



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr. 4779 / 05.04.2016

Către,

SC OMV PETROM MARKETING SRL

municipiul București, sector 1, str. Coralilor nr.22, Clădirea Infinity, etaj 1, Oval B

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 92 din 26.04.2010 revizuită la data de 05.04.2016, emisă pentru activitatea de „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN 4730”, desfășurată în municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr.11, 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; 0746248597,

Fax 0248 213 200; 0248401993

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU *)

Nr. 92 din 26.04.2010 revizuită la data de 05.04.2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC OMV PETROM MARKETING SRL** cu sediul în municipiul București, sector 1, str. Coralilor nr.22, Clădirea Infinity, etaj 1, Oval B, înregistrată la A.P.M. Argeș cu numărul 4779 din 03.03.2016,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,
în baza OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a H.G. nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a 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 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu:

se emite:
AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SC OMV PETROM MARKETING SRL** cu amplasamentul în municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr.11, județul Argeș.

care prevede: **Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN 4730;**

în scopul: **deservirii populației**

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:

- Modificarea condițiilor de monitorizare a apelor uzate rezultate în urma desfășurării activității;
- Autorizației de mediu nr. 92 din 26.04.2010;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.



*)Anulează Autorizația de mediu nr. 92 din 26.04.2010

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Adresa: str. Egalității, str.50A, Pitești, cod 110049
Tel : 0248/213099 Fax : 0248/213099; 0348 401 992; 0348 401 993
e-mail:office@apmag.anpm.ro; http://apmag.anpm.ro



Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de SC ESDP EUROCONSULTING SRL și următoarele documente:
- Certificat de înregistrare, Cod Unic de Înregistrare 11201891 din data de 20.11.1998, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București;
- Certificat constatator emis de ORC de pe lângă Tribunalul Argeș, în temeiul Legii nr.359/2004, în data de 10.06.2011, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice pentru fiecare autoritate publică, pentru activitățile declarate;
- Autorizație de mediu nr. 92/26.04.2010, emisă de APM Argeș;
- Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor, seria MO3 nr. 1080, eliberat de Ministerul Industriilor;
- Autorizație de construire nr. 25/1202 din 20.02.1995, eliberată de Primăria C-lung;
- Autorizație prevenirea și stingerea incendiilor nr. 53074/27.02.2006, emisă de Inspectoratul pentru situații de urgență „Cpt. Puica Nicolae” al județului Argeș;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare COV nr. DIE 054010 -06-CIT din 25.10.2014, eliberat de SC Deal Impex SRL;
- Atestat nr. GANEx. Sp.2014.109-45.0431X pentru instalații din arii periculoase Ex, eliberat de INSEMEX Petroșani – GANEx;
- Raport privind protecția la explozie GANEx nr. 883-9/02.07.2013, eliberat de INSEMEX Petroșani – GANEx;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 101/14.05.2014, emisă de Administrația Bazinală de Apă Argeș –Vedea, valabilă până la 15.05.2017;
- Contract – abonament nr. 170/20.09.2010 de furnizare/alimentare cu apă, canalizare, colectare, transport și depozitare gunoi municipal, încheiat cu SC Edilul C.G.A.S.A.;
- Raport de încercare nr.1203/1-AG/AI din 27.07.2015 pentru apa uzată menajeră, eliberat de ECOIND București;
- Raport de încercare nr.1203/2-AG/AI din 27.07.2015 pentru apa pluvială, eliberat de ECOIND București;
- Raport de încercare nr.1203/3-AG/AI din 27.07.2015 pentru apa subterană, eliberat de ECOIND București;
- Raport de încercare nr.1274/1-AG/AI din 04.12.2015 pentru apa pluvială, eliberat de ECOIND București;
- Raport de încercare nr.1274/2-AG/AI din 04.12.2015 pentru apa subterană, eliberat de ECOIND București;
- Contract nr. 193/09.01.2013 prestări servicii de salubritate, încheiat cu SC Financiar Urban SRL;
- Contract de prestări servicii (preluare reziduuri de la separatoare) nr. 978/23.07.2008, încheiat între SC Romgreen Service SRL și SC Rohe Romania SRL;
- Act adițional nr. 01/03.01.2012 la contractul de prestări servicii de întreținere (preluare reziduuri de la separatoare) nr.978/23.07.2008, încheiat între SC Romgreen Service SRL și SC Rohe Romania SRL;
- Contract de furnizare energie electrică nr. 1/01.10.2010, încheiat între SC OMV PETROM SA și SC OMV PETROM MARKETING SRL;
- Act adițional nr. 1 la contractul de furnizare energie electrică nr. 1/01.10.2010, încheiat între SC OMV PETROM SA și SC OMV PETROM MARKETING SRL;
- Act adițional nr.2 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/1.10.2010, încheiat cu SC OMV PETROM SA;
- Act adițional nr.3 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/1.10.2010, încheiat cu SC

2

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



- OMV PETROM SA;
- Act adițional nr.4 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/1.10.2010, încheiat cu SC OMV PETROM SA;
- Act adițional nr.5 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/1.10.2010, încheiat cu SC OMV PETROM SA;
- Act adițional nr.6 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/1.10.2010, încheiat cu SC OMV PETROM SA;
- Act adițional nr.7 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/1.10.2010, încheiat cu SC OMV PETROM SA;
- Act adițional nr.12/01.01.2013 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/1.10.2010, încheiat cu SC OMV PETROM SA;
- Act adițional nr.18/27.11.2015 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/1.10.2010, încheiat cu SC OMV PETROM SA;
- Contract cadru nr. 3FX/8005703 din 29.02.2012 pentru lucrări de întreținere și mentenanță, încheiat cu SC Rohe România SRL;
- Contract de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 03.06/2009, încheiat cu SC ENVIROTECH SRL;
- Act adițional nr. 2 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 4783/2009, încheiat cu SC OMV Petrom SA;
- Act adițional nr. 3 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 4783/2009, încheiat cu SC OMV Petrom SA;
- Act adițional nr. 4 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 4783/2009, încheiat cu SC OMV Petrom SA;
- Act adițional nr. 5 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 4783/2009, încheiat cu SC OMV Petrom SA;
- Act adițional nr. 6 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 4783/2009, încheiat cu SC OMV Petrom SA;
- Act adițional nr. 7 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 4783/2009, încheiat cu SC OMV Petrom SA;
- Act adițional nr. 8 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 4783/2009, încheiat cu SC OMV Petrom SA;
- Contract de vânzare cumpărare deșeuri de ulei nr.10158/17.01.2011, încheiat cu SC Borsenia SRL;
- Autorizație de antrepozit fiscal nr. RO0065729PP01 din 20.12.2005, eliberată de Agenția Națională de Administrare Fiscală;
- Autorizație de mediu nr. PH 262 din 02.08.2010, emisă de APM Prahova pentru activitatea (instalație procesare deșeuri petroliere) desfășurată de SC Borsenia SRL;
- Autorizație de mediu nr. PH 602 din 23.11.2006 revizuită la 10.02.2010, emisă de APM Prahova pentru activitatea (transporturi rutiere de mărfuri) desfășurată de SC Borsenia SRL;
- Act adițional nr. 1/2011 la Contractul de vânzare – cumpărare nr.10158/17.01.2011 (deșeuri de ulei), încheiat cu SC Borsenia;
- Act adițional nr. 2/2011 la Contractul de vânzare – cumpărare nr.10158/17.01.2011 (deșeuri de ulei), încheiat cu SC Borsenia;
- Autorizație de mediu nr. PH 538 din 24.11.2011, emisă de APM Prahova pentru activitatea (transporturi rutiere de mărfuri) desfășurată de SC Borsenia SRL;
- Act adițional nr.3/2013 la Contractul de vânzare – cumpărare nr.10158/17.01.2011 (deșeuri de ulei), încheiat cu SC Borsenia;
- Act adițional nr. 4/2012 la Contractul de vânzare – cumpărare nr.10158/17.01.2011 (deșeuri de

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
 Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
 amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



- ulei), încheiat cu SC Borsenia;
- Act adițional nr. 5/2013 la Contractul de vânzare – cumpărare nr.10158/17.01.2011 (deșeuri de ulei), încheiat cu SC Borsenia;
- Act adițional nr. 6/2014 la Contractul de vânzare – cumpărare nr.10158/17.01.2011 (deșeuri de ulei), încheiat cu SC Borsenia;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr.856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**
- **se interzice evacuarea în rețeaua de canalizare menajera municipală a reziduurilor petroliere sau a deșeurilor de orice natura, mai ales textile;**
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- 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 implica schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizația este valabilă atâta timp cât activitatea supusă autorizării nu suferă modificări față de situația prezentată în documentație.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

Activitatea de „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN 4730” 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 modificările și completările ulterioare.

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
 Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
 amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Ordinul Ministerului Apelor, Pădurilor și Mediului nr. 592/2002 privind aprobarea Normativului privind stabilirea valorilor limita, a valorilor prag și a criteriilor și metodelor de evaluare a dioxidului de sulf, dioxidului de azot, pulberilor în suspensie (PM_{10} și $PM_{2,5}$), plumbului, benzenului, monoxidului de carbon și ozonului în aerul înconjurător.
- STAS 10009/1998 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- HG. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.
- HG. nr. 893/2005 pentru modificarea și completarea HG. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici.
- HG 568/2001 privind limitarea COV la stațiile de benzină, HG 893/2005 pentru modificarea și completarea HG 568/2001, Ord. 122/2005 pentru aprobarea normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor în scopul limitării COV, Ord. 612/2005, Ord. 92/2006 pentru aprobarea normelor privind inspecția tehnică a containerelor mobile, Ord. 1244/2005, Ord. 1395/2006, Ord. 781/2004 pentru aprobarea normelor metodologice privind măsurarea și analiza emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea benzinei la stațiile de benzină, Ord. 662/2001 privind gestionarea uleiurilor uzate;

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje):

1. *Dotări* (instalații, utilaje): teren cu $S=352,52$ mp;
Stația de distribuție carburanți este alcătuită din:

- *Clădirea stației 9S=25 mp) care este compartimentată astfel:*
 - pavilion comercial - administrativ;
 - grup sanitar;
 - spațiu depozitare;
 - spațiu colectare ulei uzat cu $S=2,5$ mp;
 - copertină metalică;
 - 2 opritori cu flăcări ($H=4$ m);
 - platformă de descărcare cisterna;
 - gospodărie deșeuri;
 - spații verzi.

➤ *Parcul de rezervoare:*

- doua rezervoare (din care un rezervor este bicompartimentat) – cilindrice, metalice, orizontale, cu pereți simpli, montate în cuvă de beton, cu capacitatea de depozitare de 46,5 mc, din care 30 mc benzine. Pe amplasament se mai afla un rezervor necompartimentat cu $V = 6,5$ mc, care este nefuncțional (blindat). Rezervoarele sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V. Sunt dotate cu sistem automat de măsură și un calculator de proces care semnalizează orice pierdere de

5

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



produs. Sunt montate subteran și sunt prevăzute cu cămin de acces la gura de vizitare și racorduri pentru aspirație, amplasate subteran. Gurile de descărcare sunt prevăzute cu un ștuț pentru preluarea vaporilor de COV și au următoarea structură:

- 4 ștuțuri x DN 100, cu cupla rapidă și capac etanș, câte unul pentru fiecare rezervor (din care un ștuț nefuncțional), pentru descărcarea carburanților;
- 1 ștuț x DN 50, cu cupla rapidă, capac etanș, pentru recuperarea vaporilor de COV de la rezervările de benzină;

Distribuția carburanților se face prin intermediul a două pompe, fără sistem de recuperare a vaporilor COV. Acestea sunt dotate cu câte două furtunuri. Pompele sunt amplasate pe suprafața betonată, sub copertina metalică.

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

- produse petroliere:

✓ carburanți (benzină, motorină) stocați în rezervoare metalice astfel:

- R1 rezervor bicompartimentat, cilindric, orizontal, cu pereți simpli, montat subteran în cuva de beton, cu $V_1=V_2 = 10 \text{ mc} + 10 \text{ mc}$ pentru benzină, respectiv motorină;
- R2 rezervor necompartimentat, cilindric, orizontal, cu pereți simpli, montat subteran în cuva de beton, cu $V = 20 \text{ mc}$ pentru benzină;
- R3 rezervor necompartimentat cilindric, orizontal, cu pereți simpli, montat subteran în cuva de beton, cu $V = 6,5 \text{ mc}$ – nefuncțional, blindat;

- produse alimentare și nealimentare (dulciuri, băuturi alcoolice și răcoritoare, cafea, tutun, accesorii auto, uleiuri auto, cosmetice, jucării), aprovizionate în funcție de tipul lor în ambalaje de hârtie, plastic și păstrate în depozite;

Cantitatea de combustibil estimată a fi livrată într-un an este: benzină 162720 l, motorina 920000 l și uleiuri minerale 600 l.

3. Utilități – apă, canalizare, energie, gaze naturale:

Alimentarea cu apă:

- necesarul de apă este asigurat din rețeaua de distribuție orășenească existentă, apa fiind preluată printr-un branșament (Dn=20 mm);

- debitele și volumele cerinței de apă sunt:

Q max. zi = 1,57 mc/zi (0,018 l/s);

Q med. zi = 1,32 mc/zi (0,015 l/s);

V anual = 482 mc.

Evacuarea apelor:

- Apele pluviale căzute pe platformă din zona pompelor și zona gurilor de descărcare carburanți, sunt colectate printr-o rețea de canalizare (L=10 m), sunt epurate printr-un separator de hidrocarburi (Q=3 l/s) și sunt evacuate în canalizarea pluvială neimpurificată;
- Apele pluviale căzute pe acoperișuri și platformele betonate sunt colectate printr-o rețea de canalizare (L=15 m) și sunt evacuate în colectorul pluvial orășenesc;
- Apele uzate menajere sunt colectate printr-o rețea de canalizare (L=10 m) și sunt evacuate în colectorul orășenesc.

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



- debite și volume de apă evacuate:

- ✓ $Q_{\max. zi} = 1,17 \text{ mc/zi}$ (0,013/s);
- ✓ $Q_{\text{med. zi}} = 0,94 \text{ mc/zi}$ (0,011 l/s);
- ✓ $V_{\text{anual.}} = 358 \text{ mc}$.

- ape pluviale: $Q_c = 4,66 \text{ l/s}$ pentru suprafața $S = 250 \text{ mp}$ și intensitatea ploii 230 l/s/ha .

- alimentarea cu energie electrică este asigurată din rețeaua națională;
- încălzirea spațiilor se realizează cu ajutorul unei centrale electrice cu $P = 9 \text{ kW}$.

Foraje de observație:

Pentru monitorizarea influenței stației de distribuție carburanți asupra calității apei subterane s-a executat un foraj de observație cu ($H = 6,0 \text{ m}$) situat în zona rezervoarelor;

4. Descrierea activității:

- distribuție carburanți: umplerea rezervoarelor cu carburanți (benzină, motorină), stocarea provizorie și distribuția acestora la autovehicule prin intermediul a 2 pompe;
- comercializare produse alimentare și nealimentare.

5. Produsele obținute: nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică (dotare, combustibili utilizați): centrală electrică cu $P = 9 \text{ kW}$.

7. 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 carburanților pentru autovehicule în magazine specializate - cod CAEN 4730;
- 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 covoarelor, carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea în magazine specializate - cod CAEN 4753;
- 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 jocurilor și jucăriilor în magazine specializate - cod CAEN 4765;
- Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate - cod CAEN 4778.

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



8. Programul de funcționare: non-stop.

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

1. Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

AER:

- rezervoare prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de COV;
- instalații de recuperare pentru eliminarea pierderilor în timpul transvazării în rezervoare a autocisternelor care aprovizionează stația;
- dispozitive de cuplare rapidă și de închidere etanșe la gurile de descărcare a carburanților și de preluare a vaporilor de COV.

APA:

- separator de hidrocarburi ($Q=3$ l/s) pe canalizarea pluvială neimpurificată (pentru apele pluviale căzute pe platformă din zona pompelor și zona gurilor de descărcare carburanți);
- foraj de observație ($H=6,0$ m), amplasat în zona rezervoarelor, pentru monitorizarea influenței stației de distribuție carburanți asupra calității apei subterane;

SOL:

- platforma stației este integral betonată, cu pantă spre rigola de colectare a apelor pluviale și de spălare;
- rezervoarele au pereți simpli și sisteme automate de detectare a modificării nivelului de produs;
- 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;
- valve de preaplin pe conductele de încărcare ale rezervoarelor care opresc încărcarea la atingerea a 95% din capacitatea rezervorului;
- guri de aerisire la o înălțime de 4 m, superioară înălțimii autocisternelor de alimentare;
- pistoale de umplere prevăzute cu dispozitive care închid alimentarea automat la umplerea rezervorului;
- rigolă pentru colectarea apelor pluviale care spală platforma stației;

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

- platformă betonată de depozitare deșeuri menajere în containere;
- platforme betonate, pentru desfășurarea activității;

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot:

AER:

- respectarea Ordinului nr. 781/2004 privind aprobarea Normelor metodologice privind măsurarea imisiilor de compuși organici volatili rezultați din încărcarea/descărcarea benzinei la terminale;
- respectarea HG. nr. 893/2005 pentru modificarea și completarea HG. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici.

APA:

- indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere evacuate în canalizarea orășenească se vor încadra în

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



limitele maxime admise stabilite de SC Edilul CGA SA Câmpulung în conformitate cu NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, cu amendamentele ulterioare.

- indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate în colectorul pluvial orășenesc, se vor încadra în următoarele limite maxime admise:

Nr. crt.	Indicatorul de calitate	U.M.	Valori max. admise
1.	Consum chimic de oxigen CCO-Cr	mgO ₂ /l	125
2.	Substanțe extractibile	mg/l	20
3.	Produs petrolier	mg/ l (fără irizații)	5

Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele maxime admise prevăzute de NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, cu amendamentele ulterioare.

APA SUBTERANĂ:

- pentru urmărirea evoluției chimismului apei din subteran, se vor efectua analize chimice cu un laborator acreditat pentru următorii indicatori: THP, benzen, toluen, etilbenzen și MTBE.

ZGOMOT:

- Activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în STAS 10.009/1988.
- 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.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, imisii ale poluanților, frecvența:

AER:

- **anual**, se va realiza estimarea anuală a emisiilor COV prin calcul și se va transmite la APM Argeș;
- se va transmite la APM Argeș copie după certificat de inspecție COV la reînnoire;

APA:

Monitorizarea emisiilor în apă se va efectua conform prevederilor tabelului următor:

- **pentru apele pluviale:**

Indicator	Punct de emisie	Frecvența de monitorizare	Metoda de analiză
Produs petrolier	S1 – înainte de evacuarea în colectorul pluvial orășenesc	semestrială	Conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 101/14.05.2014
Consum chimic de oxigen CCO-Cr			
Substanțe extractibile			

- **pentru apele uzate menajere:** se vor respecta condițiile de calitate a apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare orășenească impuse de SC Edilul CGA SA Câmpulung conform prevederilor

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
 Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
 amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



contractuale;

- apa subterană: anual, se vor monitoriza: THP, benzen, toluen, etilbenzen și MTBE.

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

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului; **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, 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;
 - semestrial - ulei uzat colectat;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

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

1.1. Deșeuri nepericuloase

1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată/an	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deșeuri menajere	întreaga unitate	3,3 mc	solidă	pubele
2.	15 01 01	deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	activitatea curentă	0,35 t	solidă	containere
3.	15 01 02	deșeuri de ambalaje plastic	activitatea curentă	0,32 t	solidă	containere
4.	15 01 04	ambalaje metalice	activitatea curentă	0,1 t	solidă	containere
5.	15 01 07	deșeuri de sticlă	activitatea curentă	0,1 t	solidă	containere

1.2. Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	05 01 03*	șlamuri petroliere	activitatea curentă	(se curăță o dată la 10 ani)	vâscoasă	butoaie metalice

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



2.	13 05 02*	Amestec ulei și carburanți	separator produse petroliere	46 l/an	lichidă	butoaie metalice
3.	13 02 04*	uleiuri uzate de motor, de transmisie și de ungere	activitatea curentă	0,05 t/an	semilichidă	butoaie metalice

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

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșeuri menajere	întreaga unitate	3,3 mc	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	activitatea curentă	0,35 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	deșeuri de ambalaje plastic	activitatea curentă	0,32 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare
4.	15 01 04	ambalaje metalice	activitatea curentă	0,1 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare
5.	15 01 07	deșeuri de sticlă	activitatea curentă	0,1 t	solidă	unități autorizate pentru valorificare
6.	05 01 03*	șlamuri petroliere	activitatea curentă	(se curăță o dată la 10 ani)	05 01 03*	unități autorizate pentru valorificare
7.	13 05 02*	Amestec ulei și carburanți	separator produse petroliere	46 l/an	13 05 02*	unități autorizate pentru valorificare
8.	13 02 04*	uleiuri uzate de motor, de transmisie și de ungere	activitatea curentă	0,05 t/an	13 02 04*	unități autorizate pentru valorificare

3. 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.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

- deșeurile menajere și asimilabile sunt colectate de către firmă autorizată;

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 se va tine **lunar**;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la

11

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
 Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
 amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș



agenții economici autorizați pentru valorificare.

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

Nr. crt.	Denumire substanță	Instalație/secție	Stare fizică	Cantitatea maxim stocată	Clasificare/Fraze de risc
1.	motorină+benzină	rezervor	lichidă	46,5 mc	R 12-51/53-65-66-67

Modul de gospodărire :

Ambalare: nu este cazul.

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

Depozitare: două rezervoare (din care un rezervor este bicompartimentat) – cilindrice, metalice, orizontale, cu pereți simpli, montate în cuvă de beton, cu capacitatea de depozitare de 46,5 mc, din care 30 mc benzină. Pe amplasament se afla un rezervor nefuncțional (blindat) cu $V = 6,5$ mc.

Folosire/comercializare: se comercializează 162720 l benzină/an, 920000 l motorină/an, 600 l uleiuri minerale/an.

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform prevederilor HG. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform prevederilor legale în vigoare.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: respectarea regulamentului 1907/2006 – RECH: conform căruia utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați gestionarea substanțelor chimice conform Fișelor cu date de securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a Regulamentului nr. 453/2010. Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa de securitate.

Titularul activității are obligația:

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înainte expirării prezentei.
 - Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.
- Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Prezenta autorizație este valabilă de la 05.04.2016, până la 26.04.2020.

Prezenta autorizație conține 12 pagini și s-a redactat în trei exemplare.

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Denisa MARIA

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



Întocmit,

ing. Adina BICĂ

Autorizație de Mediu nr. 92/26.04.2010 revizuită la 05.04.2016
Titular: SC OMV PETROM MARKETING SRL
amplasament: municipiul Câmpulung, str. Elena Doamna nr. 11, județul Argeș