***

**Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș**





• Depozit de carburanți compus din 3 rezervoare metalice, bicompartimentate, cilindrice, orizontale, cu pereți dubli, montate sub carosabil în cuvă de beton, capacitate de depozitare ~180 mc, din care ~90 mc. benzine, după cum urmează:

- R 1 – 30 mc – Benzină Standard 95
- R 2 – 30 mc – Benzină Standard 95
- R 3 – 30 mc – Motorină Standard
- R 4 – 30 mc – Benzină Extra 99
- R 5 – 30 mc – Motorină Extra
- R 6 – 30 mc – Motorină Standard

• Rezervoarele sunt echipate cu sisteme de recuperare a vaporilor de C.O.V.

• Gurile de descarcare sunt prevazute cu stuturi pentru preluarea vaporilor de C.O.V. si au urmatoarea structură:

□□□6 ștuțuri x DN 100, cu cupla rapida si capac etans, tip OPW, cate unul pentru fiecare compartiment de rezervor, pentru descarcarea carburantilor;

□ 2 ștuțuri x DN 50, cu cupla rapidă, capac etanș si valvă uscată, tip OPW, pentru recuperarea vaporilor de C.O.V.

• 3 pompe multiprodus de livrare a carburantilor tip TOKHEIM Scotia tip Quantum 500, cu 4 pistoale pe fiecare parte si 1 pompa cu debit marit tip TOKHEIM Scotia tip Quantum 500 pentru motorina cu 1 pistol pe fiecare parte;

• Platforma alimentare – platformă betonată pe care sunt amplasate pompele pentru distribuție carburanți;

- Conducte de descărcare carburanți;
- Caminul gurilor de descarcare;
- Separator de produse petroliere;
- Coloneta aer-aspirator;
- Cai de acces si rigole pentru colectarea apelor pluviale;
- Recipiente pentru ulei uzat si pubele pentru colectarea selectiva a deseurilor;
- Platforma depozitare temporara deseuri;
- Platformă betonată și parcare;
- Spații verzi;
- Totem;

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

Cantitățile de carburanți și materii auxiliare vehiculate prin stație nu sunt constante, ele variind în funcție de cererea clienților:

-Motorină Standard – 138 200 l/lună;

-Motorină Extra – 23 800 l/lună;

-Benzină Extra 99 – 4 400 l/lună;

-Benzină Standard 95 – 31 500 l/lună;

**Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019**  
**Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.\***  
**Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș**



-Vaseline – 2 kg/lună;

-Uleiuri – 70 l/ lună;

### 3. Utilități:

#### a. Alimentare cu apă

Alimentarea cu apă a obiectivului se face printr-un foraj ( $H = 70$  m,  $Q = 4,25$  l/s,  $N_{hs} = 9,5$  m,  $N_{hd} = 16$  m) de medie adâncime.

#### b. Canalizarea apelor uzate

**Apele uzate fecaloid – menajere** provenite de la grupurile sanitare ale pavilionului comercial sunt colectate prin intermediul unei rețele interioare de canalizare realizată din tuburi PVC ( $D_n = 200$  mm,  $L = 25$  m) și evacuate într-o fosa septică din beton, vidanjabila ( $V = 6$  mc) cu trei compartimente.

**Apele pluviale conventional curate** provenite de pe acoperișul stației, copertina pompelor și de pe suprafețele ce nu pot fi în contact cu produsele petroliere (zona de intrare și ieșire) sunt colectate printr-o rețea de canalizare realizată din conducte PVC KG ( $D_n = 110 - 300$  mm,  $L_{totala} = 70$  m) și evacuate în santul marginal al autostrazii care debuzează după cca 300m în pârâul Neajlovel.

**Apele pluviale potential impurificate cu produse petroliere** provenite de pe platforma din zona pompelor de distribuție și de pe platforma de staționare a cisternei, împreună cu apele uzate tehnologice provenite de la spălarea acestor suprafețe, sunt colectate prin rigole și tuburi PVC ( $D_n = 160$  mm,  $L = 46$  m) și direcționate către separatorul de produse petroliere ( $Q = 4$  l/s). Din separator apele epurate sunt transportate printr-o conductă din PVC KG ( $D_n = 200$  mm,  $L = 6$  m) în rețeaua de canalizare pluvială conventională curate.

Instalații de preepurare:

- Separator de produse petroliere;

#### Alimentare cu energie termică

Încălzirea unității se realizează prin intermediul unei centrale electrice marca Protherm, putere maximă de 28 kW.

#### a. Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică se realizează prin intermediul unui racord la rețeaua de distribuție energie electrică din zona.

### 4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Activitățile desfășurate constau în:

- aprovizionarea, descărcarea, depozitarea și comercializarea carburanților pentru autovehicule: benzină, motorină;
- aprovizionarea, depozitarea și comercializarea uleiurilor auto preambalate, pieselor și accesoriilor auto (cu excepția bateriilor, acumulatorilor și anvelopelor auto), produselor alimentare și nealimentare preambalate;

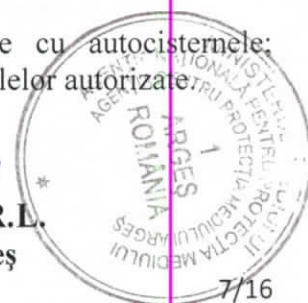
Fluxul tehnologic într-o stație de distribuție carburanți auto constă în următoarele faze generale:

- aprovizionarea stației de alimentare auto cu produse petroliere cu autocisternele; aprovizionarea cu carburanți se va face de la rafinării prin intermediul autovehiculelor autorizate.

Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019 \*

Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.

Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș





- descărcarea autocisternelor prin cădere liberă în rezervoarele de depozitare, montate îngropat, prin intermediul gurilor de descarcare amplasate în căminul gurilor de descarcare;
- aspirarea produselor petroliere din rezervoare cu ajutorul pompelor; refularea produselor petroliere în rezervoarele autovehiculelor

Îmbunătățirea fluxului tehnologic ales consta, în folosirea tehnologiei de recuperare și colectare a vaporilor de benzină, care se degaja pe durata încărcării rezervoarelor de depozitare ale stației și ale autovehiculelor.

5. *Produsele obținute*: - nu este cazul;

6. *Datele referitoare la centralele termice*: una centrală termică centrale electrică marca Protherm, putere maximă de 28 kW.

7. *Programul de funcționare* :24 h/zi, 7 zile /săptămână, 365 zile/an;

8. *Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):*

- Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule - cod CAEN 4532;
- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun - cod CAEN 4711;
- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare – cod CAEN 4719;
- Comerț cu amănuntul al calculatoarelor, unităților periferice și software-ului în magazine specializate – cod CAEN 4741;
- Comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate – cod CAEN 4742;
- Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate – cod CAEN 4754;
- Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a. în magazine specializate – cod CAEN 4759;
- Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate – cod CAEN 4762;
- Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio/video în magazine specializate – cod CAEN 4763;
- Comerț cu amănuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea în magazine specializate – cod CAEN 4753;
- Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor în magazine specializate – cod CAEN 4765;
- Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate – cod CAEN 4778;

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

### **1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, dotare (pe factori de mediu):**

- *factorul de mediu – aer*: - instalație de recuperare a vaporilor de benzină la pompe și la rezervoarele de benzină ale stației conform certificatului COV valabil până la data de 21.08.2019;
- instalații de recuperare a vaporilor de benzină la toate pompele de alimentare cu benzină, recuperarea vaporilor apăruiți în timpul umplerii rezervoarelor autovehiculelor, care se face printr-un colector comun, vaporii fiind dirijați înapoi în rezervoarele de depozitare;
- instalații de recuperare pentru eliminarea pierderilor în timpul transvazării în rezervoare a autocisternelor care aprovizionează stația, recuperarea vaporilor apăruiți în timpul umplerii rezervoarelor de depozitare, care se face printr-un colector comun, vaporii fiind dirijați înapoi în cisterna de alimentare;

**Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019**

**Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.**

**Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș**



- dispozitive de cuplare rapida si de închidere etanșe la gurile de descărcare a carburanților si de preluare a vaporilor de COV.

- **factorul de mediu – sol:** - platforma stației este integral betonată, colectarea apelor pluviale de pe platforma stației se face prin intermediul unei rigole acoperita cu gratare si dirijarea lor catre separatorul – decantor;

- rezervoarele cu pereți dubli sunt montate în cuvă de siguranță din beton și sisteme automate de detectare a modificării nivelului de produs dotate cu sistem automat de control al eventualelor neetanșeități și cu sistem de transmitere la distanță a nivelului de carburanti. Compartimentele de stocare a motorinei au fost prevazute cu guri de aerisire cu opritori de flăcari. Compartimentele de stocare a benzinei au fost prevazute cu guri de aerisire cu opritori de flăcari, supape de respirație si sisteme de recuperare a vaporilor COV;

- rezervoarele și conductele prin care se vehiculează produsele petroliere sunt protejate împotriva coroziunii;
- programarea calculatorului de proces și gestiune cu posibilitatea semnalizării optice și acustice apariției oricărei pierderi în sistemul format din rezervoare, conducte transport și pompe livrare;
- pistoale de umplere prevăzute cu dispozitive care închid alimentarea automat la umplerea rezervorului;
- rigolă acoperita cu gratare pentru colectarea apelor pluviale care spală platforma stației si dirijarea lor catre separatorul – decantor;
- depozitarea deseurilor se face pe platforma betonata, in containere;

- **factorul de mediu – apă:** apele uzate fecaloid – menajere provenite de la grupurile sanitare ale pavilionului comercial sunt colectate prin intermediul unei rețele interioare de canalizare realizata din tuburi PVC (Dn = 200 mm, L =25m) si evacuate într-o fosa septica din beton, vidanjabila (V = 6 mc) cu trei compartimente.

**apele pluviale conventional curate** provenite de pe acoperisul stației, copertina pompelor si de pe suprafetele ce nu pot fi in contact cu produsele petroliere (zona de intrare si iesire) sunt colectate printr-o retea de canalizare realizata din conducte PVC KG (Dn = 110 – 300 mm, Ltotala = 70 m) si evacuate în șanțul marginal al autostrăzii care debuzeaza dupa cca 300m în pâraul Neajlovel.

#### Apele pluviale incarcate cu produse petroliere

**Apele pluviale potential impurificate cu produse petroliere** provenite de pe platforma din zona pompelor de distributie si de pe platforma de stationare a cisternei, impreuna cu apele uzate tehnologice provenite de la spalarea acestor suprafete, sunt colectate prin rigole si tuburi PVC (Dn = 160 mm, L = 46 m) și direcționate catre separatorul de produse petroliere ( Q = 4 l/s). Din separator apele epurate sunt transportate printr-o conducta din PVC KG (Dn =200 mm, L= 6m) în rețeaua de canalizare pluvială convențională curate.

Instalații de preepurare:

- Separator de produse petroliere (Q = 4 l/s);

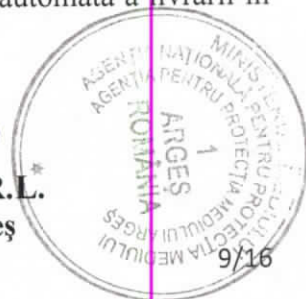
#### **2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului :**

- platformă betonată de depozitare deșeuri menajere în containere;
- platforme betonate, pentru desfășurarea activității;
- dispozitiv special montat la pistolul de alimentare care permite închiderea automată a livrării în caz de umplere a rezervorului;
- montare de supape de preaplin pe conducta de încărcare;

Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019

Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.

Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș



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

#### AER:

- respectarea Ordinului nr. 781/2004 privind aprobarea Normelor metodologice privind măsurarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din încărcarea/descărcarea benzinei la terminale;
- 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.

#### AER AMBIENTAL (IMISII):

- ✓ Emisiile fugitive se vor determina ca imisii la limita amplasamentului; acestea nu vor depăși valorile stabilite de Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- ✓ Valorile emisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfasurării activității nu vor depăși valorile stabilite de Standardul de calitate pentru aerul ambiental nr. 12574/1987, respectiv:

Indicator	Perioada de mediere	Concentrație maxim admisibilă
Metil mercaptan	Pentru media zilnică	0,00001 mg/mc

**ZGOMOT:** Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant. Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare. Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

**APA:-** valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai **apelor menajere** evacuate, se vor încadra în limitele maxime admise stabilite în conformitate cu prevederile NTPA 002 aprobat prin HG nr.188/2002 cu modificările și completările ulterioare, corelate cu limitele impuse de operatorul stației de epurare în care vidanșorul descarcă apele uzate.

- valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai **apelor pluviale** evacuate, se vor încadra în limitele maxime admise stabilite în conformitate cu prevederile NTPA 001 aprobat prin HG nr.188/2002 cu modificările și completările ulterioare. Alți indicatori nespecificați se vor încadra în limitele maxime admise stabilite în conformitate cu prevederile NTPA 001/2002.

**SOL:** - respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea reglementării privind evaluarea poluării mediului;

### III. Monitorizarea mediului

#### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

##### -aer:

Titularul de activitate are obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer - COV din benzină - punct de monitorizare: **sisteme de recuperare vapori C.O.V. - 1 evaluare/an** - se va transmite la APM Argeș.

Titularul de activitate are obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer (metil mercaptan) - punct de monitorizare: **la limita amplasamentului - anual**.

Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28-05-2019

Titular activitate - S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.

Amplasament - comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș



- **apa pluvială – semestrial, conform** Autorizației de gospodărire a apelor nr.122/31.05.2016 eliberată de ABA Argeș-Vedea pentru apele pluviale evacuate în santul marginal al autostrazii – **punct de prelevare – înainte de evacuare;**
- **apa uzată menajeră:**- se va determina monitorizarea indicatorilor de calitate a apelor uzate menajere, punct de prelevare-bazinul betonat vidanjabil-anual.

**2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :**

- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului în maxim o oră de la producerea acestora;
- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- copie a Certificatului de inspecție COV - la reînnoirea acestuia;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș astfel:
  - **anual** - raportarea deșeurilor (15.03. pentru anul precedent);
  - **semestrial** – ulei uzat colectat;

*In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 1. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.*

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:**

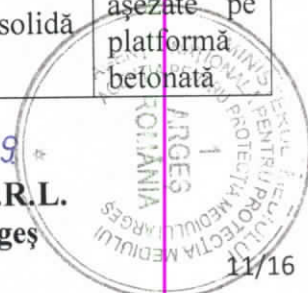
1. Deșuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

1.1. Deșuri nepericuloase și periculoase

1.1. Deșuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată/an	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșuri municipale amestecate	întreaga unitate	319 mc	solidă	europubele așezate pe platformă betonată
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitatea curentă	47 kg	solidă	europubele așezate pe platformă betonată
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea curentă	20 kg	solidă	europubele așezate pe platformă betonată

Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019  
 Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.  
 Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș



1.2 Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	05 01 03*	șlam din rezervoare	activitatea curentă	0,5 t/ la un interval de 5 ani	vâscoasă	se colectează direct din rezervor
2.	13 05 06*	uleiuri de la separatoarele de ulei/apa	separator produse petroliere	100 kg/an	lichidă	se colectează direct din separator
3.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	activitatea curentă	300 l/an	lichidă	recipient metalic
4.	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitatea curentă	2 buc/lună	solidă	europubele așezate pe platformă betonată
5.	15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire	poluare accidentală	10 kg/an	solida	containere așezate pe platformă betonată

1. Deșeuri valorificate, comercializate (tipuri, destinație):

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizica	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	319 mc	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitatea curentă	47 kg	solidă	unități autorizate pentru valorificare

Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019  
 Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.  
 Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș



3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea curentă	20 kg	solidă	unități autorizate pentru valorificare
4.	05 01 03*	șlam din rezervoare	activitatea curentă	0,5 t la un interval de 5 ani	vâscoasă	unități autorizate pentru eliminare
5.	13 05 06*	uleiuri de la separatoarele de ulei/apa	separator produse petroliere	100 kg	lichidă	unități autorizate pentru valorificare
6.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	activitatea curentă	300 l	lichidă	unități autorizate pentru valorificare
7.	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitatea curentă	2 buc/lună	solidă	unități autorizate pentru eliminare/valorificare
8.	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire	poluare accidentală	10 kg	solidă	unități autorizate pentru eliminare

**Notă:**

- Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

**3. Depozitarea definitivă a deșeurilor**

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșuri menajere, pe baza de contract.

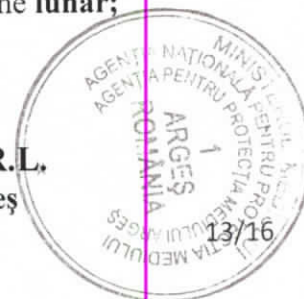
**4. Modul de transport al deșeurilor**

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

**5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 se va ține **lunar**;

Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019  
Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.  
Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș



## 6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

Uleiurile auto, antigelul, lichidul de frana, etc. sunt ambalate in cadrul depozitelor in recipienti speciali si transportati in statia de distributie carburanți prin intermediul autovehiculelor furnizorilor.

Ambalajele rezultate se returneaza furnizorilor sau se elimina prin incinerare la firme autorizate si specializate. Acestea nu se elimina impreuna cu deseurile. In cadrul statiei nu se elimina ambalajele rezultate din activitate.

**Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase :** conform prevederilor Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

### V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categori, cantități):

Nr. crt.	Denumire substanță	Instalație/secție	Stare fizică	Cantitatea maxim stocată	Fraze de pericol/precauție
1.	Motorina Extra	rezervor	lichida	30 mc	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411/P210, P261, P280, P202, P301+P310, P331, P501
2.	Motorina Standard	rezervor	lichida	60 mc	H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411/P210, P260, P273, P280, P301+P310, P331, P501
3.	Benzina Standard 95	rezervor	lichida	60 mc	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361fd, H411/P201, P210, P273, P280, P301+P310, P331, P403+P233, P501
4.	Benzina Extra 99	rezervor	lichida	30 mc	H224, H304, H315, H336, H340, H350, H361fd, H411/P201, P210, P273, P280, P301+P310, P331, P403+P233, P501

#### Modul de gospodărire:

**Ambalare:** nu este cazul.

**Transport:** - cu cisterne omologate și avizate de instituțiile abilitate (benzină, motorină);  
- cu mijloacele distribuitorilor;

**Depozitare:** 3 rezervoare metalice, bicompartimentate, cilindrice, orizontale, cu pereți dubli, montate sub carosabil în cuvă de beton, capacitate de depozitare ~180 mc, din care ~90 mc. pentru benzine.

- Motorina Standard – 138 200 l/lună;
- Motorina Extra – 23 800 l/lună;
- Benzina Extra 99 – 4 400 l/lună;

Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019

Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.

Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș



- Benzina Standard 95 – 31 500 l/lună;
- Vaseline – 2 kg/lună;
- Uleiuri – 70 l/ lună;

Folosire/comercializare:

Uleiurile de motor sau uleiurile de transmisie sunt vândute în ambalaj propriu.

Produsele de mai sus sunt depozitate în incinta/ în instalații/ în spații special amenajate.

**Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase - nu este cazul.**

#### **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare carburanți auto.

**Titularul activității are obligația: informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

*In considerarea faptului că principiile „precauției în luarea deciziilor” și „poluatorul plătește” stau la baza răspunderii de mediu, operatorul de activitate va respecta prevederile legale specifice privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, conștientizând obligațiile ce îi revin în atare situații, implicând printre altele suportarea costurilor acțiunilor preventive și reparatorii.*

*Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.*****

***Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare,** titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.*

**Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în 28.05.2019**

**Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.**

**Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș**





Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, în fiecare an, cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform art. 3, alin (2) din procedura pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu aprobată prin Ordinul nr. 1171/2018.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, pct. 1 din OUG nr. 75/19.07.2018).

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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. **Cristiana Elena SURDU**



Șef serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog **Denisa MARIA**

Întocmit,  
ing. **Nelu STAN**

Autorizația de Mediu nr.355 din 09.09.2013 revizuită în **28.05.2019**  
Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.  
Amplasament – comuna Rătești, sat Mavrodolu, județul Argeș