

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 181 din 18.06.2009  
(revizuită la data de 16.04.2013)  
(revizuita la data de 15.06.2016)  
(revizuita la data de 23.04.2019)

Ca urmare a cererii adresate de S.C. MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L., cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, Bulevardul 21 Decembrie 1989, nr. 77, camera C1.1, clădirea C-D The Office, etaj 1, județul Cluj, înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 5704/09.04.2019 – solicitare de revizuire, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului în data de 11.04.2019 și a ședinței Comitetului Intern de Analiză din 16.04.2019 din cadrul APM Buzău, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și competarea unor acte normative în domeniul protecției mediului, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: S.C. MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L. din sat Mărăcineni, comuna Mărăcineni, parcela 279, DN 2, Km 116+300, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 4730 – comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate;

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de: S.C. MOL RETAIL COMERT S.R.L.;
- informare privind schimbarea sediului social;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 49/16.05.2016, emisă de către A.N., „Apele Române” Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița;
- proces verbal de recepție a lucrării (ordin de lucru), între S.C. Activa Aqua S.R.L. în calitate de prestator și S.C. Mol Retail Comerț S.R.L.;
- Brevet de invenție nr. 123295/30.06.2011 privind procedeul de epurare a apelor uzate infestate cu hidrocarburi pentru S.C. Activ Aquq S.R.L. și eliberat de către Oficiul de Stat pentru Invenții și Marci;
- fișă/schemă separator de hidrocarburi (REWUX MT/MOS RAIN 1-6 C);
- fise tehnice de securitate pentru benzina, motorina;
- Decizia etapei de încadrare nr. 201/23.12.2011 pentru proiectul – modernizarea stației distribuție carburanți auto, organizarea de santier în incinta, titular S.C. ENI România S.R.L.;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.apnm.ro Tel: 0238 413117 · 0238 719693 Fax: 0238 414551



nr. 3

**S.C. MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L. - Autorizație de Mediu nr.  
181/18.06.2009 - Revizuita la data de 16.04.2013, 15.06.2016 și 23.04.2019**

- Contract de prestari servicii nr. 189/13.07.2015 pentru întreținere si reparatii Statii de Distributie Carburanti (SCD) si Acti adițional nr. 5.01.2016 la contract;
- Contract de prestări servicii nr. 181/28.06.2007 pentru vidanjare, curățare si spalare a separatoarelele de hidrocarburi;
- Certificat de Inspectie Tehnica C.O.V. nr. DIE 018326-00-C.I.T./11.04.2016, valabil pana la 22.04.2018;
- Conventie de exploatare, incheiata intre S.C. ENI ROMANIA SRL si FDEE Electrica Buzau;
- Contract de vanzare-cumparare a energiei electrice nr. 537/05.2010 si anexe;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 2791/15.04.2013, incheiat cu Comuna Maracineni;
- Contract de vanzare-cumparare a benzinariei si bunurilor, inchheiat intre MOL Romania Petroleum Products S.R.L. si AGIP România S.R.L.;
- Extras de carte funciara pentru autentificare pentru S.C. MOL Romania Petroleum Products S.R.L.;
- Certificat de Înregistrare seria B nr. 3258392, având CUI: 6811583, J12/806/24.02.2016 - emis de ORC Cluj;
- Certificat Constatator emis de ORC Cluj în data de 24.02.2016, în baza declaratiei pe propria raspundere înregistrata la nr. 14463/23.02.2016;
- Decizie de transfer nr. 18/12.05.2015 a Autorizatie de Mediu nr. 181/18.06.2009 catre noul titular S.C. Mol Retail Comert S.R.L.;
- Copie Autorizatie de Mediu nr. 181/18.06.2009 (revizuita la 16.04.2013)

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 181/18.06.2009, revizuită la data de 23.04.2019.**

- Contract de vânzare-cumpărare încheiat între SC MOL România Petroleum Product SRL și SC Agip România SRL privind un teren în suprafață de 3250 m<sup>2</sup> și o benzinărie, cu încheiere de autentificare nr. 1606/05.11.2009 emisă de BN „Euronot” București;
- **Autorizatie de mediu nr. 181/18.06.2009, revizuita la 16.04.2013 si 15.06.2016 – care isi pierde valabilitatea, odata cu emiterea prezentei;**
- Autorizatie de gospodarire a apelor nr. 54/14.05.2018;
- Autorizatie de construire nr 04/2010;
- Autorizatie nr. 352/1995 pentru amplasarea sau executarea de lucrari in zona drumurilor publice;
- Certificat constatator eliberat in baza declratiei pe proprie raspundere nr. 136542/2017; emis de ORC Buzau;
- Certificat de inspectare tehnica C.O.V nr. DIE-018326-01-CIT/12.10.2017, emis de SC DEAL IMPEX SRL;
- Fisa de evaluare a emisiilor de COV pentru anul 2018, emisa de ing. Adian Boicea;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 6/2018, incheiat cu Comuna Maracineni;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apa nr. 3578/2018 – S.G.A Buzau;
- Contract de prestare a servciului de salubrizare nr. 25/75/01.11.2018, incheiat cu Serviciul Salubrizare Maracineni;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro · Tel: 0238 413117 · 0238 719693 · Fax: 0238 414551



pag 3



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr. 265/2006, precum și cu modificările și completările Ordonanței de urgență nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și la regimului străinilor;
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate ( NTPA- 002/2002);
- STAS 10009/1988 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- Hotărârile Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, republicat în 2012;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MEC nr. 122/2005 privind înlocuirea anexei al Ordinul ministrului industriei și resurselor nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- Ordinul M.E. nr. 2035/2009 pentru modificarea anexei la Ordinul ministrului economiei și comerțului nr. 468/2005 privind desemnarea organismelor de inspecție a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- H.G. nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
- Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 347/2003, privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 928/12 septembrie 2012 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei și de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Hotărârea Guvernului nr. 1872/2006 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de H.G. nr. 210/2007;
- Legea nr 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro · Tel: 0238 413117 · 0238 719693 · Fax: 0238 414551





- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată cu O.U.G. nr. 15/2009;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Ordonanța Guvernului nr. 31/2013.

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.**

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la A.P.M. Buzău.

4. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incediu.

5. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.

6. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

7. Conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor doar prin societăți autorizate.

8. De asemenea, ca producător și deținător de deșeuri aveți obligația să efectuați și să dețineți o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției (potrivit prevederilor art. 8 din Legea nr. 211/2011). Veți prezenta la Agenția pentru Protecția Mediului Buzău o copie a acestor fișe de caracterizare a deșeurilor periculoase, în momentul generării acestora (la curățarea rezervoarelor și a separatorului de produse petroliere.

9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.

10. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an ( HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).

11. Deșeurile periculoase (uleiurile uzate), în momentul generării se vor stoca temporar în spații special amenajate și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea/eliminarea acestor tipuri de deșeuri, conform contractelor încheiate cu aceste societăți și a legislației în domeniu.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro Tel: 0238 413117-0238 719693 Fax: 0238 414551



pag 3



12. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.

13. Transportul motorinei, benzinei, uleiurilor minerale de la furnizori se va face numai cu mijloace auto ale agenților economici autorizați; pentru aprovizionarea cu benzine se vor utiliza de către agenții economici autorizați care realizează transportul numai cisterne dotate cu instalații funcționale pentru recuperarea compușilor organici volatili și transportarea C.O.V.-urilor la depozitele (terminalele) din care se face aprovizionarea. Este interzisă efectuarea operațiunilor de încărcare a rezervoarelor stației dacă nu există amenajările necesare pentru recuperarea C.O.V. sau acestea nu funcționează corespunzător.

14. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în H.G. nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase, care va trebui înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

15. Absorbantul ecologic utilizat pentru tamponarea petelelor de produs petrolier de pe platforma stației și slatul rezultat de la curățirea periodică a rezervoarelor și decantorului separatorului de produse petroliere, se vor depozita temporar într-un recipient metalic și se vor preda unităților autorizate pentru valorificarea sau eliminarea acestor tipuri de deșeuri. Curățirea rezervoarelor se va efectua numai prin intermediul operatorilor economici autorizați pentru realizarea acestor activități.

16. Respectarea condițiilor și obligațiilor impuse prin Autorizația de Gospodărire a Apelor și de către S.C. COMPANIA DE APA S.A. Buzău, prin contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare.

17. Se va urmări funcționarea continuă a echipamentelor de recuperare a emisiilor de compuși organici volatili, întregul sistem de circulație al benzinelor format din: gurile de alimentare (inclusiv legătura cu cisterna auto de aprovizionare), rezervoarele de stocare, pompele de distribuție – livrare și aerisirile trebuie să fie menținut în permanență etanș și presurizat, intervenindu-se operativ în cazul producerii unor defecțiuni la aceste echipamente, conform prevederilor contractului încheiat cu organismul de inspecție desemnat/autorizat să efectueze verificări periodice ale acestor tipuri de instalații.

18. De asemenea, în cazul tranzitării unei cantități totale anuale mai mare de 3.000 m<sup>3</sup>/an, până la 31 decembrie 2018, stația trebuie să fie echipată cu sistem de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a (potrivit prevederilor art. 9<sup>1</sup>, alin (3) din Hotărârea nr. 958/2012).

19. Sistemele de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a instalate trebuie să asigure o eficiență de captare a vaporilor de benzină mai mare sau egală cu 85%, conform certificatului furnizat de producător sau aprobării de model în conformitate cu standardele tehnice în vigoare (potrivit prevederilor art. 9<sup>1</sup> din Hotărârea nr. 958/2012).

20. De asemenea, stațiile de benzină care au instalat sistemul de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a afișează un însemn autocolant pe pompa de benzină, prin care consumatorii sunt informați că respectiva stație de benzină este dotată cu un astfel de sistem. Însemnul respectiv,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro Tel: 0238 413117-0238 719693 Fax: 0238 414551

pag 3





va avea un înscris vizibil, lizibil și care să nu permită ștergerea (potrivit prevederilor art. 7, alin (1) din Hotărârea nr. 958/2012).

21. În cazul instalării unui sistem automat de monitorizare la stația de benzină, ce trebuie să detecteze automat deficiențele de funcționare ale sistemului de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a, precum și deficiențele din sistemul automat de monitorizare propriu, indicându-le operatorului stației de benzină și, dacă acestea nu sunt remediate în termen de 7 zile, trebuie să se întrerupă automat fluxul de benzină la pompa care prezintă defecțiuni. Eficiența de captare a vaporilor de benzină a sistemului automat instalat, trebuie testată cel puțin o dată la 3 ani (conform prevederilor art. 9<sup>2</sup>, alin (5) și (8) din Hotărârea nr. 958/2012);

22. În cazul vaporilor de benzină recuperați și transferați (prin conducta de retur) în rezervorul de depozitare al stației de benzină, raportul vapor/benzină trebuie să fie mai mare sau egal cu 0,95 și mai mic sau egal cu 1,05 (potrivit prevederilor art. 9<sup>2</sup>, alin (2) din Hotărârea nr. 958/2012).

23. Titularul activității în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei la terminalele și la stațiile de benzină are obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, și să transmită autorităților competente pentru protecția mediului, anual, până la data de 31 martie pentru anul precedent.

24. În calitate de utilizator, titularul are obligația conformării cu măsurile (informațiile) din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase folosite pe amplasament, pentru o gestiune corespunzătoare a acestora.

25. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS nr. 10009/1988, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de Ministerul Mediului și Pădurilor.

26. De asemenea, se va prezenta la APM Buzău, în copie, noua Autorizația de gospodărire a apelor privind: Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate la Stația de distribuție carburanți Buzău Sud, municipiul Buzău, emisă de A.N. "Apele Române", ABA Buzău – Ialomița, în termen de 10 zile din momentul emiterii acesteia;

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală ( conform art. I, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018 ).**

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

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.**

**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- **Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, la autoritatea competentă pentru protecția mediului, (conform art. 3, alin (1) al O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și la regimului strainilor);**

- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

F-mail: office@apmbz.apnm.ro · Tel: 0238 413117 · 0238 719693 · Fax: 0238 414551

pag 3





precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

**Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia** (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

#### **I. Activitatea autorizată :**

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

Stație distribuție carburanți amplasata pe un teren de 3250 mp, din care suprafata construita de 253,27 mp si cu capacitatea totală de stocare  $V=200 \text{ m}^3$  este compusă din:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro; Tel: 0238 413117; 0238 719693; Fax: 0238 414551



pag 3



- Cabina stație carburanți care cuprinde pavilionul comercial în care sunt amenajate: spațiul comercial compus din magazin în incinta căruia se comercializează produse alimentare, băuturi și tutun, produse nealimentare, produse lubrifiante și alte produse, snack bar, spațiu administrativ, grupuri sanitare, vestiare, cameră tehnică și magazii, etc.;
  - Copertină pompe – copertină metalică cu rol de protecție, cu structură metalică și învelitoare din tablă cutată, sub care sunt amplasate 4 pompe bifrontale multiproduș de distribuție carburanți și 1 pompă cu debit rapid pentru motorină; peroanele pompelor sunt realizate din platformă betonată și vopsită;
  - Punct alimentare cu aer/apă;
  - Rezervoare metalice cilindrice orizontale subterane - 5 buc., cu pereți dubli, amplasate în cuvă betonată, cu capacitatea de 40 m<sup>3</sup>/rezervor, din care 3 sunt destinate depozitării motorinei și 2 sunt utilizate pentru depozitarea benzinei, acestea având instalații pentru recuperarea și limitarea emisiilor de COV, guri de descărcare și recuperare vapori, flanșe de cuplare a conductelor pe capacele rezervoarelor, guri de măsurare manuală a nivelului și supape de aerisire; conductele de aerisire sunt prevăzute cu opritoare de flăcări și sunt scoase suprateran la o înălțime de 4,00 m; rezervoarele sunt dotate cu sistem automat de control al eventualelor neetanșeități prevăzute cu senzori de modificări de presiune;
  - Platformă carosabilă din beton armat acoperită cu pavele din beton, de acces în stația de distribuție și alimentare cu carburanți a autovehiculelor, peron de distribuție și platforma carosabilă acoperită cu pavele din beton pentru staționare temporară;
  - Pompe de distribuție carburanți: 4 pompe bifrontale multiproduș, tip Tokheim 363 EURO/2000, dotate cu 8 furtunuri de alimentare fiecare (pentru benzină și motorină) și 1 pompă cu debit rapid pentru motorină, cu instalații pentru recuperarea emisiilor de compuși organici volatili;
  - Platformă betonată pe care sunt amplasate recipientele (pubele, containere, butoi plastic, etc.) în care vor fi colectate și depozitate temporar deșeurile generate sau colectate (uleiuri uzate) în stația de distribuție carburanți;
  - Decantor/separator de produse petroliere cu capacitatea V= 8,3 mc, utilizat pentru decantarea suspensiilor și separarea produselor petroliere din apele uzate pluviale colectate de pe platforma carosabilă (platforma peronului pompelor de livrare și platforma de descărcare a cisternei) și un bazin de retenție intermediară;
  - Decantor cu capacitatea V= 3,5 mc utilizat pentru deznisipare și 2 separatoare de produse petroliere cu capacitatea V= 3,5 mc/bazin, utilizat pentru separarea produselor petroliere din apele uzate tehnologice rezultate de la spălătoria auto;
  - Bazin betonat cu capacitatea V= 53,0 mc pentru colectarea apelor uzate menajere, apele pluviale de pe suprafețele acoperite, apelor pluviale preepurate colectate de pe platforma carosabilă ( platforma peronului pompelor de livrare și platforma de descărcare a cisternei) și apele uzate tehnologice rezultate de la spălătoria auto, înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare a localității;
  - Spații verzi;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:
- combustibili comercializați:
- benzină : 659,35 tone/an, depozitată în rezervoarele stației;
  - motorină: 2116,46 tone/an, depozitată în rezervoarele stației;
- materii auxiliare stație carburanți:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anm.ro Tel: 0238 413117-0238 719693 Fax: 0238 414551





**S.C. MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L. - Autorizație de Mediu nr.  
181/18.06.2009 - Revizuita la data de 16.04.2013, 15.06.2016 și 23.04.2019**

- material absorbant biodegradabil: 20 kg/an, ambalaj – sac polietilenă, depozitat pe platformă betonată;

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

3.1. Alimentarea cu apă: se asigura cu apa îmbuteliată în scop potabil, iar alimentare în scop menajer și tehnologic – bransament la rețeaua publică de apă și din subteran prin intermediul unui foraj cu adâncime de  $H = 55$  m, dar și în caz de incendiu; sursa proprie de alimentare este dotată cu o capacitate de înmagazinare constituită din două rezervoare metalice supraterane cu volumul de  $4 \text{ m}^3$ ;

3.2. Evacuarea apelor uzate:

- apele uzate pluviale colectate de pe platforma carosabilă aferentă pompelor de distribuție și de pe platformele de parcare a cisternei sunt colectate prin rețeaua de canalizare interioară prevăzută cu guri de scurgere și cămine de canalizare, preepurate printr-un decantor/separator cu capacitatea  $V = 8,3 \text{ mc}$  și evacuate în rețeaua de canalizare a localității după o colectare intermediară în bazinul betonat cu capacitatea de  $V = 53 \text{ m}^3$ ;
- apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare și apele pluviale de pe suprafețele acoperite sunt colectate prin rețeaua de canalizare interioară și evacuate în rețeaua de canalizare a localității după o colectare intermediară în bazinul betonat cu capacitatea de  $V = 53 \text{ m}^3$ ;
- apele pluviale colectate de pe suprafețele acoperite ale clădirilor sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității după o colectare intermediară în bazinul betonat cu capacitatea de  $V = 53 \text{ m}^3$ ;

3.3. Energia electrică: bransament la rețeaua din zona;

3.4. Energia termică: instalație de climatizare;

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

*pentru activitatea de comerț cu amănuntul și ridicata al carburanților pentru autovehicule*

aprovizionarea cu benzină, motorină, descărcarea carburanților din mijloacelor de transport ( autocisterna distribuitorului) în rezervoarele de stocare, distribuirea carburanților prin pompele de alimentare în rezervoarele autoturismelor;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse obținute:

- prestări servicii: servicii de distribuție carburanți; Destinația: autovehicule în tranzit;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: ----;

7. Alte date specifice activității ( cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

4520 – întreținerea și repararea autovehiculelor (nu se desfășoară pe acest amplasament);

4532 – comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;

4540 – comerț cu motociclete, piese și accesorii aferente; întreținerea și repararea motocicletelor;

4618 – intermediari în comerțul specializat în vânzarea produselor cu caracter specific, n.c.a.;

4619 – intermediari în comerț cu produse dicerse;

4711 – comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun ( nu este hipermarket, supermarket sau complex comercial);

4719 – comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;

4724 – comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro; Tel: 0238 413117; 0238 719693; Fax: 0238 414551





- 4742 – comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate;
- 4743 – comerț cu amănuntul al echipamentului audio/video în magazine specializate;
- 4751 – comerț cu amănuntul al textilelor, în magazine specializate;
- 4761 – comerț cu amănuntul al cărților, în magazine specializate;
- 4762 – comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate;
- 4763 comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio/video, în magazine specializate;
- 4765 – comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate;
- 4771– comerț cu amănuntul al îmbrăcăminteii, în magazine specializate;
- 4776 – comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor, comerț cu amănuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate;
- 4777 – comerț cu amănuntul al ceasurilor și bijuteriilor, în magazine specializate;
- 4778 – comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate;
- 4799 – comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;
- 5221 – activități de servicii anexe pentru transporturi terestre;
- 5610 – restaurante ( capacitate <100 locuri);
- 5630 – baruri și alte activități de servire a băuturilor;

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an;

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

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

### Aer:

- sisteme de recuperare C.O.V. aferente rezervoarelor de benzină;
- guri de descărcare amplasate în cămin, prevăzute cu sistem de recuperare C.O.V.;
- opritor de flăcări cu supapă de respirație pentru rezervoarele de benzină;
- opritor de flăcări pentru rezervoarele de motorină;
- instalații pentru recuperarea emisiilor de compuși organici volatili la pompele de distribuire a benzinei;
- coș de evacuare și dispersie pentru emisiile de poluanți rezultate din arderea motorinei în aparatul de spălat aferent spălătoriei auto, cu înălțimea  $H= 3,5$  m și  $\varnothing_e= 0,021$  m.

### Apă:

- decantor/separator de produse petroliere cu capacitatea  $V= 8,3$  mc, utilizat pentru decantarea suspensiilor și separarea produselor petroliere din apele uzate pluviale colectate de pe platforma carosabilă (platforma peronului pompelor de livrare și platforma de descărcare a cisternei) și un bazin de retenție intermediară, cu evacuare în rețeaua de canalizare a localității după o colectare intermediară în bazinul betonat cu capacitatea de  $V= 53$  m<sup>3</sup>;
- bazin betonat cu capacitatea  $V= 53,0$  mc pentru colectarea apelor uzate menajere, apele pluviale de pe suprafețele acoperite, apelor pluviale preepurate colectate de pe platforma carosabilă (platforma peronului pompelor de livrare și platforma de descărcare a cisternei);

### Sol:

- platformă carosabilă din beton armat placate cu dale betonate aferentă pompelor de distribuție și platformei de descărcare a cisternei;

Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro Tel: 0238 413117- 0238 719693 Fax: 0238 414551

pag 3





**S.C. MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L. - Autorizație de Mediu nr. 181/18.06.2009 - Revizuita la data de 16.04.2013, 15.06.2016 și 23.04.2019**

- platformă betonată pe care se depozitează containerul pentru deșeuri municipale și recipientul metalic cu absorbant biodegradabil îmbibat cu produs petrolier;
- platformă betonată pe care se depozitează containerele pentru deșeurile de ambalaje;
- spațiu special amenajat cu platformă betonată pentru recipientii din plastic în care vor fi stocate temporar uleiurilor uzate colectate conform prevederilor HG nr. 235/2007;
- șlamul de produs petrolier ( reziduuri petroliere) rezultat din curățarea rezervoarelor, nămolul rezultat din curățarea decantoarelor și apele uleioase colectate din separatorul de produse petroliere generate sunt preluate de societățile autorizate în momentul realizării curățării rezervoarelor, decantoarelor și colectării apelor uleioase;
- absorbant biodegradabil pentru prevenirea scurgerilor de produse petroliere în canalizarea interioară ;
- platforma tehnologică betonată placată cu dale din beton, peron de distribuție, platforma carosabilă pentru staționare temporară la alimentare și căi de acces betonate pentru accesul autovehiculelor în incinta stației;
- spații verzi și perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.

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

**Apa:** Indicatorii apelor uzate menajere, tehnologice preepurate și pluviale preepurate, evacuate în stația de epurare aparținând Comunei Mărăcineni se vor încadra în limitele impuse prin Contractul încheiat cu administrația locală, precum și în limitele stabilite Autorizația de Gospodărire a Apelor;

**Aer :** Emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de benzină, nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală tranzitată.

De asemenea, pentru centrala termică din dotare se vor respecta prevederile din Legea nr 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.

**Imisie :** Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului.

**Sol :** Valorile limită pentru pragul de alertă și pragul de intervenție nu vor depăși valorile limită impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997.

**Zgomote și vibrații:** Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/88; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși valoarea de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvență, modul de valorificare a rezultatelor:

**Apă:** analiza calității apei uzate pentru indicatorii - pH, materii în suspensii, substanțe extractibile cu eter de petrol, va cunoaște o frecvență de automonitorizare a a indicatorilor de calitate a apei deversate în rețeaua publică de canalizare, indicatori care vor respecta limitele precizate în Contractul de furnizare apă și de canalizare și Autorizația de gospodărire a apelor;

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

2.1. **Aer** – evaluarea emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu **anual, până la data de 15 martie pentru anul precedent.**);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro Tel: 0238 413117-0238 719693 Fax: 0238 414551 pag. 3





## 2.2. Deșeuri :

2.2.1. - raport privind gestiunea deșeurilor (atat pe suport de hartie cat si electronic, conform formularelor statistice puse la dispozitie de APM Buzau, in care vor fi inscrise datele din evidenta tinuta pentru fiecare tip de deseu); frecvența: anual; termen: pana la **31 martie a anului urmator celui de raportare sau la solicitarea APM Buzau;**

2.2.2. – raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate – semestrial, până la data de 10 ianuarie, respectiv 10 iulie a fiecărui an (conform formularelor puse la dispoziție de APM Buzău);

2.2.3 – prezentare fișelor de analiză a deșeurilor periculoase generate din propria activitate (șamurile provenite de la curățarea rezervoarelor și a separatorului de hidriocarburi) – termen: 30 de zile din momentul generării acestora (la curățarea rezervoarelor și a separatorului de produse petroliere) ;

2.2.4. – copie după certificatul de inspecție tehnică C.O.V., la fiecare reînnoire a acestuia;

2.2.5 – buletin de analiză pentru nivelul de zgomot, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia;

2.2.6.- Alte date, informații și raportări la solicitarea APM Buzău;

Notă: La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor .

- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeuri municipale ( cod 20 03 01): 20 mc/an;
- deșeuri de ambalaje ( cod 15 01 02) – 0,2 to/an;
- deșeuri de ambalaje ( cod 15 01 01) – 0,6 to/an;
- deșeuri de ambalaje- cod 15 01 04: 0,01 to/an;
- nămol rezultat din curățarea decantoarelor ( cod 13 05 02\* ): 10,0 mc/an;
- reziduuri petroliere rezultate din curățarea separatorului de la spălătoria auto și platforma carosabilă (platforma peronului pompelor de livrare și platforma de descărcare a cisternei) ( cod 13 05 06\* ) : cantități variabile/an;
- șlam de produs petrolier ( reziduuri petroliere) rezultat din curățarea rezervoarelor ( cod 16 07 08\* ): 0,6 to/ 5-10 ani;
- deșeuri de ambalaje care conțin sau sunt contaminate cu substanțe periculoase: 0,02 to/an;
- deșeu de absorbantți ( cod 15 02 03): cantități variabile/an;

2. Deșeurile colectate ( tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

- uleiuri uzate de motor și transmisie ( cod 13 02 ): 0,05 to/an;

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

- deșeuri municipale: 20 mc/an - europubelă;
- deșeuri de ambalaje ( hârtie-carton): 0,4 to/an – europubelă;
- deșeuri de ambalaje ( plastic): 0,2 to/an – europubelă;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@anmbz.anpm.ro](mailto:office@anmbz.anpm.ro) Tel: 0238 413117· 0238 719693· Fax: 0238 414551

pag 3



**S.C. MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L. - Autorizație de Mediu nr. 181/18.06.2009 - Revizuita la data de 16.04.2013, 15.06.2016 și 23.04.2019**

- deșeuri de ambalaje ( metalice): 0,01 to/an – europubelă;
  - ulei uzat motor, transmisie : 0,05 to/an – recipient metalic în spațiu special amenajat;
  - deșeu de absorbant: cantități variabile/an - europubelă;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
- deșeuri de ambalaje (hârtie-carton): 0,4 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
  - deșeuri de ambalaje (plastic): 0,2 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;
  - deșeuri de ambalaje (metalice): 0,01 to/an – societăți autorizate pentru valorificare;
  - ulei uzat motor, transmisie : 0,05 to/an - societăți autorizate pentru valorificare;

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

Transportul deșeurilor menajere și deșeuri de absorbant biodegradabili se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat. Deșeurile de ambalaje, șlamul de produs petrolier ( reziduuri petroliere) rezultat din curățarea rezervoarelor, nămol rezultat din curățarea decantorului separator, reziduurile petroliere rezultate din curățarea separatorului de la spălătoria auto și platforma carosabilă (platforma peronului pompelor de livrare și platforma de descărcare a cisternei), deșeurile de absorbant și uleiul uzat colectat sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.

**Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.**

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere și deșeurile de absorbant biodegradabil sunt eliminate la depozitul de deșeuri municipale, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;
- șlamul de produs petrolier ( reziduuri petroliere) rezultat din curățarea rezervoarelor, nămolul rezultat din curățarea decantorului separator, reziduuri petroliere rezultate din curățarea separatorului de la spălătoria auto și platforma carosabilă ( platforma peronului pompelor de livrare și platforma de descărcare a cisternei) sunt preluate de către o societate autorizată, cu care este încheiat contract în vederea eliminării;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

ambalaje folosite: recipienti metalici cu capacitatea de 200 l pentru colectarea uleiurilor minerale uzate colectate de la cumpărătorii de uleiuri proaspete;

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

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**

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

preparate comercializate:

- benzină: 659,35 tone/an ( fraze de pericol: R 12, R 38, R 45, R 65);
- motorină: 2116,46 tone/an ( fraze de pericol: R 40);

2. Modul de gospodărire:

- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați ;
- depozitare: rezervoare metalice cilindrice orizontale subterane - 5 buc., cu pereți dubli, amplasate în cuvă betonată, cu capacitatea de 40 m<sup>3</sup>/rezervor, din care 3 sunt destinate depozitării motorinei și 2 sunt utilizate pentru depozitarea benzinei și magazii sau spațiu comercial pentru uleiurile minerale sau sintetice și spațiu special amenajat cu platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat pentru detergenți și aditivi;
- folosire/comercializare:- comercializare pentru motorină, benzină;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro; Tel: 0238 413117; 0238 719693; Fax: 0238 414551



3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele ramase de la aprovizionare se predau unitatilor autorizate in preluarea lor.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- dotare PSI conform legislației specifice;
- echipament de protecție antistatic ;
- aparat izolant autonom și costum complet de protecție ;
- aparat respirator filtrant cu cartuș pentru vapori organici ;
- sistem complet de recuperare COV ;
- clculator de proces și gestiune cu posibilitatea semnalizării optice și acustice a apariției oricărei pierderi în sistemul format de rezervoare, conducte transport și pompe livrare ;
- absorbant biodegradabil pentru prevenirea scurgerilor de produse petroliere în canalizarea interioara ;
- aprovizionarea stației de distribuție carburanți cu benzină se va face numai cu cisterne auto care îndeplinesc condițiile tehnice impuse de prevederile HG nr. 568/2001, anexa 4 ;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;
- evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

**VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.** Nu este cazul.

Director Executiv,  
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
biolog Mirela MARIN

Întocmit,  
ecolog Simona PĂUNA



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018

E-mail: office@anmbz.anpm.ro Tel: 0238 413117 · 0238 719693 Fax: 0238 414551

pag 3