

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu**

Nr.

Referitor dosar 18455/19.10.2018

AUTORIZAȚIE DE MEDIU**Nr. SB 00 din 00.00.2018****DRAFT****Titularul activității: S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.****Adresa: București, Str. Coralilor, nr. 22, clădirea INFINITY, et. 1, sector 1****Punct de lucru: Stație de distribuție carburanți PETROM nr. 8****Locația activității: Mediaș, Șoseaua Sibiului, nr. 98, județul Sibiu****Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule		
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Emisă de: APM Sibiu**Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Sibiu****Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 1, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018.****Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Mediaș, Șoseaua Sibiului, nr. 98, județul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 18455/19.10.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L, Stație de distribuție carburanți PETROM nr. 8, cu punctul de lucru din municipiul Mediaș, Șoseaua Sibiului, nr. 98.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Fișa de Constatate nr. DIE 088004-06-F.C;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 1739 din 31.03.2017, încheiat între S.C. APĂ - CANAL S.A. SIBIU și S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L;
- Act adițional nr. 25/04.10.2017 la contractul de furnizare a energiei electrice nr.1/01.10.2010, încheiat între S.C. OMV PETROM S.A. și S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L;
- Act adițional nr. 13 la contractul de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. 5 / 2014, încheiat între S.C. OMV PETROM GAS S.R.L și S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L;
- Act adițional nr. 1/2017 la contractul nr. 63/14.04.2009 de prestare a serviciului de salubritate pentru utilizatori non-casnici, încheiat între S.C. ECO – SAL S.A. și S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.;
- Raport de verificări, încercări și probe nr. 0050119 din 16.03.2018, pentru emisii de la instalația de utilizare a gazelor naturale (cazan);
- Contract de achiziție nr. 99003061/2015 și Anexa nr.2 la Contractul de furnizare și colectare material absorbant produse petroliere, încheiat între S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L și ENVIROTECH S.R.L;
- Act adițional nr. 7/2017 la contractul de vânzare – cumpărare a deșeurilor de ulei nr. 10158 din 17.01.2011, încheiat între S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L și S.C. BORSENIA S.R.L;
- Contract de achiziție pentru servicii de mentenanță nr. 99005931, încheiat între S.C.OMV PETROM MARKETING S.R.L și S.C. INSTAL EXPERT S.R.L;
- Contractul de achiziție nr. 99005750, încheiat între OMV PETROM MARKETING SRL și INCD - ECOIND București;
- Raport de încercare Nr. 101-SB/AI din 29.05.2018, pentru apa tehnologică;
- Raport de încercare Nr. 27-SB/AI din 22.02.2018, pentru apa menajeră, tehnologică;
- Fișe cu date de securitate;
- Proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului nr. 18990 din 30.10.2018;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație;
- Plan mobilare cabină stație;
- Schemă de principiu a instalației tehnologice – Spălătorie auto;
- Anunț ziar –informare solicitare de autorizație de mediu;
- Ordin de plată 500 lei - tarif emitere autorizație de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2448429 (CUI 11201891/20.10.1998, J40/10637/20.10.1998);
- Certificat constatator nr. 431136/10.12.2014;
- Extras de Carte Funciară nr. 24111 din 08.12.2016;
- Notificare de punere în funcțiune nr. 65 din 22.04.2015, emisă de Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- Certificat de Inspecție Tehnică în exploatare COV nr. DIE 088004-06-C.I.T.;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 498/16/SU-SB din 28.07.2016, emisă de I.S.U. "Cpt. Dumitru Croitoru" Sibiu;
- Atestat GANEX Sp2017, emis de INSEMEX Petroșani.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificare/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- producătorii și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora cu respectarea ierarhiei deșeurilor. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate. Conform art. 14, alin (1) din Legea nr. 211/2011 cu completările și modificările ulterioare privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- comercializarea doar a combustibililor care respectă Hotărârea nr. 346/2016 privind limitarea conținutului de sulf din combustibilii lichizi, cu modificările ulterioare;
- introducerea pe piață a benzinei și motorinei care respectă prevederile H.G. nr. 935/2011 privind promovarea utilizării biocarburanților și a biolichidelor;
- interzicerea accesului persoanelor neautorizate în zona gurilor de descărcare și a rezervoarelor subterane;
- supravegherea permanentă a operațiunilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor periculoase (deținute, importate sau puse pe piață) cu respectarea Hotărârii nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșuri;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- în scopul diseminării active a informației privind mediul, operatorii au obligația de a informa trimestrial publicul, prin afișare pe propria pagina web sau prin orice alte mijloace de comunicare, despre consecințele activităților și/sau ale produselor lor asupra mediului (H.G. nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația de mediu, art. 26).

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambientului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, completată prin O.U.G. nr. 68/2016;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Hotărârea nr. 935/2011 privind promovarea utilizării biocarburanților și a biolichidelor;
- Ordinul nr. 2458/2012 pentru aprobarea formularului de prezentare a informațiilor privind cantitățile totale de benzină și motorină introduse pe piață, detaliate pe sortimente și regiuni de dezvoltare ale României, de către producătorii, importatorii și distribuitorii finali de benzină și motorină;
- H.G. nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritar periculoase, modificată și completată cu H.G. nr. 783/2006 și H.G. nr. 210/2007;
- Legea nr. 360/2003 (republicată r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin O.G. nr. 25/2008, O.U.G. nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

Legea nr. 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011 și Ordonanța nr. 31/2013, aprobată prin Legea nr. 384/2013, O.U.G. nr. 36/2016;

- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008 cu modificările și completările ulterioare;
- O.M. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului nr. 794/2012 privind raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr.648/2004 al parlamentului european și al consiliului UE privind detergenții;
- respectarea prevederilor O.U.G nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor precum și Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Conform art. 16, alin (4) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, autorizația de mediu se revizuieste ori de câte ori apar elemente noi cu impact asupra mediului, necunoscute la data emiterii.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

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

I. Activitatea autorizată

Stația de carburanți Petrom nr. 8 Mediaș (St = 2301 mp) are ca activitate principală comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule iar ca activitate secundară oferă spre vânzare clienților o gamă largă de produse alimentare, nealimentare și prestări servicii de spălătorie și curățare interioară autoturisme.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

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

- clădire stație;
- depozit subteran de carburanți compus din 5 rezervoare, cu capacitate totală de 100 m³ ;
- sistem de conducte tehnologice, bloc guri de aerisire cu conducte separate pentru benzină și motorină, dotate cu supape de respirație și opritori de flăcări;
- platformă de descărcare carburanți;
- 3 pompe de distribuție carburanți;
- copertina de protecție;
- separator de nămol și produse petroliere tip MOA PURATOR;
- insulă pentru toaletare autoturisme;
- rastele de butelii GPL capacitate 50 butelii/rastel;
- spălătorie auto tip Jet Wash
- deznisipator și separator de produse petroliere
- spații de parcare;
- spații verzi.

Clădirea stației (Sc = 258 mp) este o construcție parter și cuprinde magazin, depozit pentru produse, spații pentru angajați (birou, grup sanitar), centrală termică, grupuri sanitare pentru clienți.

Magazinul oferă, în regim de autoservire, o gamă largă de produse alimentare preambalate și nealimentare de uz general (jucării, cadouri, ziare, reviste, hărți rutiere, etc.), împreună cu articole dedicate pentru autovehicule: (cosmetice auto, accesorii auto, ulei în unități de ambalaj de 1l, 4l, și 20l și produse anticorozive, etc.).

Depozitul de carburanți este format din cinci rezervoare:

Tip rezervor	Capacitate	Rezervor	Produs depozitat
Cilindric, orizontal, pereți dubli, bicompartimentat, montat sub carosabil	10 mc	R 1/1	Motorină Standard
	10 mc	R 1/2	Benzină Extra
Cilindric, orizontal, pereți dubli, necompartimentat, montat sub carosabil	20 mc	R 2	Benzină Standard 95
	20 mc	R 3	Benzină Standard 95
	20 mc	R 4	Motorină Extra
	20 mc	R5	Motorină Standard

Fiecare rezervor este prevăzut cu guri de vizitare (ϕ 600 mm) în care sunt fixate racordurile de încărcare, aspirație, recuperare vapori, aerisire, măsurare nivel și aparat de detectare a scurgerilor în caz de avarie. Rezervoarele sunt așezate pe o platformă din beton și sunt ancorate cu centuri metalice de aceasta.

Rezervoarele au pereți dubli cu aer între ei pentru sesizarea eventualelor fisurări și împiedicarea infiltrării carburanților în sol. În caz de avarie presiunea aerului dintre pereții rezervorului se modifică și activează senzorii de avertizare din incinta stației. Sistemul de automonitorizare OPTILEVEL Controller 104M funcționează non-stop.

Încărcarea rezervoarelor se face gravitațional din autocisterne printr-un cămin de descărcare amplasat în spațiul verde. Fiecare rezervor dispune de un racord propriu, cu specificarea vizibilă a tipului de carburant. În căminul de descărcare este asigurată și returnarea vaporilor de carburanți din rezervoare în autocisterne, printr-o conductă de aerisire a rezervorului.

Conductele de aerisire, amplasate în zona rezervoarelor, se termină cu un tronson vertical cu înălțimea de 4,0 m, pe care este montat opritor de flăcări.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

Platforma pentru descărcare cisterne este prevăzută cu pantă pentru dirijarea apelor pluviale, care pot antrena eventualele scurgeri accidentale de hidrocarburi, către o gură de scurgere racordată la separatorul de hidrocarburi.

Stația este echipată cu două pompe de alimentare, multiprodus, TOKHEIM Quantum 500T, cu recuperare de vapori, prevăzute cu patru pistoale pe fiecare față și o pompă cu debit mărit, pentru următoarele tipuri de combustibili: Motorină Standard, Motorină Extra, Benzină Extra 99, Benzină Standard 95. Fiecare dintre pompe permite alimentarea simultană a două autovehicule. Peroanele pompelor ocupă o suprafață de Sc~225 mp.

Insula pentru toaletare autoturisme servește la curățarea interioară a autovehiculelor și este dotată cu: aspirator, bătător și spălător pentru covoare de cauciuc, spălător de mâini și instalație de aer comprimat pentru umflarea pneurilor autovehiculelor.

Spălătoria auto Jet Wash este o construcție pe structură metalică, de tip reticular, cu rol de protecție față de intemperii, destinată pentru spălarea manuală a autoturismelor cu jet de apă sub presiune.

Capacitatea spălătoriei auto: 20 autoturisme/zi

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

Consum estimat de materii prime folosite în activitate:

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Mod de depozitare
Amestecuri	Benzină	2314	Metru cub/an	Hidrocarburi volatile care conțin parafine, naftene, olefine și aromatice cu numărul de atomi de carbon (C) predominant 4-12	în rezervoare necompartimentate cu pereți dubli, cilindrice, orizontale, montate sub carosabil
Amestecuri	Motorină	4278	Metru cub/an	Hidrocarburi, conțin aditivi pentru îmbunătățirea performanțelor	în rezervoare necompartimentate cu pereți dubli, cilindrice, orizontale, montate sub carosabil
Amestecuri	Butelii GPL	60	Bucăți/lună	Amestec de butan (87%) și propan	în butelii din oțel sau materiale compozite, având capacitate de 26 litri, ≈ 12 kg GPL
Amestecuri	Uleiuri auto	1825	Litri/an	uleiuri minerale de bază rafinate conținând aditiv	în flacoane din material plastic tip PET
Amestecuri	Antigel auto	93	Litri/lună/în sezonul rece	Monoetilenglicol 1,2,3 propantriol Acid Hexanoic,	în flacoane 1 litru sau 4 litri din material plastic
Amestecuri	Lichid de frână	10	Bucăți/lună	Produs multicomponent Aditivi Amestec de solvenți	în flacoane din materiale plastice
Amestecuri	Detergent auto	22	Litri/lună	Amestec de tensioactivi anionici, agenți de complexare, hidroxid de sodiu, apă și parfum.	în flacoane din materiale plastice
Amestecuri	Spumă activă	22	Litri/lună	Tensioactivi anionici, neionici Hidroxizi alcalini	în flacoane din materiale plastice
Amestecuri	Aditiv uscare (ceară auto)	22	Litri/lună		în flacoane din materiale plastice



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Mediaș	1570	Metri cubi/an
Canalizare	în rețeaua de canalizare a municipiului Mediaș	1278	Metri cubi/an
Energie	din rețeaua de joasă tensiune existentă în zonă	4000,00	KiloWatt/ an
Gaz metan	din rețeaua existentă în zonă	4500,00	Metri cubi/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- aprovizionarea cu materii prime;
- depozitarea în spațiile specifice obiectivului;
- expunerea și comercializarea cu amănuntul în sistem de autoservire a produselor;
- igienizarea spațiilor.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Nu este cazul.

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

Încălzirea clădirii stației se realizează cu ajutorul unei centrale termice pe combustibil gaz metan, tip Junkers, P = 24 kw, debit nominal gaz = 3 mc/h. Gazele de ardere rezultate se elimină printr-un coș metalic cu Dn = 180 mm.

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

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 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

Stația de distribuție carburanți este dotată cu echipamente și dispozitive adecvate pentru limitarea emisiilor de COV rezultați din descărcarea și depozitarea benzinei, conform, Certificatului de inspecție tehnică în exploatare COV.

Apă

Apele uzate menajere sunt colectate și evacuate fără preepurare în canalizarea existentă în zonă. Apele pluviale potențial poluate cu hidrocarburi, provenite de pe platforma de descărcare autocisternă și din zona pompelor de alimentare sunt colectate separat și conduse la separatorul de nămol și produse petroliere MOA PURATOR, Qn = 10 l/s după care sunt evacuate în canalizarea publică.

Apele pluviale convențional curate, provenite de pe copertină, de pe acoperișul clădirii de deservire și de pe suprafețele nepoluate cu ulei sau carburanți sunt colectate prin jgheaburi, burlane și guri de scurgere, într-o rețea de canalizare separată și sunt evacuate fără preepurare în canalizarea publică.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

Pretratere ape pe amplasament

Apele uzate tehnologice de la spălătoria auto - sunt colectate prin rigola subterana acoperită cu grilaj metalic, sunt dirijate la un separator de nămol cu volum de 6mc, apoi spre un separator de ulei cu volum de 10mc și sunt conduse la separatorul de produse petroliere MOA PURATOR, $Q_n = 10 \text{ l/s}$.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Căile de acces, spațiile de parcare, peroanele de pompe și platforme, suprafețele de depozitare sunt betonate.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

- pompe cu înalte performanțe hidraulice, prevăzute cu pistoane speciale de umplere, care închid alimentarea automat la umplerea rezervorului autovehiculului;
- rezervoare cu pereți dubli, dotate cu sistem automat de control al eventualelor neetanșeități;
- măsurarea automată a nivelului și a temperaturii carburantului din rezervor;
- sistem complet de colectare și recuperare a vaporilor de carburanți, emanați în timpul operațiilor de încărcare rezervoare, depozitare și livrare;
- montarea de valve de preaplin pe conductele de încărcare ale rezervoarelor care opresc încărcarea la atingerea a 95% din capacitatea rezervorului;
- circulația produselor petroliere în sistem închis, perfect etanș.

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

AER: - poluanții la emisia în atmosferă se vor încadra în limitele prevăzute în Ord. 462/1993 pentru focare de ardere pe gaz metan și anume: pulberi = 5 mg/mcN, CO = 100 mg/mcN, SO₂ = 35 mg/mcN, NO₂ = 350 mg/mcN. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% vol;

Conform prevederilor Legii 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, emisiile anuale totale de COV trebuie să fie sub valoarea-țintă de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală tranzitată.

ZGOMOT: - conform Standard Roman SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, L_{AeqT} , nu va depăși limita admisă pentru zone funcționale, de 65 dB.

APĂ: - indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere evacuate la rețeaua de canalizare municipală se vor încadra în cerințele administratorului rețelei de canalizare, S.C. APĂ CANAL S.A. Sibiu, fără depășirea valorilor indicatorilor de calitate, prevăzuți de H.G. nr. 352/2005, normativul NTPA 002/2005;

Indicatorii de calitate ai apelor uzate tehnologice preepurate, înainte de evacuare în rețeaua de canalizare a municipiului Mediaș, nu vor depăși limitele admisibile stabilite, conform H.G. nr. 188/2002, normativul NTPA 002:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

Indicatori de calitate conf. NTPA 002/2002	Valori admise
pH	6,5 - 8,5
Materii în suspensie	350 mg/l
Consum chimic de oxigen (CCO - Cr)	500 mgO ₂ /l
Consum biochimic de oxigen (CBO ₅)	300 mgO ₂ /l
Detergenți sintetici biodegradabili	25 mg/l
Substanțe extractibile cu solvenți organici	30 mg/l
Produse petroliere	5 mg/l

SOL: - calitatea solului se va încadra conform Ord. 756/1997, total hidrocarburi din petrol max. 100 mg/kg substanță uscată.

III. Monitorizarea mediului

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

- monitorizarea apelor uzate tehnologice preepurate se va realiza trimestrial, din probă momentană, 4 probe/an la indicatorii din tabelul de la punctul II.3, prin metode acreditate.

- monitorizarea celorlalți indicatori precizați la punctul II.3. se realizează prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

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 – în anul 2017

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	Deșeuri de ambalaje material plastic	din activitate	360	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Deșeuri de ambalaje hârtie carton	din activitate	1190	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

16 03 05*	Deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase	igienizare platformă	40	Kilogram/an	Eliminare prin intermediar ENVIROTECH S.R.L	D10	Incinerare pe sol
13 05 02*	Nămoluri și reziduuri petroliere	de la separatorul de hidrocarburi	10	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
05 01 03*	Șlam din rezervoare	curățarea rezervoarelor de stocare a carburanților	339	Decimetru cub/la 5 ani	Valorificare prin intermediar	R1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
12 02 05*	Ulei uzat mineral	de la clienți	20	Litri/an	Valorificare prin intermediar - BORSENIA	R1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	din activitate	500	Kilogram/an	Eliminare	D 5	Depozitare în depozit special amenajat

Deșeurile generate sunt predate operatorilor economici autorizați în vederea valorificării/eliminării.

2. Deșeuri colectate

Nu se colectează deșeuri de la alte unități.

3. Deșeuri stocate temporar

Uleiul mineral uzat este stocat temporar pe platformă betonată în recipiente metalice rezistente la șoc mecanic, termic și chimic. Acesta este preluat la schimb în limita cantităților de ulei proaspăt comercializat și este valorificat pe bază de contract de societatea specializată și autorizată.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale Hotărârii de Guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002.

- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

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

7. Ambalaje folosite:

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanța chimică periculoasă/ Categorია de amestec	Cantitate	UM	Fraze de pericol	Mod de depozitare
Amestecuri	Benzină	2314	Metru cub/an	H224; H304;H315;H336 H340;H350;H361;H411	în rezervoare necompartimentate cu pereți dubli, cilindrice, orizontale, montate sub carosabil
Amestecuri	Motorină	4278	Metru cub/an	H226;H304;H315;H332 H315;H332;H351;H373 H411	în rezervoare necompartimentate cu pereți dubli, cilindrice, orizontale, montate sub carosabil
Amestecuri	Butelii GPL	60	Bucăți/ lună	H220	în butelii din oțel sau materiale compozite, având capacitate de 26 litri, ≈ 12 kg GPL
Amestecuri	Uleiuri auto	1825	Litri/an	Neclasificat	în flacoane din material plastic tip PET
Amestecuri	Antigel auto	93	Litri/ lună/în sezonul rece	H302;H373	în flacoane 1 litru sau 4 litri din material plastic
Amestecuri	Lichid de frână	10	Bucăți/ lună	Neclasificat	în flacoane din materiale plastice
Amestecuri	Detergent auto	22	Litri/ lună	H302, H315, H318, H319, H332, H412	în flacoane din materiale plastice
Amestecuri	Spumă activă	22	Litri/ lună	H315;H319	în flacoane din materiale plastice
Amestecuri	Aditiv uscare (ceară auto)	22	Litri/ lună	H226, H336, H412	în flacoane din materiale plastice

Substanțele și amestecurile periculoase se păstrează în spații special amenajate, în conformitate cu legislația în vigoare iar manipularea acestora se face de către persoane autorizate.

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** transportul substanțelor ADR se va face numai cu mijloace de transport autorizate;
- **depozitare:** în spații special amenajate, pe categorii;
- **folosire/comercializare:** desfacere către populație și la spălarea autoturismelor.

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

- se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate reactualizate conform regulamentelor europene.

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

- se vor lua măsuri de prevenire pentru dispersia substanțelor periculoase în mediu.

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Conform prevederilor art. 28 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

- să respecte prevederile art. 24 privind substanțele și preparatele periculoase, și anume: activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
- să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

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 periodicitate

Raportări SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3299/2012.	anual	15 ianuarie -15 martie	Inventare locale de emisii

Alte raportări:

Denumire raport	Frecvența raportărilor	Data limită a raportării	Autoritatea competentă la care se face raportarea
Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A.P.M. Sibiu și G.N.M.-C.J. Sibiu
Raportarea inventarului emisiilor în atmosferă, conform O.M. nr. 3299/2012	anual	până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M Sibiu
Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie	anual	până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

Raportarea datelor referitoare la stocarea și predarea uleiurilor uzate conform H.G. nr. 235/2007	semestrial	până la data de 31 ianuarie respectiv 31 iulie pentru semestrele anterioare, pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
Emisiile de solvenți cu conținut de compuși organici volatili, conform Legii 264/2017	anual	până la data de 15 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu

Notă: A.P.M. Sibiu - Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu
G.N.M.- C.J. Sibiu – Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.

Prezenta autorizație a fost întocmită în 3 (trei) exemplare, fiecare exemplar având un număr de 14 (paisprezece) pagini, semnate și ștampilate.

1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.

**p. DIRECTOR EXECUTIV
Ec. Ioan FRĂȚICI**

**p. ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Ing. Livia MITEA**

**Întocmit
Ing. Ruxanda FLORIAN**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>