



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 74 din 09.05.2013

Revizuita la data de 09.01.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS SRL**, cu sediul în mun. Municipiul Cluj-Napoca, Bulevardul 21 Decembrie 1989, Nr. 77, Camera C.1.1, Clădirea C-D The Office, Etaj 1, Județul Cluj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Brăila cu nr. 17930/14.11.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza prevederilor:

- *Ordonanța de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative,*
 - *Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare,*
 - *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,*
- se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITA

pentru funcționarea **S.C. MOL ROMANIA PETROLEUM PRODUCTS S.R.L. – Punct de lucru - STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI;**

din: municipiul Braila, C. Călărașilor c/c Aleea Mecanizatorilor,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform COD CAEN):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	258	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor – spalatorie auto	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor

Documentația conține:

Cerere; Anunt public; Fisa de prezentare si declaratie; Dovada achitare tarif; Piese desenate; Contract de vânzare-cumpărare spațiu nr. 1418 din 29.12.2003; Contract de prestari servicii de salubritate nr. 5809/2014 încheiat cu SC BRAI CATA SRL Braila si act aditional; contract de furnizare a serviciului public de canalizare nr. 4032 din 12.01.2012 încheiat cu SC CUP Dunarea SA; Certificat de înregistrare si Certificat constator; Certificat de inspectie tehnica COV nr. DIE 018033-03CIT din 02.02.2018; Fisa de evaluare emisii totale anuale COV AVB 018033-06/14.01.2019; Proces verbal de verificare in amplasament nr 18865 din 02.12.2019.

elaborate de -

și următoarele acte de reglementare emise de autorități:-

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

- Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare.
- Agenția pentru Protecția Mediului Brăila își rezervă dreptul de a retrage autorizația de mediu sau de a aduce modificări prezentei autorizații de mediu, după caz, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
- Activitatea se va desfășura strict pe amplasamentul punctului de lucru, cu luarea tuturor măsurilor și asigurarea tuturor dotărilor necesare pe parcursul desfășurării activității, pentru a respecta prevederile legale în domeniul protecției mediului și pentru a nu deranja/afecta vecinătățile.
- Personalul de exploatare va fi instruit cu privire la măsurile de protecție a mediului, obligațiile și responsabilitățile ce-i revin, precum și cu privire la condițiile din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- Se vor reînnoi contractele de prestări servicii și documentele/actele de reglementare care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, la expirarea acestora.
- Comercializarea produselor chimice periculoase se va face numai însoțite de fișele cu date de securitate furnizate de producătorul, importatorul sau distribuitorul acestora și întocmite în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Se va ține evidența strictă a cantităților de substanțe și preparate periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se va furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- Gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;
- Supravegherea operațiunilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- Manipularea substanțelor periculoase se va face astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic;
- Vor fi informați cumpărătorii asupra necesității colectării, valorificării și/sau eliminării adecvate a uleiurilor uzate; orice tip de reclamă referitoare la aceste aspecte trebuie amplasată în locuri vizibile și trebuie să conțină următorul text: "Acest ulei trebuie predat unui colector autorizat după utilizare!"
- Se va amenaja în incintă (sau într-o zonă aflată la o distanță acceptabilă pentru clienți) un spațiu de colectare a tipurilor de uleiuri comercializate.
- Colectarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate; categoriile de ulei uzat prevăzute în anexa 1 la HG 235/2007 nu se amestecă, pe fiecare recipient se inscripționează categoria de ulei uzat colectat .
- Se vor afișa la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare.
- Colectarea uleiului uzat de la clienți se va face cu titlu gratuit.
- Se va preda întreaga cantitate de ulei uzat colectat producătorilor/importatorilor de uleiuri, care asigură organizarea sistemului de gestionare a uleiurilor uzate introduse pe piață, sau operatorilor care lucrează în numele acestora și desfășoară activități de colectare în vederea valorificării/eliminării;
- Uleiurile uzate predate vor fi însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 la HG 235/2007
- Se va lua o probă de ulei prelevată din fiecare transport. Proba se păstrează până când analiza acesteia confirmă calitatea declarată de colector și uleiul uzat poate fi valorificat sau eliminat;
- Evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate se va raporta semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului ;
- Se vor lua măsuri pentru îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de poluare accidentală.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16. Bloc B5. Brăila . cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Vizat spre neschimbare

Semnătura.....

- Titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor;
- 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 și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- Deșeurile generate din activitate se colectează separat, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeur;
- Este obligatorie colectarea separată cel puțin a următoarelor categorii de deșeur: hârtie, metal, plastic și sticlă provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați.
- Deșeurile periculoase se colectează și se stochează separat;
- Să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană prin Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului și să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- Deșeurile generate se pregătesc pentru valorificare/se valorifică cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului, numai pe bază de contract cu operatori autorizați
- Deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se supun unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor sunt interzise;
- Deșeurile se transporta către operatorul economic care realizează operația de valorificare sau eliminare numai conform prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Se va asigura îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii sau să delege aceste obligații unei terțe persoane;
- Se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.
- Să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- Deșeurile de ambalaje se colectează separat și se valorifică/elimină prin operatori economici autorizați.
- Respectarea prevederilor următoarelor acte legislative:
 - *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare;
 - *Legea 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*;
 - *HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate*, modificat și completat prin *HG nr. 352/2005* și *HG nr. 210/2007*
 - *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările ulterioare*;
 - *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare*.
 - *Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului*;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Autorizație de mediu nr. Nr. 74 din 09.05.2019,
revizuita la data de 09.01.2020

Vizat spre neschimbare,
Semnătura.....

P. Jaur

- *Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje*
 - *HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;*
 - *Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare;*
 - *Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr.1907/2006;*
 - *Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase 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;*
 - *Ordonanță de Urgență Nr. 80/2018 din 13 septembrie 2018 pentru stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei, de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră și de stabilire a metodelor de calcul și de raportare a reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră și pentru modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie modificata de Legea 311/2018.*
 - *H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;*
 - *H.G. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România cu modificările și completările ulterioare;*
 - *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.*
 - *Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje*
 - *OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului*
 - *Ordin M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei actualizat*
 - *Se vor respecta prevederile contractului de prestare a serviciului public de canalizare încheiat cu CUP "Dunărea" Brăila;*
 - *Asigurarea măsurilor necesare de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele pentru vibrații nr. 12025/2/1981 și zgomote nr. 10009/2017,*
 - *Să asigure întreținerea perdelelor de protecție (plantații de specii forestiere adecvate) prevăzute de proiecte de execuție și să ia măsuri de refacere a celor distruse.*
 - *Sa notifice APM Brăila dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare. Notificarea APM Brăila se va realiza și în următoarele situații: vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității etc;*
 - *Să respecte condițiile de igienă în zonă pentru încadrarea în prevederile STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului și ale Ord. M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA
B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834. 0746.248732 Fax: 0339.401837
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Autorizație de mediu nr. Nr. 74 din 09.05.2019,
revizuita la data de 09.01.2020

Vizat spre neschimbare,
Semnătura.....

T. Jone

➤ În cazul unor poluări accidentale, se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse și se va înștiința APM-Brăila și CJGNM Brăila în cel mai scurt timp

➤ Se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.

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

Prezenta Autorizație de mediu impune condițiile de desfășurare a activității obiectivului în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.

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

În conformitate cu prevederile art. 21 alin. (4) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Teren în suprafața de 3140 mp pe care sunt amplasate următoarele:

- Pavilion comercial construcție cu regim de înălțime parter cu suprafața de 180,32 mp, împărțită în mai multe compartimente, magazin pentru produsele comercializate în care este amplasat și sistemul de gestiune, birou, vestiar, spațiu tehnic, și grupuri sanitare, depozit uleiuri e.t.c.
- echipamentul pentru distribuție carburanți format din cu patru pompe de distribuție carburanți bifrontale, tip Dresser Wayne Global Star, din care: trei pompe multiproduș, cu 2x4 furtunuri fiecare, echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V. și conductă de retur vaporilor la rezervor pentru furtunurile de distribuție a benzinei; 1 pompă pentru motorină cu 1x2 furtunuri (din care 1 furtun cu debit mărit, plus 1 furtun satelit),
- SKID GPL cu rezervor de 5mc echipat și pompa livrare GPL;
- platforma stației pe care sunt construite insulele din beton pe care sunt montate pompele de carburanți. Pompele multiple sunt protejate de o copertină metalică cu înălțimea de 4,5m. Colectarea apelor pluviale de pe platformă se realizează prin intermediul rigolelor cu grătare metalice montate atât la pompe cât și la gurile de descărcare a carburanților în rezervoare;
- sistemul de canalizare propriu format din două tronșoane, unul de colectare a apelor pluviale ce leagă rigolele de pe platformă de separatoarele de hidrocarburi și mai departe către canalizarea municipală și cel de la grupurile sanitare și cabina stației legat la caminul de racord la canalizarea municipală;
- parcul de rezervoare are capacitate totală de depozitare 180 mc, din care 90 mc benzine, format din trei rezervoare metalice din care un rezervor bicompartimentat, cilindric, orizontal, cu pereți dubli, montate subteran, legate la gurile de descărcare și dotate cu cuple rapide, și capace de vizitare etanșe pentru fiecare rezervor, sistem de recuperare vaporilor la descărcare benzinei, sistemul de monitorizare a pierderilor de la rezervoare prin detectarea pierderilor de combustibili în spațiul dintre pereții rezervorului;
- spalatorie auto tip self-service cu două posturi;
- sistemul de supraveghere dotat cu camere de luat vederi interioare și exterioare;
- sistemul de iluminat;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

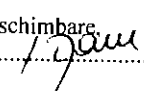
B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Autorizație de mediu nr. Nr. 74 din 09.05.2019,
revizuită la data de 09.01.2020

Vizat spre neschimbare

Semnătura..... 

- sistemul de semnalizare și informare format din panoul de prețuri (totem) panouri luminoase pentru semnalizarea accesului în stație și de dirijare a traficului în interiorul stației, reclame e.t.c.
- Punct desfacere butelii GPL tip aragaz cu capacitatea de 12 butelii;
- Platformă gunoi executată din beton, pe care sunt amplasate europubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor.

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

benzină cca 230 mc/luna, motorină cca 303 mc/luna, 56715 litri/luna, uleiuri de motor și transmisie.

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

alimentarea cu apă în scop potabil și social se asigură din rețeaua publică de alimentare cu apă a localității, volum de apă consumat: 818 mc/an; apele uzate menajere sunt deversate în rețeaua de canalizare municipală prin intermediul unui camin de racord; apele pluviale care pot fi impurificate cu eventualele pierderi de produse petroliere sunt colectate prin rigole pentru trafic greu acoperite cu gratare metalice împreună cu apele provenite de la spalatoria auto și evacuate după o prealabilă preepurare în decantor-separator de grăsimi tip SEPURATOR 2000 cu filtre coalescente, în rețeaua municipală; apele pluviale curate de pe acoperisuri, ajung prin intermediul jgheburilor și burlanelor, în rețeaua de canalizare pluvială internă, și apoi sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității. Energie electrică este asigurată din rețeaua SC ELECTRICA SA, SDFEE Braila, cca 126 MWh /an.

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

Activitatea societății constă în aprovizionarea cu carburanți de la depozite autorizate și comercializarea cu amanunțul a carburanților pentru mijloace auto, spalatorie auto self-servici, comerț cu piese și accesorii auto, uleiuri de transmisie și motor, diverse alte bunuri.

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

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

Incalzirea spațiului este asigurată de o centrală termică pe gaz tip Vaillant, cu puterea de 24 kW.

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

4711-Comert cu amanunțul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun;

4719-Comert cu amanunțul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;

4777-Comert cu amanunțul al ceasurilor și bijuteriilor, în magazine specializate;

5610-Restaurante;

6619-Activități auxiliare intermediarilor financiare, exclusiv activități de asigurări și fonduri de pensii.

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

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

Factor apă: rigole pentru trafic greu acoperite cu gratare metalice, pentru colectarea apelor pluviale din zonele unde pot apărea pierderi de produs petrolier, rigola colectare ape uzate spalatorie auto, separator produse petroliere ticompartimentat (separator namol, separator ulei treapta I, separator ulei treapta II) din beton cu filtru de coalescență cu volumul debit de 7,6 l/s, pentru preepurarea apelor pluviale provenite de pe platforma stației și de la spalatoria auto ce pot fi impurificate cu produse petroliere;

Factor aer: sistem de recuperare a COV (faza I - recuperarea în compartimentul cisternei a COV colectate în rezervorul stației și II - sistemul de conducte și pompe vacum de recuperare a COV



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16. Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

[Handwritten signature]

de la pompe în rezervor); vehicularea GPL se face în sistem închis pentru evitarea pierderilor în atmosferă.

Factor sol: rezervoarele de combustibil sunt cu pereți dubli montate pe radier din beton, sunt prevăzute cu sistem de detecție a eventualelor pierderi de produse petroliere în spațiul dintre pereți; conductele tehnologice sunt din polietilena de înaltă densitate (PEHD), pozate pe strat de nisip pentru protecție.

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

Toate spațiile atât cele de depozitare cât și cele din interiorul magazinului au pardoseala betonată impermeabilizată. S-au prevăzut: recipient metalic pentru preluarea uleiurilor uzate preluate de la clienții proprii (la cumpărarea de uleiuri de motor), substanțe petroabsorbante pentru intervenția în caz de scăpări/pierderi accidentale de produse petroliere, pubele menajere pentru colectarea deșeurilor menajere, pubele pentru colectarea selectivă, pe categorii, a deșeurilor. Pubelele sunt amplasate într-un spațiu betonat și închis.

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

- Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor încadra în limitele prevăzute prin HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat de HG 352/2005 și HG nr. 210/2007,

- Emisiile totale anuale de compuși organici volatili (COV) în atmosferă în cursul operațiilor de încărcare a benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% de greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată, conform art. 6 alin. 1 la Legea 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.

- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare a nivelului de zgomot și vibrații generat pe amplasament în limitele prevăzute de STAS 10009/2017 și STAS 12025/2/1981.

Nivelul de zgomot nu va fi mai mare de 65dB la limita amplasamentului obiectivului (inclusiv teren), și/sau 50dB la fațada cea mai expusă a construcției ce reprezintă spațiu de locuit, conform STAS 10009/2017 pct.4; Limite admisibile ale nivelului de zgomot, alin. 4.8. tabel 8.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

se vor determina următorii indicatori de calitate pentru apele uzate preepurate evacuate în rețeaua de canalizare municipală: pH, materii în suspensie, detergenți, CCOCr, substanțe extractibile cu solvenți organici, Frecvența de determinare: semestrial.

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

- anual rezultatele analizelor efectuate la indicatorii de calitate a apelor uzate preepurate, conform pct. 1

- estimarea anuală a emisiilor COV, pentru anul precedent.

- raportare anuală pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, conform art. 49 din Legea 211/2011, republicată cu modificările ulterioare și cap. Note, pct. 1- art. II, alin. (2) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor (conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Autorizație de mediu nr. Nr. 74 din 09.05.2019,
revizuită la data de 09.01.2020

Vizat spre neschimbare.

Semnătura.....*[Signature]*.....

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

DENUMIRE	COD DEȘEU	CANTITĂȚI/an
Deseuri menajere	20 03 01	805 kg/an
Deseuri de ambalaje hartie/ carton	15 01 01	665 kg/an
Deseuri de ambalaje material plastic	15 01 02	75 kg/an
Deseuri de uleiuri sintetice de motor de transmisie și de ungere	13 02 06*	Nu se poate estima o cantitate
Ulei de la separatoarele ulei/apa	13 05 06*	1.5 kg / an
Nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	19 08 13*	100 kg / an
Absorbanți	15 02 02*	Numai în cazul unor poluări accidentale
Slamuri din rezervoare	05 01 03*	160 litri/an

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -

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

DENUMIRE	COD DEȘEU	CANTITĂȚI/an	MOD DE STOCARE
Deseuri menajere	20 03 01	805 kg/an	Container gunoi menajer
Deseuri de ambalaje hartie/ carton	15 01 01	665 kg/an	Container
Deseuri de ambalaje material plastic	15 01 02	75 kg/an	Pubela
Deseuri de uleiuri sintetice de motor de transmisie și de ungere	13 02 06*	Nu se poate estima o cantitate	Butoi în țarc betonat
Ulei de la separatoarele ulei/apa	13 05 06*	1.5 kg / an	Bidon
Nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	19 08 13*	100 kg / an	Pubela
Absorbanți	15 02 02*	Numai în cazul unor poluări accidentale	Pubela
Slamuri din rezervoare	05 01 03*	160 litri/an	Butoi metalic

Deșeurile menajere se stocază în pubelă până la preluarea acestora de către operatorul autorizat de salubritate.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile colectate în cantitățile precizate la pct. 2 se valorifică prin intermediul operatorilor autorizați.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se realizează cu mijloace de transport ale operatorilor autorizați ce vor prelua deșeurile în vederea valorificării/eliminării.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere și asimilabile acestora sunt eliminate prin operatorul de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor produse și colectate, conform prevederilor HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu sunt utilizate ambalaje;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Autorizație de mediu nr. Nr. 74 din 09.05.2019,
revizuită la data de 09.01.2020

Vizat spre neschimbare.

Semnătura.....*[Signature]*

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

- se comercializează următorii combustibili:
- benzina 230 mc/lună;
- motorina 303 mc/lună;
- GPL 56715 litri/lună;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** combustibilii sunt aprovizionați vrac cu autocisternele proprii sau ale operatorilor autorizați pentru transportul produselor periculoase, și în butelii tip aragaz pentru GPL utilizat cazni.,
- **transport:** mijloace auto autorizate.
- **depozitare:** combustibilii sunt stocați în trei rezervoare metalice având capacitatea totală 180 mc, din care 90 mc pentru benzine, rezervor 5000 litri pt. GPL, uleiurile sunt depozitate în magazia de uleiuri pe rafturi metalice, GPL-ul pentru uz caznic în butelii metalice standardizate pe rastel metalic.
- **folosire/comercializare:** combustibilii lichizi sunt comercializați cu amanuntul la pompă pentru ardere în motoare termice, GPL-ul pentru ardere în motoare termice și utilizare casnică.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: buteliile goale pentru GPL sunt returnate la furnizor pentru reincărcare;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile de protecție a mediului și pentru intervenție în caz de accident:

- platformele sunt betonate și dotate cu rigole pentru colectare pierderi,
- rezervoarele prevăzute cu manta dublă și sistem de detectare a pierderilor, sistem de aerisire cu supape și opritoare de flăcări,
- sistem de recuperare vapori de COV de la pompe în rezervor și din rezervor în cisternă la descărcarea carburanților,
- conductele tehnologice, gurile de descărcare și conductele de aerisire sunt legate la centura de împământare.

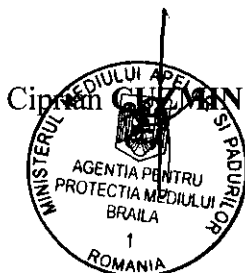
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: se va ține evidența cantitativă a combustibililor comercializați și în stoc.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către reprezentanții Comisariatul Județean Brăila al Garzii Naționale de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu nr. 74 din 09.05.2013 revizuită la data de 09.01.2020, conține un număr de 9 pagini.

DIRECTOR EXECUTIV,



**ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,**

Daniela Ligia Dobre

ÎNTOCMIT,

Alexandru CHIRIL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA
B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004.

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

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

Autorizație de mediu nr. Nr. 74 din 09.05.2019,
revizuită la data de 09.01.2020

Vizat spre neschimbare,
Semnătura.....