



Ministerul Mediului  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 8134 din 24.02.2011**  
**Revizuita in data de 28.08.2013**  
**Revizuita in data de 02.08.2017**

A.P.M. TULCEA	
INTRARE	Nr. 9432
IEȘIRE	
Ziua 02	Luna 08 2017

**Titularul activității: SC OMV PETROM MARKETING SRL**  
**Adresa: localitatea Bucuresti, str. Corailor, nr. 22, cladirea Infinity, et.1, Oval B, sector 1**  
**Punct de lucru: Statie distributie carburanti**  
**Locația activității: orasul Macin, str. Brailei, nr.1, jud. Tulcea**  
**Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod	Descriere activitate	Cod	Cod	Descriere activitate	Cod	Cod
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	258	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule		

Nu este cazul.

**Emisă de: APM TULCEA**  
**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Tulcea**  
**Prezenta autorizație este valabilă 10 ani.**  
**Data emiterii: 24.02.2011**  
**Data expirării: 24.02.2021**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de **SC OMV PETROM MARKETING SRL**, cu punctul de lucru in orasul Macin, str. Brailei, nr.1, jud. Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 2305/28.02.2017, și a completărilor depuse la APM Tulcea cu nr. 5510/10.05.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotararii nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str.14 Noiembrie, Nr.5, Loc. Tulcea, Cod 8200009  
 E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel.0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax 0240510624



protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2017 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, cu punctul de lucru din orasul Macin, str. Brailei, nr.1, jud. Tulcea**

### **Documentația conține:**

*Cerere de emitere a autorizației de mediu revizuite înregistrată la APM Tulcea cu nr.2305/28.02.2017, fișa de prezentare și declarație, dovada achitării tarif factura MAN00008423 din 28.02.2017, autorizație de mediu în copie, certificat de înregistrare și certificat constatator emis de ORC București, certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria M03 nr.9699, plan de situație, plan de încadrare în zonă, contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 2797 din 27.02.2008 încheiat cu SC AQUASERV SA, raport de încercare nr. 2586-TL/AI din 03.06.2016, contract de prestare a serviciului de salubritate nr.688 / 20.03.2015 încheiat cu SC ECOSALTECH SA, contract de furnizare a energiei electrice nr. 1/01.10.2010 încheiat cu SC OMV PETROM SA, contract încheiat cu SC REVICOM OIL SRL cu nr. 7174/03.07.2008, contract de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere nr. J 03.06.2009 încheiat cu SC ENVIROTECH SRL, contract de vânzare-cumpărare a deșeurilor de ulei nr. 10158/17.01.2011 încheiat cu SC BORSENIA SRL, adresa APM Tulcea cu nr. 4447/12.04.2017 privind completarea documentației, adresa titular cu nr.5510/10.05.2017, fișa de prezentare și declarație refacută, fișe de securitate la substanțele utilizate, raport de teren nr. 4235/07.04.2017, decizie emitere autorizație de mediu nr. 265 / 25.05.2017.*

### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- autorizație de securitate la incendiu nr. 521/15/SU-TL din 09.06.2015 emisă de I.S.U. Tulcea;
- notificare nr. VA 1277 / 05.04.2012 emisă de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Tulcea;
- certificat de inspecție tehnică în exploatare COV nr. DIE008004-06-C.I.T din 24.01.2017 atestat de conformitate nr. GANEX.Sp.2014.284-83.1709X;
- autorizație de gospodărire a apelor nr. 34/06.04.2017 emisă de SGA

### **Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

*Titularul are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților săi proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, 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.*

- Emisiile totale anuale de compuși organici volatili rezultați la încărcarea benzinei în instalațiile de depozitare nu vor depăși valoarea referință de 0.01 % de greutate din cantitatea totală de benzină tranzitată;
- Sunt interzise pierderile de produse petroliere la transportarea, depozitarea și distribuția acestora;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621



- Șlamul rezultat din curățarea rezervoarelor de depozitare combustibil va fi predat societăților de profil autorizate;
- Apele pluviale colectate de pe platforma betonată a stației sunt colectate prin rigole și gheighere spre un separator de hidrocarburi înaintea evacuării în rețeaua de canalizare;
- Reziduurile din separatorul de produse petroliere vor fi predate de către o societate comercială autorizată pentru colectarea, transportul și valorificarea acestor deseuri;
- Păstrarea curățeniei în incinta și împrejurimile obiectivului;
- Aprovizionarea cu combustibili se face cu autocisterne închiriate de la terți, autorizate pentru acest tip de transport sau cu mijloacele de transport ale furnizorilor;
- Ambalajele și deșeurile valorificabile se colectează selectiv și se depozitează în spații special amenajate, fiind predate ulterior unităților specializate în valorificarea și reciclarea acestora;
- reactualizarea periodică a certificatului de inspecție tehnică COV, cu respectarea Ord. nr. 337/2001 pentru aprobarea normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat cu Ord. nr. 122/2005 și Ord. nr. 728/2013;
- obligativitatea estimării anuale a emisiilor COV, conform art. 12 din H.G. nr. 568/2001, republicată în 2007 modificat și completat prin H.G. nr. 958/2012;

**Se vor transmite la APM Tulcea certificatele de inspecție COV obținute în perioada de valabilitate a autorizației de mediu.**

Conform prevederilor art.8 (1) din HG nr.235/2007 stațiile de distribuție a produselor petroliere care comercializează uleiuri de motor și de transmisie au următoarele obligații:

a) să amenajeze în incintă un spațiu de colectare a uleiurilor uzate sau într-o zonă aflată la o distanță acceptabilă pentru clienți și să asigure colectarea cu titlu gratuit a acestora pentru tipurile de uleiuri comercializate;

b) să predea uleiurile uzate colectate operatorilor economici autorizați pentru valorificare;

c) să afișeze la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare.

Conform prevederilor art.5 (2) din HG nr.235/2007 "deținătorii de uleiuri uzate au următoarele obligații:

a) să predea uleiurile uzate însoțite de declarații pe propria răspundere, operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare;

b) să păstreze evidența privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate;

c) să raporteze semestrial și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului informațiile privind gestionarea uleiurilor uzate:

-titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE nr. 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;

- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;

-luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510623



- asigurarea unui stoc minim de materiale si mijloace pentru intervenție în caz de accidente.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- *Legea nr.226 din 15 iulie 2013 privind aprobarea Ordonantei de urgenta a Guvernului nr.164/2008 pentru modificarea si completarea Ordonantei de urgenta a Guvernului 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificarile si completari prin Legea 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;*
- *Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;*
- *Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje;*
- *Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;*
- *Legea nr. 278 din 24 octombrie 2013 privind emisiile industriale ;*
- *Lege nr. 59 din 11 aprilie 2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;*
- *Legea apelor nr.107/1996 modificata si completata de Legea nr.310 din 28.07.2004 și de Legea nr.112/04.05.2006;*
- *H.G. nr. 568/2001 privind stabilirea condițiilor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificarile și completările ulterioare;*
- *Ordinul nr. 337/2001 al M.I.R. 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 modificarile si completarile ulterioare;*
- *Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 ;*
- *H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Decizia 2014/955/UE de modificarea Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE, a Parlamentului European*
- *Ordinul Ministerului Sanatatii nr.119/2014 – Norme de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;*
- *HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;*
- *HG nr.1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deseurilor de baterii si acumulatori;*
- *Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protectia atmosferica si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare .*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510624



- STAS 10009-2017 Acustica urbana . Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban .
- OUG nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin legea 19/2008, cu modificarile ulterioare.

**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.**

- Titularul autorizatiei este obligat sa anunte autoritatea de mediu emitenta asupra oricarei modificari in structura unitatii, functionarea obiectivului in alte conditii decat cele prezentate in documentatie si impuse prin conditiile de protectie a factorilor de mediu;
- In cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiteriiacesteia, autoritatea competenta de mediu decide, pe baza notificarii titularului, prevazuta la art.15 alin.2, lit a) din OUG 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, mentinerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informand titularul cu privire la acesta decizie.
- In cazul in care titularii de activitati urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului ( conform art.10 alin 1 si a art.15 alin.2 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare.

Autorizatia se pastreaza la sediul obiectivului pentru care a fost elibetata si se prezinta pentru control autoritatilor de mediu abilitate.

In conformitate cu art.8 al.1 din Ordinul MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emotere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, aveti obligatia de a solicita emiteria unei noi autorizatii de mediu, cu minimum 45 de zile inainte de expirarea termenului de valabilitate al acesteia;

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizatii de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare.

Litigiile generate de emiteria, revizuirea, suspendarea sau anularia prezentei autorizatii 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.

#### I. Activitatea autorizată

CUI: 4730	Activitate: Distribuție carburanți	Sediul activității: Tulcea	Data emiterii: 01.11.2017
4730	Distributie carburanti total : din care :		

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621



- Motorina	2075320	l/an
- Benzina	1194948	l/an

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

SC OMV PETROM MARKETING SRL isi desfasoara activitatea pe un teren cu o suprafata de 1108,13 mp pe care sunt amplasate urmatoarele obiective:

- Depozite subterane – 3 rezervoare metalice, bicompartimentate, cilindrice, orizontale, cu pereti dubli, montate sub carosabil, cu capacitatea totala de depozitare de 120 mc, din care 60mc benzina si 60 mc motorina. Rezervoarele sunt prevazute cu izolatia exterioara pe baza de bitum si cu protectie interioara anticoroziva realizata din vopsea speciala. Sunt dotate cu sistem automat de masura si un calculator de proces care semnalizeaza orice pierdere de produs, prin compararea permanenta a cantitatilor livrate cu cele ramase in rezervor. Fiecare compartiment de rezervor este prevazut cu un camin de vizitare, capacele caminelor sunt prevazute cu izolatia antiscantei. In caminele de vizitare se realizeaza racordurile de la gurile de descarcare si la pompele de alimentare.

Rezervoarele sunt prevazute cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V.

Compartimentarea rezervoarelor :

- R1 rezervor cilindric, orizontal, cu pereti dubli, montat sub carosabil, bicompartimentat cu  $V_1 = 20$  mc Motorina Standard si  $V_2 = 20$  mc Motorina Extra;
- R2 rezervor cilindric, orizontal, cu pereti dubli, montat sub carosabil, bicompartimentat cu  $V_1 = 20$  mc Benzina Standard 95 si  $V_2 = 30$  mc; Benzina Standard 95 ;
- R3 rezervor cilindric, orizontal, cu pereti dubli, montat sub carosabil, bicompartimentat cu  $V_1 = 20$  mc Benzina Extra 99 si  $V_2 = 20$  mc Motorina Standard.

Gurile de descarcare sunt prevazute cu un stut pentru recuperarea vaporilor de COV si au urmatoarea structura :

- 6 stuturi x DN 100, cu capac etans si sistem de cuplare rapida, pentru descarcarea carburantilor, cate unul pentru fiecare rezervor ;
- 1 stut x DN 80, cu capac etans si sistem de cuplare rapida pentru recuperarea vaporilor de COV de la rezervoarele de benzina;
- Platforma alimentare-platforma betonata pe care sunt amplasate trei pompe multiprodus tip Tatsuno Benc Cehia. Doua distribuitoare sunt dotate cu cate opt furtunuri fiecare (patru distribuitoare pe fiecare fata) si o pompa cu debit marit, dotata cu doua furtunuri (cate unul pe fiecare fata). Pompele de benzina sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV si conducta de retur vapori la rezervor.

- Cabina statie cu regim de inaltime parter, cu  $S_c = 110$  mp care include spatiu comercial, spatiu depozitare produse alimentare, grup sanitar, birou;

Pompe de distributie carburanti trei pompe multiprodus tip Tatsuno Benc Cehia, amplasate sub copertina metalica;

- Camin descarcare carburanti ;
- Platforme descarcare carburanti prevazute cu rigole pentru dirijarea apelor pluviale ;
- Parcaje autoturisme ;
- Spatii verzi ;
- Totem ;
- Doi opritori de flacari cu supapa de respiratie pentru compartimentele de benzina;
- Un opritor de flacari pentru rezervorul de motorina;
- Accese auto si pietonale ;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621



- Constructii si echipamente anexe, sistem de conducte tehnologice montate subteran, pe pat de nisip, protejate anticoroziv, camine vane, camine vizitare, camine cu inchidere hidraulica, separator de produse petroliere ;
- Platforma de depozitare deseuri menajere-platforma betonata, europubele.

## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tipul materiei	Denumirea materiei	Categoria	Cantitate	Unitate	Tipul produsului	Modul de comercializare	Tipul recipientului	Caracteristici
Alte materii	motorina	Combustibili	2075320	l/an	produs petrolier	comercializare	Rezervor metalic subteran	inflamabil
Alte materii	benzina	Combustibili	1194948	l/an	produs petrolier	comercializare	Rezervor metalic subteran	inflamabil
Alte materii	Uleiuri minerale de motor	lubrifiant	855	l/an	produs petrolier	comercializare	Recipient plastic	inflamabil
Alte materii	Unsoari consistente tip X	lubrifiant	15	kg/an	produs petrolier	comercializare	Recipient plastic	inflamabil
Alte materii	Lichid de frana	Fluid hidraulic	150	l/an	Produs sintetic	comercializare	Recipient plastic	toxic
Alte materii	Antigel	Lichid de racire a motoarelor	300	l/an	etilenglicol	comercializare	Recipient plastic	toxic
Alte materii	Produse alimentare	Materii auxiliare	10	t/an	-	comercializare	Ambalaje de hartie-carton, ambalaje de plastic	Nepericulos
Alte materii	Reviste/ziare	Materii auxiliare	3	t/an	-	comercializare	Ambalaje de plastic	Nepericulos
Alte materii	Produse nealimentare	Materii auxiliare	3,65	t/an	-	comercializare	Ambalaje de hartie-carton, ambalaje de plastic	Nepericulos
Alte materii	Produse alimentare, bauturi si tutune	Materii auxiliare	1	t/an	-	comercializare	Ambalaje de hartie-carton, ambalaje de plastic, sticla, PET-uri	Nepericulos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621



Alte materii	Piese si accesorii pentru autovehicule	Materii auxiliare	4	t/an	-	comercializare	Ambalaje de hartie-carton, ambalaje de plastic	Nepericulos
Alte materii	Sapun lichid hidratant	Materii auxiliare	240	l/an	Produs de curatare	comercializare	Recipient plastic	Nepericulos
Alte materii	Detergent concentrate pentru geamuri	Materii auxiliare	20	l/an	Produs de curatare	comercializare	Recipient plastic	Iritare grava a ochilor
Alte materii	Solutie curatat betoane	Materii auxiliare	20	l/an	Produs de curatare	comercializare	Recipient plastic	Arsuri grave ale pielii si lezarea ochilor
Alte materii	Gel detartrant	Materii auxiliare	20	l/an	Produs de curatare	comercializare	Recipient plastic	iritant
Alte materii	Lichid curatat pardoseala	Materii auxiliare	20	l/an	Produs de curatare	comercializare	Recipient plastic	Nepericulos
Alte materii	Apa	apa	Zilnic maxim =1,68 m <sup>3</sup> /zi; anual 444,18 m <sup>3</sup> /an; Zilnic mediu = 1,4 m <sup>3</sup> /zi; anual 370,15 m <sup>3</sup> /an; Zilnic minim = 1,12 m <sup>3</sup> /zi; anual 296,12 m <sup>3</sup> /an	mc/zi	H2O	Scop menajer	Din retea	Nepericulos
Alte materii	Energie electrica	Energie electrica	149,823	MWh/an	Produs de curatare	Iluminat si functionare aparate electrice si electronice	Din retea	Periculos

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie .

Apa	Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa, ce apartine SC AQUASERV SA Tulcea – Sector Macin, in baza Contractului nr. 2797/27.02.2008, prin intermediul unui bransament.	Zilnic maxim =1,68 m <sup>3</sup> /zi; anual 444,18 m <sup>3</sup> /an; Zilnic mediu = 1,4 m <sup>3</sup> /zi; anual 370,15 m <sup>3</sup> /an; Zilnic minim = 1,12 m <sup>3</sup> /zi; anual 296,12 m <sup>3</sup> /an	mc/zi
-----	--	---	-------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621



Canalizare	Apele uzate menajere sunt evacuate in rețeaua de canalizare a stației de distribuție, executată din tuburi de polietilenă cu Dn = 250 mm și L = 11 m, apoi colectate în bazinul decantor și dirijate în rețeaua de canalizare menajera a localității. Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere, provenite de pe platforma betonată a pompelor și platforma de descarcare, sunt colectate prin rigole cu gratar metalic, dirijate prin sistemul de rigole către separatorul de produse petroliere, în rețeaua pluvială a localității. Apele pluviale din incinta stației, neimpurificate cu produse petroliere (ape convențional curate) colectate de pe acoperișul stației, de pe copertina și de pe restul suprafețelor betonate, sunt preluate, separat de apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere, de sistemul de rigole și deversate prin rețeaua de canalizare pluvială a stației și deversate în rețeaua pluvială a localității.	Zilnic maxim = 1,14 m <sup>3</sup> /zi; anual 416,1 m <sup>3</sup> /an; Zilnic mediu = 0,95 m <sup>3</sup> /zi; anual 346,75 m <sup>3</sup> /an; Zilnic minim = 0,76 m <sup>3</sup> /zi; anual 277,4 m <sup>3</sup> /an	mc/zi
Energie electrica	Alimentarea cu energie electrică se realizează în baza contractului nr. 1/01.10.2010 și a actelor adiționale nr. 1,2,3,4,5,6,7,12 și 18 din 27.11.2015 încheiate de către SC OMV MARKETING SRL cu SC OMV PETROM SA Divizia Energie.	149,823	MWh/an

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

Activitatea desfășurată în cadrul amplasamentului din Str. Brailei nr. 1, Oras Macin, județul Tulcea de către SC Omv Petrom Marketing SRL este reprezentată în principal de recepționarea, depozitarea și comercializarea carburanților pentru autovehicule.

Alte activități specifice care se desfășoară în cadrul obiectivului sunt următoarele:

- distribuție carburanți și lubrifianți auto în ambalaje de la furnizor;
- vânzări de produse complementare ambalate;
- comercializarea de produse alimentare preambalate și nealimentare.

Descrierea principalelor faze ale activității :

- Distribuție carburanți : umplerea rezervoarelor cu carburanți (benzina, motorina) stocare provizorie a acestora, distribuția la autovehicule. Livrarea carburanților către autovehicule se realizează prin pompe de distribuție ;
- Comercializare produse alimentare ambalate și produse preparate în sistem fast food.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Amplasamentul nu este în arie naturală protejată .

--	--	--

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul .

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621.



--	--	--	--	--

## 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Centrala electrica model EKCO LIN, cu puterea termica de 24 Kw.

Alti combustibili	Energie electrica	-	-	Centrala electrica	0,024
-------------------	-------------------	---	---	--------------------	-------

## 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară în amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule;
4711	Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun
4719	Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate
4741	Comert cu amanuntul al calculatoarelor, unitatilor periferice si software-ului in magazine specializate
4742	Comert cu amanuntul al echipamentului pentru telecomunicatii in magazine specializate
4753	Comert cu amanuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor si a altor acoperitoare de podea, in magazine specializate
4754	Comert cu amanuntul al articolelor si aparatelor electrocasnice, in magazine specializate
4759	Comert cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat si al articolelor de uz casnic n.c.a. in magazine specializate
4762	Comert cu amanuntul al ziarelor si articolelor de papetarie, in magazine specializate
4763	Comert cu amanuntul al discurilor si benzilor magnetice cu sau fara inregistrari audio/video in magazine specializate
4765	Comert cu amanuntul al jocurilor si jucariilor, in magazine specializate
4778	Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, in magazine specializate

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621

## 8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/ saptamana, 365 zile/ an

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

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

#### Aer

Rezervoarele sunt prevazute cu sistem de recuperare a vaporilor de C.O.V.

- Gurile de descarcare sunt prevazute cu un stut pentru recuperarea vaporilor de C.O.V.
- Pompele de benzina sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV si conducta de retur vapori la rezervor.
- Instalatii pentru recuperarea si returnarea in containerul mobil al vaporilor de compusi organici volatili, rezultati din descarcarea benzinei in rezervoarele de stocare

Tipul sursei	Tipul poluantului	Concentrația	Unitatea	Localitatea	Tipul sursei	Tipul poluantului	Concentrația	Unitatea	Localitatea

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursa	Tipul sursei

#### Apă

Apele uzate menajere sunt evacuate in rețeaua de canalizare a stației de distribuție, executată din tuburi de polietilena cu Dn = 250 mm și L = 11 m, apoi colectate în bazinul decantor și dirijate în rețeaua de canalizare menajeră a localității.

Apele pluviale din incinta stației, neimpurificate cu produse petroliere (ape convențional curate) colectate de pe acoperișul stației, de pe copertina și de pe restul suprafețelor betonate, sunt preluate, separat de apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere, de sistemul de rigole și deversate prin rețeaua de canalizare pluvială a stației și deversate în rețeaua pluvială a localității.

#### Pretratare ape pe amplasament

Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere, provenite de pe platforma betonată a pompelor și platforma de descarcare, sunt colectate prin rigole cu gratar metalic, dirijate prin sistemul de rigole către separatorul de produse petroliere, în rețeaua pluvială a localității.

#### Tratare ape pe amplasament

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621.

Nu este cazul

--	--

### **Sol**

Pentru colectarea si evacuarea imediata a scurgerilor accidentale de produse, s-au prevazut:

- betonarea tuturor zonelor unde exista posibilitatea deversarilor accidentale ;
- spalarea imediata a produselor deversate si dirijarea lor in instalatiile de preepurare.

Pentru a evita contaminarea solului si a panzei de apa freatica ca urmare a spargerii accidentale a rezervoarelor sau a conductelor s-au prevazut:

- masurarea continua a nivelului de produs in rezervor si semnalizarea la aparitia pierderilor;
- pereti dubli si izolati anticoroziv;
- conductele sunt din polietilena de inalta presiune (PEHD),
- rezervoarele de produse petroliere sunt metalice, montate subteran, cu pereti dubli, protejati la exterior impotriva coroziunii ; sunt dotate cu sisteme automate de detectie a eventualelor scurgeri de carburanti prin pereti ;
- supape de preaplin pe conductele de incarcare ale rezervoarelor, cu rolul de a opri incarcarea la 85% din capacitatea rezervoarelor;
- priza de alimentare a rezervoarelor subterane este betonata si inchisa cu capac, iar cuplarea furtunelor de alimentare se face etans ;
- platforme betonate pentru toate suprafetele unde au loc operatii de incarcare – descarcare produse petroliere ;
- sistem de inchidere si etansare a legaturilor intre rezervoare si pompe de distributie, prevazut cu panta de 1% spre rezervoare.

### **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

Pentru depozitarea temporara a deeurilor de ambalaje hartie – carton, plastic, precum si pentru stocarea temporara a uleiului uzat, s-au prevazut:

- spatiu special amenajat pe platforma betonata, dotat cu pubele, pentru colectarea deeurilor menajere;
- spatiu special amenajat pe platforma betonata, dotat cu europubele, pentru depozitarea temporara a deeurilor de ambalaje hartie-carton, deseuri de mase plastice ;
- uleiul uzat se depoziteaza in doua butoaie din plastic cu V = 60 l fiecare .

Slamurile provenite din procesul de preepurare locale a apelor uzate, reziduurile din rezervoare, sunt evacuate si eliminate prin societati autorizate .

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

Nivelul zgomotului produs se va incadra in prevederile STAS 10009/2017.

### **Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621

Emisiile rezultate din transvazarea produselor petroliere se vor încadra în limitele stabilite prin H.G. nr. 568/2001, modificată și completată cu H.G. NR. 893/2005 și H.G. nr. 360/2007 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină pentru compusi organici volatili (COV).

[Redacted Table Header]					

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Calitatea apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare a S.C. AQUASERV S.A. se va încadra în prevederile și limitele prevăzute de Normativul NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr.188/2002 modificat și completat de HG 352/21.04.2005, anexa 2.

[Redacted Table Header]				

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul.

[Redacted Table Header]			

**Valori admise pentru sol – Nu este cazul.**

[Redacted Table Header]					

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 024051062



### III. Monitorizarea mediului

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

Nu este cazul.

#### Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Tipul activității	Localitatea	Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși	Frecvența	Modul de valorificare a rezultatelor

#### Monitorizarea apei

Se vor face analize la indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate ( pH, materii în suspensii, CBO5, CCOCr, detergenți sintetici, produse petroliere, substante extractibile și reziduu fix ) .

Tipul activității	Localitatea	Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși	Frecvența	Modul de valorificare a rezultatelor	
ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității	uzata	pH	6,5-8,5	Miligrame/decimetri cubi	ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității
ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității	uzata	Materii în suspensie	350	Miligrame/decimetri cubi	ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității
ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității	uzata	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	300	Miligrame/decimetri cubi	ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității
ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în	uzata	Consum chimic de oxygen metoda cu dicromat de potasiu	500	Miligrame/decimetri cubi	ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510624



rețeaua de canalizare a localității		(CCO_Cr <sup>+</sup> )			rețeaua de canalizare a localității
ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității	uzata	Detergenți sintetici	25	Miligrame/decimetri cubi	ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității
ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității	uzata	Produse petroliere	5,0	Miligrame/decimetri cubi	ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității
ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității	uzata	Substanțe extractibile	30	Miligrame/decimetri cubi	ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității
ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității	uzata	Reziduu fix	2000	Miligrame/decimetri cubi	ultimul cămin de vizitare înainte de a se evacua în rețeaua de canalizare a localității

**Monitorizarea apei subterane – Nu este cazul.**

--	--	--	--	--

**Monitorizarea solului – Nu este cazul**

--	--	--	--	--

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621



--	--	--	--	--	--

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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

##### 1. Deșeuri produse

Cod	Denumirea deșeurilor	Unitate	Cantitate	Unitate	Destinație	Clasă de deșeurii	Descrierea
20 03 01	Deseuri menajere	Intreaga unitate	26	mc/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Intreaga unitate	70	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje din material plastic	Intreaga unitate	64	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	Ambalaje de sticla	Intreaga unitate	2	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Ambalaje metalice	Intreaga unitate	3	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621



							vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 02 99	Alte deseuri nespecificate	Întreaga unitate	2	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Întreaga unitate	5	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
05 01 03*	Slamuri din rezervoare	Rezervoare distribuție carburanți	465	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Întreaga unitate	10	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	Namoluri de la separatoarele ulei/apa	Separator produse petroliere	7	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510622



## 2. Deșuri colectate

Cod de identificare a deșeurilor	Denumirea deșeurilor	Cantitate	Unitate de măsură	Tip de deșeurilor	Clasificare	Destinație
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	10	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## Deșuri comercializate – Nu este cazul.

Cod de identificare a deșeurilor	Denumirea deșeurilor	Cantitate	Unitate de măsură	Tip de deșeurilor	Clasificare	Destinație

## Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate – Nu este cazul.

Cod de identificare a deșeurilor	Denumirea deșeurilor	Cantitate	Unitate de măsură	Tip de deșeurilor	Clasificare	Destinație

## Deșuri de baterii și acumulatori colectate – Nu este cazul.

Cod de identificare a deșeurilor	Denumirea deșeurilor	Cantitate	Unitate de măsură	Tip de deșeurilor	Clasificare	Destinație

## 3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod de identificare a deșeurilor	Denumirea deșeurilor	Cantitate	Unitate de măsură	Tip de deșeurilor	Clasificare	Destinație

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Cod de identificare a deșeurilor	Denumirea deșeurilor	Cantitate	Unitate de măsură	Tip de deșeurilor	Clasificare	Destinație

## Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate – Nu este cazul.

Cod de identificare a deșeurilor	Denumirea deșeurilor	Cantitate	Unitate de măsură	Tip de deșeurilor	Clasificare	Destinație

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510624

<b>Deșeuri de baterii și acumulatori tratate Nu este cazul.</b>	

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului**  
**Deșeuri transportate - Nu este cazul.**

Transportul este asigurat de catre agenti economici autorizati pentru colectarea, transportul si valorificarea deseurilor.

--	--	--	--	--	--	--

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**  
**Conform cap. VII.**

**7. Ambalaje folosite**

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	Unitate
Hartie	Ambalaje sandwich -uri	24	kg/an
Carton	Pahare cafea si sucuri naturale	36	kg/an
Plastic	Pahare bauturi	24	kg/an
Sticla	Ambalaje sucuri	24	kg/an

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Ambalajele rezultate sunt colectate controlat.  
 Ambalajele re folosibile se returneaza furnizorilor sau sunt predate unitatilor specializate in recuperarea deseurilor.

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

Nr. înregistrare	Substanță / Amestec	Cantitate	Unitate	Clasificare	Etichetare
	Motorină Benzină	CAS 8006-61-9 CAS 68334-30-5	119498 2075320	l/an l/an	R11, R12, R51/53 R40 H224, H411 Xn
	Detergent concentrate pentru geamuri	CAS 67-63-0	20	l/an	P101, P102, P210, P280, P303+P361+P353 H319, H226

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621



				P305+P351+P338	
Solutie curatat betoane	CAS 1310-73-2	20	l/an	P101, P102, P280, P301+P330+P331, P303+P361+P353 P304+P340 P305+P351+P338	H318, H314
Gel detartrant	CAS 9004-82-4	20	l/an	P101, P102, P264, P280, P305+P351+P338, P337+P313	H319

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in ambalaje originale omologate de catre producatori.
- **transport:** se face de catre agenti economici autorizati pentru acest tip de transport
- **depozitare:**
  - benzina in rezervoare metalice subterane;
  - motorina in rezervoare metalice subterane;
  - detergentii concentrati pentru geamuri , Solutia de curatat betoane, gelul detartrant sunt depozitati in spatiu amenajat ( dulap metallic) ;
- **folosire/comercializare:**
  - livrarea produselor petroliere se realizeaza prin pompele multiprodus pozitionate in cadrul copertinei de pe amplasament;
  - aspirarea produselor petroliere din rezervoare cu ajutorul pompelor, refularea produselor petroliere in rezervoarele autovehiculelor.
  - pompele de alimentare auto sunt prevazute cu compresor de gaze care aspira gazele degajate in timpul alimentarii autovehiculelor si le pompeaza in rezervorul subteran de benzina. Sunt prevazute si cu senzor de decuplare in caz de avarie
  - detergentii concentrati pentru geamuri , Solutia de curatat betoane, gelul detartrant sunt utilizati in activitatea desfasurata respectiv la igienizarea spatiilor.

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- uleiurile auto sunt aprovizionate si livrate clientilor in ambalajul original .

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

- instruirea personalului de deservire cu privire la gestiunea produselor periculoase.
- respectarea prevederilor fiselor de securitate ale produselor periculoase.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate) – nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 024051062



Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore) – nu este cazul.

Tipul activității	Identificarea activității	Tipul activității	Identificarea activității	Tipul activității	Identificarea activității

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

- rezervoare metalice subterane pentru benzina cu capacitatea maxima de stocare de 60 mc;
- rezervoare metalice subterane pentru motorina cu capacitatea maxima de stocare de 60 mc;

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate –nu este cazul.**

Tipul activității	Identificarea activității	Tipul activității	Identificarea activității

**Sisteme de siguranță existente**

Tipul activității	Identificarea activității
Incarcare-descarcare pompele de alimentare auto	Sistem de recuperare a compusilor organici volatili Compresor de gaze care aspira gazele degajate in timpul alimentarii autovehiculelor Senzor de decuplare in caz de avarie

**5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase**

- raportarea la cerere la APM Tulcea a modului de gospodarie a substantelor periculoase .

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Nu este cazul.

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**



1. Evidența gestiunii deșeurilor conform art.49 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor , cu modificările și completările ulterioare)-**anual**
2. **Raportare semestrială** a cantităților de ulei uzat colectat , conform prevederilor H.G. nr. 235/2007.
3. Cantitatea anuală de benzina tranzitata si evaluarea emisiilor totale anuale de compusi organici volatili in atmosfera, **anual pana la 31 martie** .
4. Se va transmite la APM Tulcea buletinul de analize a apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare – **semestrial** ;
5. Se va transmite la APM Tulcea certificatele de inspectie COV obtinute in urma inspectiilor tehnice efectuate pe toata perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, **in termen de 30 zile de la eliberarea acestora** .
6. Dovada efectuării curățirii rezervoarelor de carburanti de catre firme autorizate din punct de vedere al protecției mediului, **daca/cand este cazul** .

Nr.	Descrierea activității	Frecvența	Termenul de prezentare	Responsabil
1	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate

**Prezenta autorizație de mediu conține 22 (douazeci si doua ) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**/ DIRECTOR EXECUTIV,**

**Chim. Mircea Aurelia RAICU**



**ȘEF SERVICIU,**  
**Avize, Acorduri, Autorizatii**  
**Ing. Camelia MICU**

*Camelia Micu*

**Întocmit: consilier superior,**  
**Ing. E.V.**

Nr. AAA 2598/02.08 .2017

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA**

Str. 14 Noiembrie, Nr.5, Loc.Tulcea., Cod 820009....

E-mail: [office@apmtl.anpm.ro](mailto:office@apmtl.anpm.ro), Tel. 0240510620 0240510622, 0240510623; Fax 0240510621.