



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI OLT

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 89 / 02.05.2023

Ca urmare a cererii adresate de: SC OMV PETROM MARKETING SRL, cu sediul în: București, str. Coralilor, nr. 22, Clădirea Infinity, Oval B, et. 1, sector 1, înregistrată la nr. 143/06.01.2023, 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. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC OMV PETROM MARKETING SRL

din: Slatina, str. Cornișei, jud. Olt

care prevede: condiții de funcționare;

în scopul desfășurării activității:

- comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate - cod CAEN 4730;
- întreținerea și repararea autovehiculelor (spălătorie auto) - cod CAEN 4520;
- colectarea deșeurilor nepericuloase cod CAEN 3811;

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație, elaborată de: titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Certificat constatator, Certificat de înregistrare, Contract de concesiune, Certificat de inspectare tehnică COV, Autorizație de gospodărire a apelor, Contract SC Compania de Apă Olt SA Slatina, Decizie de impunere privind taxa de salubritate, Contract preluare ulei uzat, Contract deșeuri ulei alimentar uzat.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor. Deșeurile menajere sunt colectate în containere și sunt preluate de serviciul de salubritate din cadrul primăriei. Se va avea în vedere colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile (hârtie, carton, plastic etc.) care vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării. Colectarea deșeurilor nepericuloase ulei uzat alimentar de la consumatori casnici și predarea către societăți autorizate în vederea valorificării. Deșeurile tehnologice (șlam cu conținut de reziduuri petroliere) se vor colecta corespunzător și vor fi valorificate către societăți autorizate. Se interzice orice depozitare necontrolată de deșeuri.
2. Respectarea prevederilor legale privind limita fonica maximă admisă a zgomotului.
3. Se vor lua măsuri de exploatare judicioasă a instalațiilor în vederea evitării pierderilor accidentale de produse petroliere.
4. Aprovizionare stație cu (motorină, benzină) se va face numai prin operatori de transport autorizați din punct de vedere al mediului și în condițiile prevăzute de A.D.R.
5. Respectarea prevederilor NTPA 002/2005, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților. Se interzice orice evacuare necontrolată de ape uzate.
6. Se va asigura salubritatea și esteticul perimetrlui aferent obiectivului.
7. Respectarea prevederilor legale privind gestionarea uleiurilor uzate.

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



- 8.** Respectarea prevederilor legale privind evidența gestiunii deșeurilor.
- 9.** Efectuarea de instruirri periodice ale personalului de execuție privind protecția factorilor de mediu în scopul prevenirii și evitării eliberărilor accidentale de poluanți în mediu.
- 10.** Respectarea prevederilor legale privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din descărcarea și depozitarea benzinei la stația de benzină.
- 11.** Respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor;
- 12.** În conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență nr. 68 din 28 iunie 2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, operatorul este obligat:
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, sa ia imediat masurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, sa informeze agenția județeană pentru protecția mediului; în termen de 1 ora de la finalizarea masurilor preventive operatorul va informa agenția județeană pentru protecția mediului despre masurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor;
 - în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, sa informeze, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, agenția județeană pentru protecția mediului, luând în
- 13.** Deținătorul unui sit potențial contaminat sau operatorul economic care își desfășoară activitatea pe un sit potențial contaminat este obligat să realizeze investigarea preliminară în următoarele cazuri:
- a) la închiderea activității cu impact asupra mediului;
 - b) la schimbarea activității sau a folosinței sitului potențial contaminat;
 - c) în cazul schimbării regimului juridic al terenurilor pe care s-a desfășurat sau se desfășoară o activitate cu impact asupra mediului;
 - d) la producerea accidentelor care conduc la contaminarea mediului, după îndepărarea sursei și poluanților deversați;
 - e) la declararea falimentului sau lichidarea judiciară a unui operator economic;
 - f) la solicitarea motivată a autorității competente pentru protecția mediului;
 - g) și în alte cazuri prevăzute în lege. " stații peco.
- 14.** Autorizația de mediu este valabilă cu condiția deținerii actelor de reglementare emise de celelalte autorități și a respectării prevederilor legale din cuprinsul acestora.
- 15.** Titularul activității **are obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra oricărora modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.**
- 16.** 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.
- 17.** 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, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, închiderea activității.
- 18.** Titularul are obligația de a detine 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.
- 19.** Începând cu data emiterii prezentei autorizații, Autorizație de mediu nr.144 din 10.07.2013 revizuită la data de 08.07.2020, își pierde valabilitatea.



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

Termenul în care trebuie să solicitați aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu. În cazul în care autorizația pe care o dețineți a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu Olt – Comisariatul Județean 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.

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, cu modificările și completările ulterioare.

LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PREVEDE PROTECȚIA MEDIULUI

- * Respectarea prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- * Ordinul MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- * Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- * Respectarea prevederilor STAS 10009/2017 privind limita fonică maximă admisă a zgomotului ;
- * Respectarea prevederilor OUG nr. 68/2007 privind prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
 - * Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, 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 terminală la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină
 - * Respectarea prevederilor NTPA 002/2005, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților;
 - * Respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - * Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - * Respectarea prevederilor Legii nr. 74/ 2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
 - * Respectarea prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
 - * 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

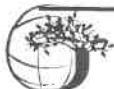
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE)



I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

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

- Cabină stație cu spațiu comercial, S = 276mp, regim de înaltime parter, compartimentată în: spațiu comercial polivalent, bucătarie, camera frigorifică, birou sef stație, spațiu de depozitare, grupuri sanitare, vestiar personal, camera tehnică.
- Copertina pentru protecția pompelor de carburanți
- Spalatorie auto – Roll Over se realizează automat cu perii. Instalația pentru spalarea autoturismelor este de tip ISTOBAL M12. În incinta camerei tehnice sferente spalatoriei auto se găsesc următoarele:
 - Instalație pompare apă înaltă presiune
 - Instalație recirculare ECO-LIT
 - Electrocompresor mediu pentru aer
 - Instalația pentru spalarea autovehiculelor este alimentată de rețeaua municipală.
- Depozit de carburanți compus din compus din 4 rezervoare metalice, 1 bicompartimentate și 3 necompartimentate, cu capacitatea maximă de stocare de 201 mc, din care 101 mc pentru benzine, după cum urmează:
 - R1 - 50 284 litri – Motorina OMV Diesel
 - R2 - 50 284 litri – Benzina OMV MaxxMotion 95
 - R3 - 50 284 litri – Benzina OMV MaxxMotion 100
 - R4 - 30 538 litri - Motorina OMV MaxxMotion Diesel
 - R5 - 19 406 litri - Motorina OMV MaxxMotion Diesel
 - Rezervoarele sunt metalice, cilindrice, orizontale, cu pereti dubli, montate sub carosabil. De asemenea, acestea sunt dotate cu sistem automat de control al eventualelor neetanșeități și cu sistem de transmitere la distanță a nivelului de carburant. Compartimentele de stocare a motorinei au fost prevăzute cu guri de aerisire cu opritori de flacără. Compartimentele de stocare a benzinei au fost prevăzute cu guri de aerisire cu opritori de flacără, supape de respirație și sisteme de recuperare a vaporilor COV.
- Gura de escarcare este prevăzută cu stuturi pentru preluarea vaporilor de C.O.V. și are următoarea structură:
 - 5 stuturi x DN 80 cu cupla rapidă și capac etans, cate unul pentru fiecare rezervor, pentru descarcarea carburanților;
 - 5 stut x DN 50 cu cupla rapidă și capac etans, pentru recuperarea vaporilor COV.
- 3 pompe multiprodus de livrare a carburanților tip Nuovo Pignone SpA Italia, cu 4 pistoale pe fiecare parte
- Platformă alimentare – platformă betonată pe care sunt amplasate pompele pentru distribuție carburanți;
- Caminul gurilor de descarcare;
- Conducte de aspirație pompe, conducte de aerisire a rezervoarelor (conducte pentru vaporii de benzina cu opritor de flacără și supape de respirație, conducte pentru vaporii de motorina prevăzută cu guri de aerisire și opritor de flacără);
- Decantor + Separator de produse petroliere tip Freylit;
- Separator de grăsimi de tip Hauraton AQUAFIX aferent pavilionului central;
- 1 rastel de butelii cu capacitatea de 20 bucati;
- Cai de acces și rigole pentru colectarea apelor pluviale;



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)

- Container cu deschidere specială pentru colectarea uleiului alimentar uzat, de capacitate 110 kg, amplasat pe platformă betonată destinată colectării deșeurilor;
- Recipiente pentru ulei uzat și pubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor;
- Platformă depozitare temporară deșeuri;
- Platformă betonată și parcare;
- Spatii verzi;
- Totem;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- benzină – 2500 mc/an ; motorină – 1300 mc/an;
- materii auxiliare: materiale consumabile pentru întreținere (spumă activă, ceară, şampon , toate tip NANO) , ambalare – bidoane;
- material absorbant – ambalare saci polietilenă de 10 kg, cantități - 100 kg/an – utilizat în caz de deversări accidentale;

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

1. Alimentarea cu apă potabilă

sursă: rețeaua de alimentare cu apă a orașului municipiul Slatina;

instalații de captare: branșament la rețeaua orășenească;

înmagazinarea: nu este cazul, nu există rezervoare de apă;

tratarea: nu este cazul (apa livrată de la rețea este potabilă);

distribuția: conductă PEHD Dn = 50 mm, L= 27 m;

2. Alimentarea cu apă industrială: Apa tehnologică este necesară în principal la spălătoria auto tip Roll- Over cu portal. Instalația pentru spălarea autoturismelor este tip ISTOBAL M 12.

În incinta camerei tehnice aferente spălătoriei auto se găsesc următoarele:

- instalație pompare apă înaltă presiune;
- instalație recirculare ECO – LIT;
- electrocompresor mediu pentru aer;

Pentru consum la spălătoria auto și pentru diverse activități de întreținere se folosește apă potabilă, alimentată de la rețeaua municipiului.

3. Apa pentru stingerea incendiilor: rezerva de incendiu este de 54 mc și este asigurată dintr – un rezervor cilindric orizontal (V= 54 mc), montat subteran, cu cabină tehnică externă, complet echipată, inclusiv racorduri (racord tip A și 2 tip B), prevăzută cu grup de pompare pentru alimentarea hidrantului de incendiu exterior DN 100.

Alimentarea cu apă a rezervorului pentru stingerea incendiilor se face din rețeaua de distribuție. Debitul pentru refacerea rezervei intangibile de apă : Q_{ri}= 54 mc/zi (0, 625 l/s).

4. Volume de apă asigurate în surse pentru alimentarea cu apă a folosinței: conform contractului încheiat cu SC CAO SA – Sediul Secundar Slatina.

5. Modul de folosire a apei:

Necesarul total de apă mediu nominal: 12,61 mc/zi.

Cerința totală de apă medie nominală: 14,15 mc/zi.

Gradul de recirculare a apei – nu este cazul.



6. Evacuarea apelor uzate

6.1. Canalizare:

- * apele uzate menajere din zona gastro, sunt canalizate prin conductă PVC Dn 110 – 250 mm, L = 41 m spre un separator de grăsimi tip HAURATON AQUATEX și evacuate, împreună cu apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare, printr – un cămin de racord , în rețeaua de canalizare orășenească. Separatorul de grăsimi este confecționat din PEHD , având un debit de 3 l/s.
- * apele impurificate cu hidrocarburi de pe platforma pompelor, din zona gurii de descărcare și apele uzate tehnologice provenite de la spălătoria auto se evacuează printr – o rețea de PVC – KG Dn 160 – 200 mm către un dezinisipator și un separator de produse petroliere tip FREYLIT în vederea preepurării, după care sunt deversate în canalizarea orășenească. Separatorul de hidrocarburi este îngropat și are un debit normal de 3- 6 l/s.
- * apele pluvial convențional curate provenite de pe acoperișuri precum și apele colectate de pe carosabilul incintei prin sistematizare verticală sunt preluate de canalizarea pluvială din incintă, compusă din conducte din PVC – KG Dn 110 – 200 mm în lungime de 146 m.

7. Stații și instalații de epurare /preepurare:

- separator de grăsimi tip HAURATON AQUATEX , pentru apele uzate menajere provenite din zona gastro;
- decantor/separator de produse petroliere tip FREYLIT, pentru apele uzate tehnologic (provenite de la spălătoria auto) și cele care se scurg de pe platformă
- energie electrică:** racord la rețeaua electrică din zonă;
- energie termică:** centrală termică pe gaze naturale;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau activității:

- aprovizionare societăți autorizate, descărcare, depozitare și comercializare (benzină, motorină);
- spălarea cu perii Roll Over (uscarea) și curățirea în interior;
- colectare ulei uzat alimentar de la consumatori casnici numai în flacon de plastic PET cu capac și șurub, depozitare în recipient special realizat din HDPE și valorificare către societăți autorizate;

5. Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:

6. Date 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)

- Cod CAEN 4532 – Comerț cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;
- Cod CAEN 4711 – Comerț cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun;
- Cod CAEN 4719 – Comerț cu amanuntul în magazine specializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;



- Cod CAEN 4741 – Comert cu amanuntul al calculatoarelor, unităților periferice și software – ului în magazine specializate;
- Cod CAEN 4742 – Comert cu amanuntul al echipamentului pentru telecomunicatii in magazine specializate;
- Cod CAEN 4753 – Comert cu amanuntul al covoarelor , carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea, în magazine specializate;
- Cod CAEN 4754 – Comert cu amanuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice , în magazine specializate;
- Cod CAEN 4759 – Comert cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a. în magazine specializate;
- Cod CAEN 4761 – Comert cu amanuntul al cărților, în magazine specializate;
- Cod CAEN 4762 – Comert cu amanuntul al ziarelor si articolelor de papetarie, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4763 – Comert cu amanuntul al discurilor si benzilor magnetice cu sau fără înregistrari audio/video, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4765 – Comert cu amanuntul al jocurilor si jucariilor, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4774 – Comert cu amanuntul articolelor medicale si ortopedice, in magazine specializate;
- Cod CAEN 4778 – Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, in magazine specializate;
- Cod CAEN 5610 – Restaurante< 100 locuri;
- Cod CAEN 5630 – Baruri si alte activitati de servire a bauturilor;
- Cod CAEN 6499 – Alte intermedieri finaciare n.c.a. (remiterea de bani, operațiunii de transfer – credit în cazul în care fondurile nu sunt acoperite printr – o linie de credit);
- Cod CAEN 9200 – Activități de jocuri de noroc și pariuri;

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

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):

- apă: dezinisipator și separator de produse petroliere tip Freylit; separator de grasimi tip Hauraton;

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

- rezervoarele destinate stocării motorinei sunt prevăzute cu opritori de flăcări.
- rezervoarele destinate stocării benzinei sunt dotate cu o supapă de respirație cu opritor de flăcări, pentru aerisirea rezervoarelor. Toate rezervoarele sunt echipate cu sisteme de recuperare a vaporilor COV.
- platformă de descărcare a cisternelor auto;
- pubele pentru colectare deșeuri menajere;

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

- ape menajere , ape uzate tehnologice – conform Autorizației de Gospodărire Apelor și , după caz, altor condiții impuse de SC CAO SA – sediul secundar Slatina;
- zgromot – conform STAS 10009/2017 ;

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)



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

- 1. Indicatorii fizico - chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**
- 2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**
 - raport anual privind cantitatea de deșeuri generate/ valorificate;
 - ART. 16 din Legea 264/2017 (1) Titularii activităților care realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei de la terminale la stațiile de benzină au obligația să evaluateze 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.volatili.
 - se va raporta de îndată orice schimbare a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu;
 - 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 A AMBALAJELOR

- 1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**
 - deșeuri menajere cod deșeu 20 03 01; cantități 130 mc/an;
 - deșeuri de ambalaje: hârtie – carton cod deșeu 15 01 01 cantități 1,1t/an și plastic cod deșeu 15 01 02; cantități 0,9 t/an;
 - șlam din rezervoare cod deșeu 05 01 03*; cantități 50 kg/an;
 - deșeuri de la deznisipatoare cod deșeu 19 08 02; cantități 360 kg/an;
 - nămoluri de la separatoarele de ulei/apă cod 13 05 02*; cantități 140 kg/an;
 - uleiuri și grăsimi comestibile cod 20 01 25; cantități 600 kg/lună;
 - material absorbant uzat cod 15 02 02*; cantități – 100 kg/ an;
- 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):**
 - uleiuri uzate:
 - (uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere) cod 13 02 06*;
 - (uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere) cod 13 02 04*;
 - (uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere) cod 13 02 05*;
 - (uleiuri de motor, de transmisie și de ungere ușor biodegradabile) cod 13 02 07*;
 - (alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere) cod 13 02 08*;
 - *cantități variabile;
 - uleiuri și grăsimi comestibile cod deșeu 20 01 25;



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)

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

- deșeuri menajere: stocare - pubele;
- deșeuri de ambalaje: hârtie – carton și plastic: stocate selectiv în pubele;
- șlam din rezervoare , nămoluri de la separatoarele de ulei/apă , deșeuri de la dezinisipatoare – preluate direct de firme specializate în vederea eliminării;
- uleiuri uzate: stocat – butoaie metalice inscripționate + spațiu amenajat prevăzut cu platformă betonată;
- material absorbant uzat – stocat în sacii în care a fost furnizat;
- uleiuri și grăsimi comestibile: stocate – europubele speciale;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri de ambalaje: hârtie – carton și plastic; societăți autorizate în vederea valorificării;
- uleiuri uzate: societăți autorizate în vederea valorificării;
- uleiuri și grăsimi comestibile: valorificate către societăți autorizate;

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

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă):

- deșeuri menajere - prin intermediul serviciului de salubrizare contractat;
- șlam din rezervoare , nămoluri de la separatoarele de ulei/apă , deșeuri de la dezinisipatoare – prin intermediul operatorilor autorizați;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- evidență conform legislației în vigoare;

8. Ambalaje folosite – tipuri și cantități;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE AL SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele periculoase comercializate (categorii, cantități):

- benzină – 2500 mc/an ;
- motorină – 1300 mc/an;

2. Modul de gospodărire:

- **transport:** operatori de transport autorizați;
- **depozitare:** 4 (patru) rezervoare (din care un rezervor bicompartimentat cilindrice, orizontale, cu pereți dubli, montate sub carosabil, capacitate de depozitare ~ 201 mc., din care ~ 101 mc. benzine;
- **comercializare:** distribuție la terți;

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

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

- rezervoarele prevăzute cu sisteme de recuperare a vaporilor COV;
- gură de descărcare prevăzută cu stuțuri pentru preluarea vaporilor COV;
- pompe echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV;
- platformă betonată pentru acces mașini din tranzit;
- separatoare de produse petroliere;

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@apm.mot.anpm.ro

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



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- supraveghere și evidență proprie;
- măsuri permanente de prevenire și avertizare;

IV. Programul pentru Conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității.

- nu este cazul;

**DIRECTOR EXECUTIV,
ȘTEOMLEG A Dorel**



Întocmit,
Nicolae Dumitra

Şef Serviciu A.A.A
TOLOS Ionel



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIUULUI OLȚ

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