



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 42 / 23.03 .2020

Ca urmare a cererii adresate de: S.C. EUROPLUS S.R.L. cu sediul în: Caracal, str. Andrei Mureșanu, nr. 6, jud. Olt, înregistrată la APM Olt cu nr. 1417/18.02.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. EUROPLUS S.R.L. – STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI din Caracal, str. Andrei Mureșanu, nr. 6, jud. Olt,

care prevede desfășurarea următoarelor activități :

- comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate(benzină, motorină, G.P.L.): cod CAEN 4730;

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat de Înregistrare, Certificat Constatator, Certificat de inspecție tehnică C.O.V. emis de S.C. LAJEDO S.R.L. Bucuresti, Contract de prestare a serviciului de salubritate, Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare, Contract de prestări servicii de vidanjare ape uzate menajere, Proces-verbal de verificare ISCIR la recipient stocator GPL-SKID AUTO.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice și juridice. Titularul care gestionează substanțe și preparate periculoase este obligat:

- să țină evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate și să furnizeze datele cerute de autoritățile competente conform legislației în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

2. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor și evidența gestiunii deșeurilor.

- Producătorii de deșeuri și deținătorii au obligația de a asigura colectarea separată a acestora (hârtie, metal, plastic, sticlă, uleiuri uzate, baterii și acumulatori uzați), de a nu amesteca aceste deșeuri și de reintroducere în circuitul productiv prin predarea către agenți economici specializați, autorizați pentru



activitatea de valorificare a acestora, pe baza documentelor de proveniență. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

• În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile operațiunilor de gestionare a deșeurilor se suportă de către producătorul de deșeuri sau, după caz, de deținătorul actual ori anterior al deșeurilor.

• Deținătorii de deșeuri sunt obligați să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului.

• Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport, au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

• Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător iar evacuarea acestora se va face prin serviciul de salubritate autorizat. **Se interzic depozitățile necontrolate de deșeuri.**

3. Respectarea prevederilor legale privind gestionarea uleiurilor uzate și regimul bateriilor și acumulatorilor uzați.

4. Se vor respecta prevederile legale privind efectuarea inspecțiilor tehnice C.O.V. în exploatare și a verificării ISCIR. Menținerea instalațiilor de depozitare și distribuție a produselor petroliere în stare de funcționare corespunzătoare, supravegherea lor și instruirea permanentă a personalului pentru prevenirea riscurilor tehnologice și evacuărilor accidentale de poluanți în mediu.

5. Aprovizionarea stației cu produse petroliere se va face numai **prin operatori de transport autorizați din punct de vedere al protecției mediului și în condițiile prevăzute de A.D.R.** Se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea pierderilor de produse petroliere.

6. Respectarea prevederilor legale privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la stațiile de benzină.

Titularii activităților care realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei de la terminale la stațiile de benzină au obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform prevederilor Ordinului ministrului mediului și pădurilor nr. 3.299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, în vederea elaborării inventarelor de emisii conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, și să transmită toate datele și informațiile solicitate privind emisiile de compuși organici volatili, anual, până la data de 15 martie pentru anul precedent, către autoritățile competente pentru protecția mediului în a căror rază de competență se află, responsabile cu emiterea acordului/autorizației de mediu, în condițiile legii (conform Art.16, alin.1 din Legea nr. 264/2017 din 20 decembrie 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.

Titularii au obligația de a supune instalațiile, echipamentele și dispozitivele inspecției tehnice periodice în vederea verificării funcționării corespunzătoare a acestora sub aspectul limitării emisiilor de compuși organici volatili.

7. Respectarea prevederilor legale privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților sau direct în stațiile de epurare – NTPA 002/2005. Construcțiile și instalațiile de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

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

captare, aducțiune, folosire, evacuare și preepurare a apelor uzate vor fi exploatate corespunzător.

- Titularul are obligația să întrețină în permanență și să mențină în stare bună de funcționare instalațiile și echipamentele de colectare/preepurare a apelor uzate.

8. Deșeurile tehnologice (șlamuri rezultate de la curățirea periodică a rezervorului și separatorului de hidrocarburi) se vor preda societăților autorizate în valorificare/eliminare.

9. Respectarea prevederilor legale în vigoare privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, bazată pe principiul " **poluatorul plătește**". Operatorul este obligat:

- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, să ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze agenția județeană pentru protecția mediului; în termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive operatorul va informa agenția județeană pentru protecția mediului despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor;

- în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, să informeze, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, agenția județeană pentru protecția mediului, luând în considerare principiul precauției în luarea deciziilor.

10. Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților. Respectarea prevederilor legale privind emisiile și imisiile de poluanți în atmosferă și a prevederilor privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate. Respectarea prevederilor legale privind limita maximă admisă a zgomotului.

11. Se vor asigura permanent salubritatea și esteticul perimetrului de activitate. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.

12. Se interzice funcționarea fără autorizație de mediu a altor activități care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

13. Titularul activității are **obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt** dacă **intervenționează elemente noi**, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra **oricăror modificări ale condițiilor** care au stat la baza emiterii acesteia, **înainte de realizarea modificării**.

14. Titularul are obligația de a solicita și obține acordul de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

15. Titularul are obligația de a **notifica A.P.M. Olt** dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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, faliment, încetarea activității.

16. Titularul are obligația de a deține autorizațiile, acordurile și celelalte aprobări și avize de funcționare necesare desfășurării activității, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu aveți obligația reînnoirii autorizațiilor/avizelor/contractelor care au stat la baza emiterii acesteia.

17. Având în vedere faptul că Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală, dumneavoastră în calitate de titular al autorizației de mediu **trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Olt în fiecare an, conform prevederilor legale în vigoare.**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Verificarea conformării cu prezentul act se face de către Garda de Mediu Olt.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

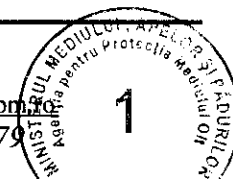


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

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



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

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.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PREVEDE PROTECȚIA MEDIULUI

- ◆ **Ordonanța de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**
Art. 15.
 - (1) Autoritatea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
 - (2) **Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:**
 - a) de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului **dacă intervin elemente noi**, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra **oricăror modificări ale condițiilor** care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, **înainte de realizarea modificării.**
 - ◆ **Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.**
 - ◆ **Ordinul MIR 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, cu modificările și completările ulterioare.**
 - ◆ **Legea nr. 264/2017 din 20 decembrie 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.**
 - ◆ **Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**
 - ◆ **H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.**
 - ◆ **Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată de Legea nr. 263/2005.**
 - ◆ **H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate – Normativ NTPA 002/2005 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților sau direct în stațiile de epurare.**
 - ◆ **Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.**
 - ◆ **H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor uzați.**
 - ◆ **H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.**
 - ◆ **Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare.**
 - ◆ **STAS 10009/1988 privind limita maximă admisă a zgomotului.**
 - ◆ **STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.**
 - ◆ **Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.**
- Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după emiterea autorizației de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

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

- **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:** comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate(benzină, motorină, G.P.L.);

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

- Stație de distribuție benzină și motorină, formată din:
 - 2 (două) rezervoare metalice subterane bicompartimentate de capacitate 18 mc fiecare (2 compartimente pentru benzină și 2 pentru motorină);
 - pompă de distribuție tip SCHEIDT & BACHMANN model GAMA tip MZ 4008;
 - copertine pentru protecție pompe;
 - Instalatie de distribuție a G.P.L., formată din:
 - recipient de stocare GPL, rezervor SKID, cilindric, orizontal, suprateran, cu capacitatea totală de 5000 litri, echipat cu racorduri, aparatură de măsură și control și armături de siguranță
 - pompă centrifugă tip, antrenată de un motor electric care asigură vehicularea GPL în fază lichidă de la recipient spre pompa de distribuție GPL;
 - pompă de distribuție GPL, la autovehicule, echipată complet.
 - armături și conducte.
 - Clădire stație – 45 mp.;
 - mijloace de transport: din proprietatea furnizorilor/operatori de transport autorizați;

2. Produse comercializate:

- benzină depozitată în două compartimente cu capacitatea de 18 mc;
 - motorină depozitată în două compartimente cu capacitatea de 18 mc;
 - GPL depozitat într-un rezervor de 5000 l;
 - cantități: funcție de solicitări.
- Se comercializează în clădirea stației:*
- uleiuri auto în ambalaje originale/lubrifianți – cantități variabile;
 - cosmetice și accesorii auto, lichide frână/racire/parbriz - cantități variabile;
 - produse alimentare și nealimentare - cantități variabile.

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

- apă: racord la rețeaua de alimentare cu apă a orașului;
- canalizare: Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt preluate prin conducte și evacuate în bazinul vidanjabil. Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere, sunt preluate prin rigole carosabile, trecute printr-un separatorul de hidrocarburi, și apoi evacuate în canalizarea urbană.
- energie electrică: racord la rețeaua electrică existentă în zonă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau activității:

Activitatea în cadrul stației de distribuție a carburanților constă în aprovizionarea cu combustibil, stocarea și desfacerea produselor petroliere. Principalele faze ale fluxului tehnologic sunt următoarele:

- descarcarea carburanților din autocisterne în rezervoarele de stocare, în funcție de tipul carburantului (benzină, motorină, G.P.L.);
- stocarea, monitorizarea, gestiunea stocurilor de carburanți;
- desfacerea carburantului către consumatori prin intermediul distribuitorilor;
- comercializarea de piese și accesorii auto, inclusiv uleiuri și lubrifianți;
- comercializarea de produse nealimentare, produse alimentare preambalate;

5. Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

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



- se comercializeaza cu amanuntul caburanți și lubrifianți auto;
- 6. **Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) producție:**
 - Incalzirea spatiilor interioare se realizeaza cu radiatoare electrice ;
- 7. **Alte date specifice activității:**
 - comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule: cod CAEN 4532;
 - comerț cu amănuntul în magazine nespecializate de produse alimentare, băuturi și tutun: cod CAEN 4711;
- 8. **Program de funcționare:** 24 ore/zi; 7 zile/săptămână;

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

- apă : separator de hidrocarburi;
- sol: platformă betonată și recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- aer: sisteme de reținere a vaporilor de benzina(emisii COV). Instalația de încărcare și depozitare a stației de benzina este executată astfel încât, în exploatare, vaporii de benzina dezlocuiți în procesul de distribuție a benzinei în instalațiile de depozitare să poată fi returnați în cisterna mobilă din care se descarcă benzina, prin intermediul unei conducte de legătură etanșe, conform prevederilor legale în vigoare. Sistemul de recuperare a vaporilor de benzina din rezervoarele autovehiculelor este executat astfel încât să poată fi transferați în rezervorul din care se efectuează alimentarea cu benzină.

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

- pichet P.S.I. cu dotare standard;
- platformă betonată pe toată suprafața de acces în stație;
- containere de depozitare selectivă a deșeurilor;
- iluminat exterior și semnalizare rutieră;
- recipiente pentru colectarea diferențiată a uleiurilor uzate inscripționate și amplasați pe platformă betonată

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

- zgomot: conform STAS 10009/2017 – limita fonică maxim admisă în mediul ambiant.
- ape menajere și ape uzate de pe platformă: indicatori de calitate conform H.G. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare, H.G. nr. 351/2005 cu modificările și completările ulterioare și dacă este cazul, altor condiții impuse de administratorul stației de epurare;

pH:	6,5 – 8,5
materii în suspensie:	350 mg/dm ³
detergenți sintetici biodegradabili:	25 mg/dm ³
substanțe extractibile cu solvenți organici:	30 mg/dm ³
produse petroliere	5 mg/dm ³
CBO ₅ :	300 mg O ₂ /dm ³
CCOCr:	500 mg O ₂ /dm ³

- aer: conform conform *L. nr. 264/2017* – emisiile totale anuale de compuși organici volatili < 0,01 % în greutate din cantitatea anuală de benzină tranzitată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

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

III. MONITORIZAREA MEDIULUI:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- aer: emisii COV la instalațiile de depozitare a benzinei;
valorificarea rezultatelor: conform normelor metodologice în vigoare;

2. Date ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- se va raporta, de îndată, orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- transmiterea la A.P.M. Olt a Certificatului de inspecție tehnică COV(la reinspectarea instalațiilor, conform prevederilor legale în vigoare);
- evaluarea anuală a emisiilor COV până la 15 martie, pentru anul precedent;
- cantitatea de ulei uzat colectată: **semestrial**, conform prevederilor H.G. nr. 235/2007;
- orice situație de poluare accidentală;
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt;

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR:

1. Deșeurile produse(tipuri, compoziție, cantități)

- deșeuri menajere(cod deșeu 20 03 01);
- deșeuri tehnologice - șlam cu produse petroliere, rezultat din curățarea periodică a separatorului de hidrocarburi și a rezervorului(cod deșeu 13 05 02*);
- deșeuri de ambalaje provenite de la magazin (plastice, hârtie ,carton, metal, sticlă, etc.);

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență)

- uleiuri uzate colectate de la proprii clienți, cantități variabile;

3. Deșeuri stocate temporar(mod de stocare):

- deșeuri menajere: stocate temporar în container special, etanș, amplasat într-un spațiu special amenajat;
- deșeuri tehnologice - șlam cu produse petroliere: colectare în recipiente metalice, speciale, de către operatorul contractat pentru curățare și ecologizare container și separator de hidrocarburi;
- deșeuri de ambalaje provenite din activitatea de comerț(plastice, hârtie ,carton, metal, sticlă, etc.): colectare selectivă în containere speciale amplasate într-un spațiu special amenajat;
- uleiuri uzate(cod deșeu 13 02 08*): colectare în recipiente inscripționate, pe tipuri, amplasate în spațiu special amenajat pe platformă betonată;

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri tehnologice: predarea către agenți economici autorizați pentru valorificare și/sau eliminare;
- uleiuri uzate: predarea către agenți economici autorizați pentru colectare, valorificare și/sau eliminare

5. Mod de transport al deșeurilor:

- deșeurile menajere: evacuare prin serviciul de salubritate contractat;
- șlam petrolier: evacuare prin unități specializate;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor legale în vigoare;
- se vor respecta prevederile H.G. nr. 235/2007 cu modificările și completările ulterioare:

Stațiile de distribuție a produselor petroliere care comercializează uleiuri de motor și de transmisie au obligația să amenajeze un spațiu de colectare a uleiurilor uzate, pentru tipurile de uleiuri comercializate, să asigure o capacitate de colectare a uleiului uzat cel puțin în limita cantității de uleiuri comercializate, să colecteze cu titlu gratuit, uleiul uzat oferit de clienții proprii, în limita cantității cumpărate, să predea uleiurile uzate colectate persoanelor juridice autorizate să desfășoare activități de colectare, de valorificare sau de eliminare a uleiurilor uzate și să afișeze la loc vizibil indicații privind amplasarea spațiului de colectare.

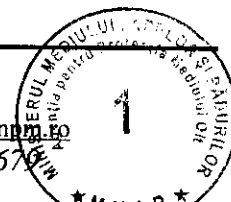


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

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



V. MODUL DE GOSPODĂRIREA SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Produse periculoase depozitate și comercializate:

- benzină ≈ 35,5 mc/an(2019);
- motorină ≈ 46 mc/an(2019);
- gaz petrolier lichefiat ≈ 29 mc/an(2019);
- lubrifianți în ambalaje;

2. Mod de gospodărire

- carburanți auto: depozitare în 2 (două) rezervoare metalice subterane bicompartimentate de capacitate 18 mc fiecare (2 compartimente pentru benzină și 2 pentru motorină) + rezervor metalic amplasat suprateran pe platformă betonată protejat de o copertină metalică(pentru G.P.L.);
- transport: prin intermediul operatorilor de transport autorizați;
- comercializare: prin distribuție la pompa;

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

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

- instalație pentru recuperare emisii de compuși organici volatili;
- cuvă betonată pentru rezervoarele de benzină și motorină;
- separator de produse petroliere pentru apele de pe platformă ;
- pichet PSI cu dotare standard;
- guri de aerisire și instalație cu opritori de flăcări

Măsuri:

- ◆ supravegherea permanentă a sistemului de conducte și dispozitive pentru circuitul tehnologic al stației de distribuție și a recipientelor de depozitare;
- ◆ respectarea tuturor măsurilor și condițiilor speciale impuse prin certificatul de conformitate pentru echipamente din arii periculoase;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- supraveghere și evidență proprie;
- măsuri permanente de prevenire și avertizare;
- plan de intervenție în caz de incendiu și plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- control A.P.M. Olt;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE – MĂSURI PENTRU REDUCERE EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂȚILOR

- Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA



ȘEF SERVICIU A.A.A.
Ing. Marius POPA

Întocmit,
Ecolog Ionuț Toloș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

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