



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 70 din 9.03.2012

Revizuită a doua oara la data de 6.05.2019

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu, adresate de OMV PETROM MARKETING SRL,
cu sediul în municipiul București, str. Coralilor nr. 22, clădirea Infinity, Etaj 1, Oval B, sector 1, București,
înregistrată la numărul 9071 din 17.12.2018,
în urma analizării documentelor transmise și a verificării,
în baza HGR 19/2017 *privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative*, a OUG nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006 *privind protecția mediului*, respectiv OUG nr. 75/19.07.2018 și Ordinului MMDD nr. 1798/2007, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru functionarea: OMV PETROM MARKETING SRL
cu punctul de lucru din municipiul Roman, str. Ștefan cel Mare nr. 290, jud. Neamț (Stație distribuție carburanți nr. 2 Roman)
care prevede: desfășurarea activității de *comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate*, cod CAEN 4730 și *întreținerea și repararea autovehiculelor*- cod CAEN (Rev.2) 4520.

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație elaborată de Radacina Diaconescu Robert, plan de situație, plan de încadrare în zonă, proces verbal de verificare a amplasamentului, autorizație de mediu nr. 29 din 19.12.2006; chitanță nr. 0161244 din 17.11.2011; decizie APM nr. 10026 din 6.12.2011.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare J40/10637/20.10.1998, cod unic de înregistrare nr 11201891 și certificat constatator nr. 513260 din 28.09.2010; cadastru și extras de carte funciară; certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria M03 nr. 1902 din 26.05.1995; notificare SGA Neamț nr. 81 din 21.10.2010; autorizație eliberată de Grupul de Pompieri PETRODAVA Neamț nr. I 611052 din 24.11.1999; adresă ISU Neamț nr. 59145 din 2010 ; certificat de inspecție tehnică în exploatare COV emis de SC DEAL IMPEX SRL nr. DIE 063004-03-CIT din 20.12.2010; Atestat de conformitate INSEMEX nr. GANEX- Sp.2009.20-0410X ; contract încheiat cu COMPANIA JUDEȚEANĂ APA SERV SA nr. 1360126285691 din 10.11.2010; contract pentru prestări servicii încheiat cu SC ROSSAL SRL pentru preluare deșeuri



menajere nr. 759 din 1.07.2010; contract pentru furnizarea energiei electrice încheiat cu E.ON Moldova Furnizare Energie Electrică SA nr. 149 din 26.04.2006; contract prestări servicii preluare ulei uzat încheiat cu SC BORSENIA SRL nr. 10158 din 17.01.2011; contract prestări servicii încheiat cu SC ACIS Petrolservice SRL nr. 789 din 23.06.2009; ziarul Monitorul din 21 noiembrie 2011; ordin de plată din 9.11.2011.

-documente depuse pentru revizuire: autorizația de madiu nr. 70 din 9.03.2012 (originală); fișă de prezentare și declarație elaborată de Radacina Diaconescu Robert; autorizația de gospodărirea apelor emisă de SGA Neamț nr. 59 din 28.11.2012; certificat de inspecție COV emis de SC Deal Impex SRL nr. DIE 063004-04-CIT din 20.12.2012; ordin de plată din 25.06.2013.

-scopul revizuirii: p.i.f. spalatorie auto;

-documente depuse la a doua revizuire: autorizația de madiu nr. 70 din 9.03.2012 revizuita la data de 31.07.2013(originală); fișă de prezentare și declarație; dovada achitarii taxei de revizuire; certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria M03 nr. 1914 din 26.05.1995; notificare SGA Neamț nr. 66 din 14.12.2016; certificat de inspecție tehnică în exploatare COV emis de SC DEAL IMPEX SRL nr. DIE 063004-07-CIT din 30.10.2017; ordin de plată.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul de autorizației de mediu trebuie să solicite viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Neamț în fiecare an, cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.
2. Solicitarea revizuirii autorizației de mediu, care se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris APM despre acest lucru iar APM emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat sau decide reluarea procedurii de emitere a unei noi autorizații de mediu.
3. Conformarea cu prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului- cu completările și modificările ulterioare, și OUG nr. 196/2005 *privind fondul de mediu*- cu completările și modificările ulterioare.
4. Uleiurile uzate se colectează cel puțin în limita cantității și tipurilor de uleiuri comercializate, conform prevederilor art. 8 alin. (1) din H.G. nr. 235/2007 *privind gestionarea uleiurilor uzate*.
5. Documentele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu se vor reînnoi în cazul expirării termenelor de valabilitate.
6. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.
7. 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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.
8. Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa: Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț Cod 610007

E-mail:office@apmnt.anm.ro; Tel: 0233215049; Fax: 0233219695



Prezenta autorizație isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (art. I alin 24 din OUG nr. 75/19.07.2018).

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

I. Activitatea autorizată

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): obiectivul ocupa o suprafata totala de 5669mp (din care 1242 mp suprafata construita)si are in dotare urmatoarele:

- Cabină stație cu spațiu comercial, regim de inaltime parter, compartimentată în: spatiu comercial polivalent, birou, magazine, vestiar, grup sanitar pentru personalul stației, grupuri sanitare pentru public, depozit uleiuri, centrala termica.

- Copertina pentru protectia pompelor de carburanti;
- Spalatorie auto cu regim de inaltime parter;
- Depozit de carburanti compus din compus din 3 rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu pereti dubli, montate sub carosabil, cu capacitatea maxima de stocare de ~168 mc, din care 56 mc pentru benzine, dupa cum urmeaza:

- R1/1 – 28 mc – Motorina Standard
- R1/2 – 28 mc – Benzina Standard 95
- R2/1 – 28mc – Motorina Standard
- R2/2 – 28 mc – Motorina Extra
- R3/1 – 28 mc – Benzina Extra
- R3/2 – 28 mc – Motorina Standard

- Rezervoarele sunt metalice, cilindrice, orizontale, cu pereti dubli, montate sub carosabilin cuva de beton. Rezervoarele sunt prevazute cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V.

- 3 pompe multiprodus de livrare a carburantilor tip Schlumberger, cu 2x4 furtunuri, cu debit de 40l/minsi 1 pompa cu debit marit (130l/min) pentru motorina cu 2x1 furtunuri;

- Platforma alimentare – platforma betonata pe care sunt amplasate pompele pentru distributie carburanti;

- Caminul gurilor de descarcare;
- Gurile de descarcare sunt prevazute cu un stut pentru preluarea vaporilor de C.O.V., astfel: 6 stuturi x DN 100, cu cupla rapida si capac etans, tip OPW, cate unul pentru fiecare compartiment de rezervor, tip OPW, pentru descarcarea carburantilor si 1 stut x DN 80/ DN 100, cu o cupla rapida, capac etans si valva uscata, tip OPW, pentru recuperarea vaporilor de C.O.V. de la compartimentele de benzina.

- Separator de produse petroliere;
- 2 rastele de butelii cu capacitatea de 20 bucati fiecare;
- Cai de acces si rigole pentru colectarea apelor pluviale;
- Recipiente pentru ulei uzat si pubele pentru colectarea selectiva a deseurilor;
- Platforma depozitare temporara deseuri;
- Platforma betonata si parcare;
- Spatii verzi;
- Totem.



2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite- mod de ambalare depozitare, cantități- cantitățile de carburanți și materii auxiliare vehiculate prin stație nu sunt constante, ele variind în funcție de cererea clienților:

- Motorina Standard – 410000 l/lună;
- Motorina Extra – 51000 l/lună;
- Benzina Extra – 13000 l/lună;
- Benzina Standard 95 – 105000 l/lună
- Uleiuri auto – 134 l/lună;
- Butelii – 60 buc/lună ;
- Vaseline-2 kg/lună .

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

-este racordată la rețeaua de alimentare cu apă a municipiului Roman, Q zi med 5,39 mc/zi;

-de la activitatea stației de distribuție carburanți se evacuează următoarele categorii de ape uzate:

-apele uzate fecaloide – menajere provenite de la grupurile sanitare ale pavilionului comercial sunt colectate prin intermediul unei rețele interioare de canalizare și evacuate în rețeaua de canalizare orășenească.

-apele pluviale conventional curate provenite de pe acoperișul stației, copertina pompelor și de pe suprafețele ce nu pot fi în contact cu produsele petroliere (zona de intrare și ieșire) sunt colectate prin guri de scurgere, burlane și rigole și dirijate către rețeaua de canalizare orășenească.

-apele pluviale încărcate cu produse petroliere

Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere provenite de pe platforma din zona pompelor de distribuție și de pe platforma de staționare a cisternei, împreună cu apele uzate tehnologice provenite de la spălarea acestor suprafețe, sunt colectate prin rigole și dirijate prin conducte la separatorul de produse petroliere. Apele epurate în separator sunt dirijate către rețeaua de canalizare orășenească.

-apele uzate tehnologice provenite de la spalatoria auto sunt trecute printr-un separator/decantor unde sunt pre-epurate. După pre-epurare apele sunt dirijate în rețeaua de canalizare a municipiului Roman.

-racord energie electrică.

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

-aprovizionare cu cisterne echipate cu dispozitive de recuperare COV– depozitare în rezervoare echipate cu dispozitive pentru recuperarea și limitarea emisiilor de COV- comercializare carburanți la pompe;

-recepție autovehicule, cu precizarea programului de spălare- derulare program de spălare- uscare.

5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație: nu este cazul.

6. Date referitoare la centrala termică proprie- dotare, combustibili utilizați (compoziție,cantități), producție: centrală termică electrică, Pi 15 kw.

7. Alte date specifice activității: comerț cu amănuntul de piese nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare- cod CAEN 4532; comerț cu amănuntul în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa: Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț Cod 610007

E-mail:office@anmnt.anpm.ro; Tel: 0233215049; Fax: 0233219695



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 ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate- cod CAEN 4762; comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate- cod CAEN 4778; comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor- cod CAEN 4799; restaurante- cod CAEN 5610.

8. Program de funcționare - ore/zi , zile/săptămână , zile/an

24 7 365

II. Instalațiile , măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Recuperarea vaporilor de carburanti se realizeaza in doua etape, astfel:

- recuperarea vaporilor aparuti in timpul umplerii rezervoarelor de depozitare, care se face printr-un colector comun, vaporii fiind dirijati in apoi in cisterna de alimentare;
- recuperarea vaporilor aparuti in timpul umplerii rezervoarelor autovehiculelor, care se face printr-un colector comun, vaporii fiind dirijati inapoi in rezervoare de depozitare,
- apele uzate fecaloid – menajere provenite de la grupurile sanitare ale pavilionului comercial sunt colectate prin intermediul unei rețele interioare de canalizare si evacuate in rețeaua de canalizare oraseneasca;
- apele pluviale conventional curate provenite de pe acoperisul statiei, copertina pompelor si de pe suprafetele ce nu pot fi in contact cu produsele petroliere (zona de intrare si iesire) sunt colectate prin guri de scurgere, burlane si rigole si dirijate catre rețeaua de canalizare oraseneasca;
- apele pluviale incarcate cu produse petroliere;
- apele pluviale potential impurificate cu produse petroliere provenite de pe platforma din zona pompelor de distributie si de pe platforma de stationare a cisternei, impreuna cu apele uzate tehnologice provenite de la spalarea acestor suprafete, sunt colectate prin rigole si dirijate prin conducte la separatorul de produse petroliere. Apele epurate in separator sunt dirijate catre rețeaua de canalizare oraseneasca;
- apele uzate tehnologic provenite de la spalatoria auto sunt trecute printr-un separator/decantor unde sunt preepurate. Dupa pre-epurare apele sunt dirijate in rețeaua de canalizare a municipiului Roman;
- containere pentru depozitare selectivă deșeuri menajere.

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

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

- stația dispune de dotări pentru recuperarea vaporilor de benzină la alimentarea rezervoarelor de benzină și la pompele de benzină;
- apele uzate de la spălătoria auto sunt preepurate într-o instalație compusă din: decantor de nămol, separator de produse petroliere și rezervor tampon pentru recirculare. 80% din apa preepurată este reintrodusă în circuitul de spălare, restul de 20% se evacuează la canalizarea menajeră;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa: Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț Cod 610007

E-mail:office@apmnt.anpm.ro; Tel: 0233215049; Fax: 0233219695



-separator de produse petroliere, prin care sunt trecute apele pluviale, posibil a fi infestate cu hidrocarburi provenite din zonele pompelor de alimentare cu combustibil a platformei cisternei; apele epurate sunt descărcate- împreună cu apele convențional curate- în canalizarea pluvială orășenească;

-separator/ decantor de produse petroliere aferent spalatoriei auto;

- apele convențional curate, de pe copertină și container, se descarcă în incinta, pe spațiul betonat.

- containere pentru depozitare selectivă deșeurilor menajere.

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

-sunt asigurate materiale de intervenție în caz de poluări accidentale.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:

-încadrarea în limitele impuse de HGR 352/2005- NTPA 001/2005 *privind indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate;*

-indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare orășenească nu vor depăși valorile limită prevăzute în Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA - 002/2002 – Anexa nr.2 din H.G.R. nr.188/2002 *pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G.R. nr. 352/2005:*

-conformarea cu prevederile 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, art.6 cu art. 9 (Verificări periodice și informarea consumatorilor).*

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: COV- în condițiile Legea nr. 264/2017 *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*

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

- Detinatorii sau administratorii unitatilor de recuperare a vaporilor au obligatia sa efectueze *Inventarul emisiilor de poluanți atmosferici SIM - F2*, în perioada 15 ianuarie - 15 martie- Chestionarul nr.24 – *distribuție produse petroliere*

- Evidența gestiunii deșeurilor rezultate, transportate, depozitate temporar în conformitate cu prevederile *Hotărârii nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase -anexa I-* până la apariția procedurii și formatului de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, conform art. 23 alin. (4) din OUG 68/2016 (raportare anuală).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa: Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț Cod 610007

E-mail:office@anmnt.anpm.ro: Tel: 0233215049: Fax: 0233219695

- Raportare semestrială privind uleiurile uzate conform art. 5 alin. 2 din HG 235/2007, pe format hartie, respectiv anuală în format electronic în aplicația SIM Uleiuri uzate la deschiderea aplicației (se anunță de către APM).
- Ancheta statistică privind gestionarea deșeurilor- până la 31 martie anul curent pentru anul calendaristic încheiat și în SIM în perioada 1.02.-16.06./ la deschiderea aplicației. Completarea chestionarului PRODDDES din aplicația Statistica Deșeurilor.
- Alte date, informații, se vor transmite la solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Neamț, conform prevederilor OUG 195/2005 *privind protecția mediului*, cu modificările și completările ulterioare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deseuri municipale amestecate, cod 20 03 01, 200mc/an, depozitate în europubele, colectate și transportate de S.C. ROSSAL S.R.L.;
- hartie și carton, cod 15 01 01, 500 kg/an, depozitate în europubele, colectate și transportate de S.C. ROSSAL S.R.L.;
- ambalaj plastic, cod 15 01 02, 100 kg/an, depozitate în europubele, colectate și transportate de S.C. ROSSAL S.R.L.;

Se ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002, pentru toate tipurile de deseuri rezultate din activitate. Colectarea deșeurilor se face selectiv în europubele înscrispionate corespunzător.

- ulei de la separatoarele ulei/apa, cod 13 05 06*, 100kg/an preluat de SC REVICOM OIL SRL;
- slam din rezervoare, cod 05 01 03*, 0.5t/an, preluat de S.C. BORSENIA S.R.L.;
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, cod 15 01 10*, 2 buc/luna preluate de S.C. BORSENIA S.R.L
- absorbanti, material filtrant (inclusive filtre de ulei fara alta specificatie), material de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminate cu substanța periculoasă, cod 15 0202*, 100kg/anpreluate de S.C. ENVIROTECH S.R.L.

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

- uleiuri uzate – cod 13 02– cantități variabile în funcție de achizițiile de la clienți, astfel:
 - uleiurile uzate colectate se depozitează temporar în recipiente etanșe, cu capac, rezistente la soc termic și chimic, amplasate în spațiul special amenajat pentru gospodărirea deșeurilor; ulei uzat- preluat conform prevederilor HG nr.235/2007 *privind gestionarea uleiurilor uzate, cu respectarea următoarelor condiții:*
 - uleiurile uzate se colectează separat și se stochează în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului înconjurător; colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea se face în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
 - uleiul uzat se preda persoanelor juridice autorizate să desfășoare activități de valorificare sau eliminare;
 - transportul uleiurilor uzate se face prin intermediul persoanelor juridice autorizate să desfășoare activități de transport al uleiurilor uzate cu respectarea HG 1061/2008;
 - se face înscrispionarea vizibilă pe recipiente a categoriei de ulei uzat colectat potrivit prevederilor anexei nr. 1.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa: Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț Cod 610007

E-mail:office@anmnt.anpm.ro: Tel: 0233215049: Fax: 0233219695



3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deseuri municipale amestecate, cod 20 03 01, 200 mc/an, depozitate in europubele, colectate si transportate de S.C. ROSSAL S.R.L.;
- hartie si carton, cod 15 01 01, 500 kg/an, depozitate in europubele, colectate si transportate de S.C. ROSSAL S.R.L.;
- ambalaj plastic, cod 15 01 02, 100 kg/an, depozitate in europubele, colectate si transportate de S.C. ROSSAL S.R.L.;

Se tine evidenta gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002, pentru toate tipurile de deseuri rezultate din activitate. Colectarea deșeurilor se face selectiv in europubele inscripționate corespunzator.

- ulei de la separatoarele ulei/apa, cod 13 05 06*, 100 kg/an preluat de SC REVICOM OIL SRL;
 - slam din rezervoare, cod 05 01 03*, 0.5 t/an, preluat de S.C. BORSENIA S.R.L.;
 - ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase, cod 15 01 10*, 2 buc/luna preluate de S.C. BORSENIA S.R.L
 - absorbanti, material filtrante (inclusive filtre de ulei fara alta specificatie), material de lustruire, imbracaminte de protectie contaminate cu substanta periculoase, cod 15 0202*, 100kg/anpreluate de S.C. ENVIROTECH S.R.L.
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
- hartie si carton, cod 15 01 01;
 - ambalaj plastic, cod 15 01 02.

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

Deseurile menajere sunt preluate de operatorul zonal autorizat.

Deseurile sunt transportate auto de catre operatori autorizati sa transporte marfuri periculoase cu respectarea procedurii de reglementare aprobata prin HGR 1061/2008.

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

- deșeurile menajere pot fi preluate doar de operatorul zonal autorizat ;
- deseurile periculoase (slamurile, namolul de hidrocarburi, etc) pot fi preluate doar de un operator autorizat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: evidența gestiunii deșeurilor rezultate, transportate, depozitate temporar în conformitate cu prevederile Hotărârii nr. 856/2002 *privind evidența gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase* (anexa 1) până la apariția procedurii și formatului de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, conform art. 23 alin. (4) din OUG 68/2016.

8. Ambalaje folosite și rezultate– tipuri și cantități: nu este cazul.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): deșeurile de ambalaje (hârtie și carton, materiale plastice) se predau către firme autorizate, în vederea valorificării.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

- Benzina
- Motorina

2. Modul de gospodărire :



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa: Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț Cod 610007

E-mail:office@anmnt.anm.ro; Tel: 0233215049; Fax: 0233219695



- ambalare - nu este cazul;
- transport - este efectuat cu autovehicule speciale ale distribuitorilor autorizati,
- depozitare conform autorizatiei de mediu
- Folosire/comercializare: comercializare in statia de distributi carburanti

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

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: pentru eventuale accidente la stația de distribuție, titularul trebuie să aibă dotarea minim necesară pentru intervenția rapidă (cu materiale incombustibile) până la implicarea autorităților, conform prevederilor legale privind reglementarea situațiilor de urgență. Se vor colecta imediat scurgerile de produse petroliere, se vor asigura stocurile de materiale absorbante pentru scurgeri de produse petroliere (preventiv, pentru incidente tehnologice).

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase :

- Se tine evidenta stricta de intrari/iesiri in registrul de evidenta

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

Director Executiv

Iulian JUGAN



Șef Serviciu AAA

Monica ISOPESCU

Întocmit

Bogdana ISACHI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI NEAMȚ

Adresa: Piața 22 Decembrie nr.5, Piatra Neamț Cod 610007

E-mail:office@apmnt.anpm.ro: Tel: 0233215049: Fax: 0233219695