



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 12606/20.08.2019

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.436** din data de 15.11.2010 transferată prin Decizia nr.88 din data 07.02.2011., revizuită la data de 20.08.2019, emisă pentru activitatea – „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN:4730”, desfășurată în comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș.

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



p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Denisa **MARIA**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

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

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





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



AUTORIZAȚIE DE MEDIU *)

Nr. 436 din data de 15.11.2010 transferată prin Decizia nr.88 din data 07.02.2011
Revizuită în data de 20.08.2019

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, înregistrată la APM Argeș cu numărul 12606/15.05.2019,

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 masuri 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, și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră 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 Bradu, sat Geamăna, jud. Argeș, care prevede: „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN 4730”, în stația de distribuție carburanți OMV Petrom Marketing nr.3 Craiovei.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- în baza autorizației de mediu nr. 436 din data de 15.11.2010 transferată prin Decizia nr.88 din data 07.02.2011.
- în urma evaluării condițiilor de operare: modificare repartiție combustibil în rezervoare, racord la canalizare, în baza Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiteră 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.

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. 436 din 15.11.2010**



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; <http://apmag.anpm.ro>

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



- Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria MO3, nr.1079/24.05.1994, eliberat de Ministerul Industriilor;
- Extras de carte funciară pentru informare nr. 81455/15.10.2010;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București, cod unic de inregistrare nr. 11201891/20.11.1998, eliberat la data de 09.06.2011;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.41/10.02.2017 eliberată de ABA Argeș-Vedea;
- Certificat de inspecție tehnică în exploatare C.O.V. nr. DIE 054004-07-C.I.T. din 25.10.2018;
- Fișă de constatare nr. DIE 054004-07-F.C. din 25.10.2018;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru agenți economici nr.1442/1/30.08.2012, încheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 S.A.;
- Act adițional la contractul de prestări servicii de salubritate pentru agenți economici nr. 1442/1/30.08.2012, încheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 S.A.;
- 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.;
- 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.;
- Act adițional nr.3 la contractul de achiziții bunuri și servicii nr.99003061 încheiat cu S.C. ENVIROTECH S.R.L.;
- Contract prestări servicii nr.42/01.06.20078 de vidanjare și spalare separatoarele grasimi și decantoare, curatare/desfundare rețele de canalizare, curatare camine canalizare, încheiat între S.C. ONIX DESIGN CONSULTING S.R.L. și S.C. ROHE ROMANIA S.R.L.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 49085/04.09.2012 încheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A.;
- Anexa nr.3 la contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 49085/04.09.2012 încheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A.;
- Anexa nr.4 la contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 49085/04.09.2012 încheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A.;
- Decizia nr.88 din 07.02.2011 privind transferul autorizației de mediu nr. 436 din data de 15.11.2010;
- Autorizația de antrepozit fiscal nr. RO 0065729PP01 din 20.12.2005, titular: S.C. BORSENIA S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare a deșeurilor de ulei nr.10158/17.01.2011, 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.53067 din 27.02.2006 eliberată de ISU Argeș;

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



- Autorizația de mediu nr. 436 din 15.11.2010, eliberată de APM Pitești, 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 și 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 căile de acces existente;
- se interzice aruncarea sau introducerea în 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 deșuri nepericuloase vor fi stocate temporar la amplasament în spațiile delimitate, în recipiente corespunzătoare, etichetate corespunzător 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 operațiuni 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 deșuri 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/încinerării 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”.

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019.

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș

Transportul deșeurilor se va realiza conform Hotărării 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. 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;
- Legea nr. 31/2019 privind aprobarea Ordonanței 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;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019.

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației;
- H.G nr.878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- Ordin MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare;
- REGULAMENTUL (UE) NR. 1179/2012 AL COMISIEI din 10 decembrie 2012 de stabilire a criteriilor de determinare a condițiilor în care cioburile de sticlă încetează să mai fie deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

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. „Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate – cod CAEN:4730”, în comuna Bradu, sat Geamăna, str.Prelungirea Craiovei, nr. 25, jud. Argeș.

Dotări (instalații, utilaje):

Activitatea se desfășoară pe un amplasament situat în comuna Bradu, sat Geamăna, str.Prelungirea Craiovei, nr. 25, jud. Argeș, teren în S= 2 244 mp, pe care se află următoarele obiective:

- Cabină stație cu spațiu comercial, S = 165 mp, cu regim de înălțime parter, compartimentată în: spațiu comercial polivalent, birou, magazine, vestiar, grupuri sanitare.
- Copertina pentru protecția pompelor de carburanți S=295 mp;
- Magazie (fosta rampa de ulei - în conservare) cu regim de înălțime parter și S=61 mp – în interiorul magaziei se afla punctul de colectare al uleiului uzat, acesta este colectat de la client într-un butoi metalic cu V=250l;
- Depozit de carburanți compus din compus din 3 rezervoare metalice, bicompartimentate, cu capacitatea maximă de stocare de 180 mc, din care 90 mc pentru benzine, după cum urmează:
 - R1/1 – 30 mc – Benzina Standard 95;
 - R1/2 – 30 mc – Motorina Extra;
 - R2/1 – 30 mc – Benzina Extra 99;
 - R2/2 – 30 mc – Motorina Standard;
 - R3/1 – 30 mc – Benzina Standard 95;
 - R3/2 – 30 mc – Motorina Standard.
- Rezervoarele sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V.
- 4 pompe de livrare a carburanților tip Tokheim, dintre care 3 multiproduș, cu 2x4 furtunuri, cu debit maxim de 40 l/min și 1 pompa cu pentru motorina, cu debit marit de maxim de 130l/min;
- Platforma alimentare – platforma betonată pe care sunt amplasate pompele pentru distribuție carburanți;
- Conducte de descarcare carburanți;
- Caminul gurilor de descarcare;

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



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

- 6 stuțuri X DN 80, cu cupla rapida si capac etans, cate unul pentru fiecare compartiment, pentru descarcarea carburantilor;
- 2 stuturi X DN 50, cu cupla rapida si capac etans, pentru recuperarea vaporilor de C.O.V. de la compartimentele de benzina;
- Separator de produse petroliere;
- Bazin de retentie ape pluviale uzate;
- Fosa septica – in conservare;
- 1 rastele de butelii cu capacitatea de 20 bucati;
- Coloneta aer-aspirator;
- Cai de acces si rigole pentru colectarea apelor pluviale;
- Pubele pentru colectarea selectiva a deseurilor;
- Platforma depozitare temporara deseuri;
- Platforma betonata si 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:

- Motorina Standard – 400.000 l/luna;
- Motorina Extra – 30.000 l/luna;
- Benzina Extra 99 – 20.000 l/luna;
- Benzina Standard 95 – 200.000 l/luna;
- Uleiuri auto – 100 l/luna;
- Butelii – 300 buc/luna.

3. *Utilități:*

a. Alimentare cu apă

Alimentarea cu apa se realizeaza prin intermediul unui bransament la sistemul centralizat de distributie a apei din rețeaua de distributie locala in baza contractului incheiat cu SC Apa Canal 2000 SA Pitesti. Bransamentul este realizat din conducta PEHD Dn=63 mm.

Canalizarea apelor uzate

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare ale pavilionului comercial sunt evacuate in rețeaua locala de canalizare prin intermediul unui racord existent in partea de nord est a imobilului stației, langa totemul de preturi. Rețeaua de canalizare este realizata din tuburi PVC (Dn=200mm si L=33m);

Apele pluviale conventional curate sunt colectate provenite de pe acoperisul stației, copertina pompelor de distributie si din zonele care nu pot intra in contact cu produse petroliere, sunt deversate intr-un

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



bazin subteran de retenție al apelor , de unde sunt pompate ulterior (2 pompe cu debit $Q = 5.5 \text{ l/s}$) într-o rigola stradala stradala, care debuseaza in pr Geamana Mare.

Apele pluviale potential impurificate provenite din zona pompelor de distributie carburanti si platforma de descarcare, care sunt trecute in prealabil printr-un separator de hidrocarburi ($Q=6 \text{ l/s}$) sunt deversate într-un bazin subteran de retenție al apelor , de unde sunt pompate ulterior (2 pompe cu debit $Q = 5.5 \text{ l/s}$) într-o rigola stradala stradala, care debuseaza in pr Geamana Mare.

Instalatii de preepurare:

- Separator de produse petroliere ($Q=6 \text{ l/s}$)

Alimentare cu energie termică

Încălzirea unității se face prin intermediul aparatelor de aer condiționat.

Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică se realizeaza prin intermediul unui racord la rețeaua de distributie energie electrica 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.
- descărcarea autocisternelor prin cadere liberă în rezervoarele de depozitare, montate îngropat, prin intermediul gurilor de descărcare amplasate în caminul gurilor de descărcare;
- 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 benzine, 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:* - nu este cazul, încălzirea unității se face prin intermediul aparatelor de aer condiționat.

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

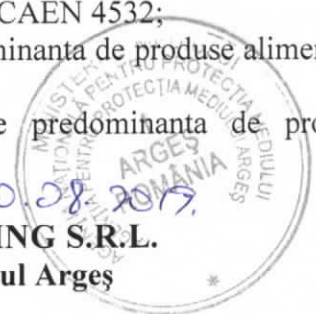
8. *Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):*

- 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;

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019.

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



- 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;
- Cod CAEN 5610 – Restaurant;
- Cod CAEN 5630 – Baruri și alte activități de servire a băuturilor;

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 rezervoarele de benzină ale stației;

- 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;
- dispozitive de cuplare rapidă și de închidere etanșe la gurile de descărcare a carburanților și 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 acoperite cu gratare și dirijarea lor către 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 carburanți. Compartimentele de stocare a motorinei au fost prevăzute cu guri de aerisire cu opritori de flăcări. Compartimentele de stocare a benzinei au fost prevăzute cu guri de aerisire cu opritori de flăcări, supape de respirație și 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;

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



- pistoale de umplere prevăzute cu dispozitive care închid alimentarea automat la umplerea rezervorului;
- rigolă acoperită cu gratare pentru colectarea apelor pluviale care spală platforma stației și dirijarea lor către separatorul – decantor;
- **- factorul de mediu – apă:** separator de hidrocarburi și separator de grasimi pe canalizarea pluvială neimpurificată (pentru apele pluviale căzute pe platformă din zona pompelor și zona gurilor de descărcare carburanți);

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

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

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 imisiilor 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 imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării 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.

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.**

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

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

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019.

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



-apa uzată menajeră:- se va determina monitorizarea indicatorilor de calitate a apelor uzate (menajere si pluviale) evacuate in rețeaua de canalizare municipala in baza contractului incheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A.;

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 si APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- copie a Certificatului de inspecție COV - la reînnoirea acestuia;
- 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 (15.03. pentru anul precedent);
 - **semestrial** – ulei uzat colectat;
 - **anual** -nivelul poluanților în aer - COV din benzină;
 - **anual** - nivelul poluanților în aer (metil mercaptan);

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 sa ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

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

1.1. Deșeuri nepericuloase și periculoase

1.1. Deșeuri 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	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate	12 mc	solidă	europubele așezate pe platformă betonată
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitatea curentă	82 kg	solidă	europubele așezate pe platformă betonată
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea curentă	34 kg	solidă	europubele așezate pe platformă betonată

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2015

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, 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	50 l/an	lichidă	se colectează direct din separator
3.	13 05 02*	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase	separator produse petroliere	0,05 mc/an	vâscoasă	se colectează direct din separator
4.	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitatea curentă	2 buc/lună	solidă	europubele așezate pe platformă betonată
5.	15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire	poluare accidentală	3 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	12 mc	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitatea curentă	82 kg	solidă	unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea curentă	34 kg	solidă	unități autorizate pentru valorificare

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019
 Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.
 Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș

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	50 kg	lichidă	unități autorizate pentru valorificare
6.	13 05 02*	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase	activitatea curentă	0,05 mc	lichidă	unități autorizate pentru valorificare
7.	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitatea curentă	2 buc	solidă	unități autorizate pentru eliminare/valorificare
8.	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire	poluare accidentală	3 kg	solidă	unități autorizate pentru eliminare

Notă:

- Titularul activității are obligația sa încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri 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 deșeuri 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 deșeuri 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.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019
Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.
Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

Uleiurile auto, antigelul, lichidul de frana, etc. sunt ambalate în cadrul depozitelor în recipiente speciali și transportați în stația de distribuție carburanți prin intermediul autovehiculelor furnizorilor.

Ambalajele rezultate se returnează furnizorilor sau se elimină prin incinerare la firme autorizate și specializate. Acestea nu se elimină împreună cu deșeurile. În cadrul stației nu se elimină 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 (categorii, 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	rezervor	lichida	0 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.

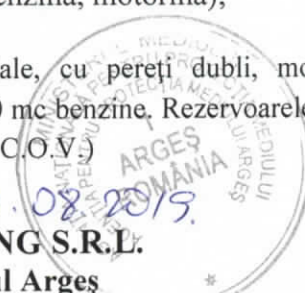
Transport: - cu cisterne omologate și avizate de instituțiile abilitate (benzină, motorină);
- cu mijloacele distribuitorilor;

Depozitare: 3 rezervoare metalice, bicompartimentate, orizontale, cu pereți dubli, montate subteran în cuva de beton, capacitate maximă de stocare ~ 180 mc, din care ~ 90 mc benzină. Rezervoarele sunt prevăzute cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V. (conformare – etapa I – C.O.V.)

Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019.

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

Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



Folosire/comercializare:

- Motorina Standard – 400.000 l/luna;
- Motorina Extra – 30.000 l/luna;
- Benzina Extra 99 – 20.000 l/luna;
- Benzina Standard 95 – 200.000 l/luna;
- Uleiuri auto – 100 l/luna;
- Butelii – 300 buc/luna.

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.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019
Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.
Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș



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.

Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înaintea expirării prezentei.

*Prezenta **AUTORIZATIE DE MEDIU** este valabilă 5 ani, de la 20.08.2019 data eliberării, pana la 20.08.2024.*

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

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



**p. Șef serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Întocmit,
ing. Nelu STAN**

**Autorizația de Mediu nr.436 din 15.11.2010 revizuită în 20.08.2019
Titular activitate – S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.
Amplasament – comuna Bradu, sat Geamăna, județul Argeș**