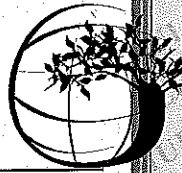




ROMÂNIA

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 4 din 03.01.2013

Revizuită în data de 13.04.2017

Revizuită în data de 12.01.2022

Titularul activității: S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.

Adresa: București, Sectorul 1, str. Corailor, nr. 22, Clădirea Infinity, Oval B, Etaj 1

Punct de lucru: Stație de distribuție carburanți

Locația activității: com. Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, DN 1, nr. 1400A, jud. Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	5050	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule

- nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

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

Data emiterii: 03.01.2013

Data revizuirii 1: 13.04.2017

Data revizuirii 2: 12.01.2022

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L., cu punctul de lucru din com. Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, DN 1, nr. 1400A, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 2299/02.02.2021, completată cu documentația înregistrată cu nr. 20945/09.09.2021, a documentației care a stat la baza primei revizurii, înregistrată la APM Cluj cu nr. 21065/22.02.2016 (nr. SIM 110/19.02.2016), completată cu documentațiile înregistrate cu nr. 7905/29.06.2016, nr. 4043/16.03.2017 și nr. 4162/20.03.2017, precum și a documentației inițiale înregistrată cu nr. 8155/12.07.2012 și completată cu documentația înregistrată cu nr. 11738/26.10.2012, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L., cu punctul de lucru din com. Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, DN 1, nr. 1400A, jud. Cluj

Documentația ce a stat la baza celei de-a doua revizurii conține:

- ___ - Autorizația de mediu nr. 4 din 03.01.2013, revizuită în data de 13.04.2017, emisă de APM Cluj, în original;
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de ing. Izabella Mária Farczádi (S.C. ARHIGRAF S.R.L.);
- ___ - act spațiu: extras CF nr. 50779/2013;
- ___ - contract de colectare, transport și depozitare a deșeurilor menajere, nr. 105 din 23.06.2011, încheiat cu S.C. ECO 5 ARDEAL S.R.L. + act adițional la contract;
- ___ - contract de vânzare - cumpărare deșeuri de ulei (unsoare, ulei uzat și ulei expirat), nr. 10158/17.01.2011, încheiat cu S.C. BORSENIA S.R.L. (jud. Prahova) + act adițional la contract;
- ___ - contract de vânzare - cumpărare deșeuri ulei alimentar uzat nr. 7866 din 19.12.2019, încheiat cu GASTROFILTER S.R.L.;
- ___ - contract de achiziție nr. 99003061/2015, încheiat între OMV PETROM S.A., OMV PETROM MARKETING S.R.L., OMV PETROM AVIATION S.A. și ENVIROTECH S.R.L. – Constanța (livrare material absorbant biodegradabil) + act adițional la contract;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- ___ - contract de achiziție pentru servicii de OPEX mentenanță stații de distribuție carburanți în România, nr. 99005932/04.02.2018, încheiat cu S.C. REVICOM OIL S.R.L.;
- ___ - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 15085/27.08.2014, încheiat cu Compania de Apă Arieș Turda + anexe la contract;
- ___ - contract de furnizare a energiei electrice nr. 1/01.10.2010, încheiat cu S.C. OMV PETROM S.A. + act adițional la contract;
- ___ - contract de achiziție nr. 99005750/2018, încheiat între S.C. OMV PETROM S.A., OMV PETROM MARKETING S.R.L. și OMV AVIATION S.A. și Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Ecologie Industrială - ECOIND + act adițional la contract;
- ___ - plan de prevenire și combatere a poluărilor accidentale la folosințele de apă potențial poluatoare din cadrul punctului de lucru - Stația de distribuție carburanți OMV Turda - com. Mihaï Viteazu 1400 A, elaborat de S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.;
- ___ - raport de încercare nr. 2315 - CJ/Al din 23.03.2020, întocmit de Ecoind;
- ___ - raport de încercare nr. 2911 - CJ/Al din 22.10.2020, întocmit de Ecoind;
- ___ - fișe de securitate ale produselor comercializate și utilizate în activitate;
- ___ - O.P. din 28.10.2020 + O.P. din 28.01.2021 (ING Bank), reprezentând tarif revizuire autorizație de mediu: 250 lei;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ - certificat de înregistrare Seria B Nr. 2448429, CUI 11201891 din 20.11.1998; J40/10637/1998, emis de ORC București;
- ___ - certificat constatator nr. 221233 din 02.06.2011, emis de ORC București;
- ___ - Certificat de Inspecție Tehnică în exploatare C.O.V., nr. DIE 103007-07-C.I.T. din 30.10.2019 + fișă de constatare nr. DIE 103007-07-F.C. din 30.10.2019, emise de S.C. DEAL IMPEX S.R.L. (București);
- ___ - Autorizație de gospodărirea apelor nr. 78 din 28.08.2020, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Mureș - Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba;
- ___ - Notificare de certificare de sănătate publică a conformității nr. 368/05.04.2016, emisă de Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj;
- ___ - Autorizație de securitate la incendiu nr. 206146/10.10.2006, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Avram Iancu” al Județului Cluj;
- ___ - atestat - Instalații din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator (nr. GANEx.Sp.2018.336-116.1472X) + anexă, emis de INSEMEX Petroșani GANEx;

Documentația ce a stat la baza primei revizuirii conține:

- ___ - Autorizația de mediu nr. 4 din 03.01.2013, emisă de APM Cluj, în original;
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de ing. Alexandru Nechita (S.C. IKEN CONSTRUCT MANAGEMENT S.R.L.);
- ___ - act spațiu: Extras CF nr. 50779/15.10.2010;
- ___ - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 15085/27.08.2014, încheiat cu Compania de Apă Arieș Turda + anexe la contract;
- ___ - contract de colectare, transport și depozitare a deșeurilor menajere, nr. 105 din 23.06.2011, încheiat cu S.C. ECO 5 ARDEAL S.R.L. + act adițional la contract;

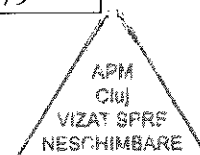
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- ___ - contract de vânzare - cumpărare ulei alimentar uzat, încheiat la data de 24.07.2009, cu S.C. PPM ENERGIA S.R.L. (jud. Maramureș) + act adițional la contract;
- ___ - contract de colectare, transport și neutralizare deșuri de origine animală, nr. 4600015365/21393/08.09.2012, încheiat cu S.C. ECO Neutralizare Grindasi S.R.L. (București) + anexă la contract;
- ___ - contract de prestări servicii de curățare separatoare de grăsimi, separatoare de uleiuri și spălătorii, nr. 6767/04.06.2009, încheiat cu S.C. INSTAL EXPERT S.R.L (jud. Cluj) + anexe la contract;
- ___ - contract de vânzare - cumpărare deșuri de ulei (unsoare, ulei uzat și ulei expirat), nr. 10158/17.01.2011, încheiat cu S.C. BORSENIA S.R.L. (jud. Prahova) + anexe la contract;
- ___ - fișe de securitate ale substanțelor/preparatelor chimice periculoase utilizate în activitate/comercializate;
- ___ - O.P. nr. 174/19.02.2016, reprezentând tarif revizuire autorizație de mediu: 250 lei;
- ___ - rapoarte de încercare, efectuate conform monitorizărilor impuse în capitolul III.1 din Autorizația de mediu nr. 4 din 03.01.2013, emisă de APM Cluj;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- ___ - certificat de înregistrare CUI 11201891; J40/10637/1998, emis de ORC București;
- ___ - certificat constatator nr. 221233 din 02.06.2011, emis de ORC București;
- ___ - Notificare de punere în funcțiune nr. 130 din 01.09.2014, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- ___ - Notificare de punere în funcțiune nr. 44 din 24.06.2016, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- ___ - Certificat de Inspecție Tehnică în exploatare C.O.V., nr. DIE 103007-04-C.I.T. din 22.11.2014 + fisă de constatare nr. DIE 103007-04-F.C. din 22.11.2014, emise de S.C. DEAL IMPEX S.R.L. (București);
- ___ - Autorizație de securitate la incendiu nr. 209173 din 30.10.2009, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Avram Iancu” al Județului Cluj pentru S.C. PETROM S.A.;
- ___ - atestat - Instalații din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator + anexă, emis de INSEMEX Petroșani GANEx;
- ___ - **documentația inițială conține:**
- ___ - Autorizația de mediu nr. 347/27.08.2007, revizuită la data de 15.07.2009, emisă de APM Cluj;
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de SC Iken Construct Management SRL București ;
- ___ - contract furnizare apă nr.12105/09.01.2008, încheiat cu S.C. Compania de Apă Arieș SA;
- ___ - contract de furnizare servicii de colectare, transport și depozitare deșuri menajere și selective nr. 105/23.06.2011, încheiat cu S.C. ECO 5 ARDEAL S.R.L. Mihai Viteazu + act adițional la contract;
- ___ - contract de furnizare a energiei electrice nr. 130601445050/28.12.2005, încheiat cu S.C. ELECTRICA TRANSILVANIA NORD S.A.;
- ___ - contract de vânzare - cumpărare a deșeurilor de ulei, nr. 10158/17.01.2011, încheiat cu S.C. Borsenia S.R.L.;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- ___ - contract de eliminare deșeuri periculoase (nămol din separatoare) nr. 7163/18.01.2011, încheiat cu S.C. ACIS Petrolservice S.R.L.;
- ___ - contract de mentenanță nr. 2698/28.12.2007, încheiat cu S.C. ACIS Petrolservice S.R.L.;
- ___ - contract de vidanjare 29.03.2010, încheiat cu S.C. Almero S.R.L. Turda;
- ___ - rapoarte de încercare;
- ___ - anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- ___ - plată tarif autorizare OP nr. 308/2012;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ - certificat de înregistrare emis de ORC București; CUI 11201891; J40/10637/1998;
- ___ - certificat constatator nr. 221233/02.06.2011, emis de ORC București;
- ___ - extras carte funciară CF nr. 50779;
- ___ - Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor seria M03 nr.0075;
- ___ - Autorizație de securitate la incendiu nr. 209173/30.10.2009, emisă de ISU Avram Iancu Cluj;
- ___ - Atestat INSEMEX Petroșani, anexa la atestat;
- ___ - Certificat de Inspecție Tehnică în exploatare COV nr. 103007-02/22.11.2010, emis de S.C. DEAL IMPEX S.R.L. București;
- ___ - Notificare de funcționare nr.26/20.06.2012, emisă de ANAR ABA Mureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor

- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșuri;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- comercializarea doar a combustibililor care respectă HG nr. 346/2016 privind limitarea conținutului de sulf din combustibilii lichizi;
- introducerea pe piață a carburanților care respectă prevederile OUG nr. 80/2018 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;
- 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 HG nr. 958/2012;
- la aprovizionarea stației cu benzine se vor utiliza numai cisterne dotate cu instalații funcționale pentru recuperarea COV și transportarea lor la depozitele (terminalele) din care se realizează aprovizionarea;
- asigurarea funcționării continue a echipamentelor de recuperare a emisiilor de COV;
- interzicerea accesului persoanelor neautorizate în zona gurilor de descărcare și a rezervoarelor subterane;
- amenajarea 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;
- predarea uleiurilor uzate colectate operatorilor economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze această operație;
- afișarea la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- uleiul uzat nu se folosește pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice;
- informarea publicului despre necesitatea colectării, valorificării și/sau eliminării corecte a uleiurilor uzate, prin afișarea în locuri vizibile la toate punctele de comercializare a textului: "Acest ulei trebuie predat unui colector autorizat după utilizare!"
- în cazul **operatorilor care introduc pe piață pentru comercializare uleiuri de motor și transmisie**, ambalajele se inscripționează cu textul: "Acest ulei trebuie predat unui colector autorizat după utilizare! Este interzisă amestecarea acestui ulei cu solvenți, lichid de frână și lichid de răcire. Este interzisă utilizarea acestuia drept carburant în amestec cu motorină"
- utilizarea/comercializarea doar a detergentilor omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012;
- se vor utiliza/comercializa doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice și pluviale;
- verificarea lunară a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere și pluviale (curățare guri de canalizare, desfundare canale, spălări);
- curățarea separatoarelor de hidrocarburi/separatoarelor de grăsimi se face cu firme specializate și autorizate;
- se va respecta distanța de protecție dintre zona unde sunt depozitate buteliile sub presiune și clădirile de locuit/alte clădiri decât cele proprii operatorului economic;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare (hrană pentru animale, compost etc.);
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- 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, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- 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;
- 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;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- punerea la dispoziția cumpărătorilor a fișelor de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase comercializate conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- se interzice efectuarea de reparații/întreținere a mașinilor pe amplasament;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTULUI (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- 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";
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;



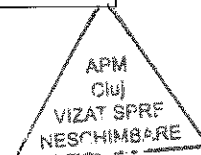
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- 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;
- H.G. nr. 958/2012 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- OUG nr. 80/2018 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;
- Ord nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 728/2013 privind modificarea Ordinului ministrului industriei și resurselor nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;
- HG nr. 935/2011 privind promovarea utilizării biocarburanților și biolichidelor cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 2458/2012 rectificat 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;
- Ordinul nr. 3299 din 28 august 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții, amendat de Regulamentul ne. 907/2006 și modificat prin Regulamentul 259/2012;
- HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
- respectarea HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor uzați, cu completările și modificările ulterioare;
- Ord nr. 669/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori și Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de



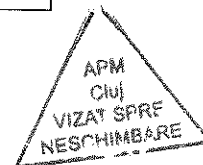
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;

- Ordinul nr. 1304/2009 privind înregistrarea producătorilor de baterii și acumulatori;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeurii;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii din ambalaje;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European 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;
- HG 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 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;
- Hotărârea nr. 192/2020 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
- pentru monitorizarea disconfortului olfactiv se recomandă respectarea Legii 123/10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului. Prezența și concentrația misorurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv:
- SR EN 16841-1 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren

Partea 1: Metoda grilei;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmclj.anpm.ro

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



- SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: metoda grilei de miros;
 - SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică;
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
 - Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările 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.**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

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

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



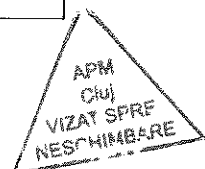
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



I. Activitatea autorizată

Stație de distribuție carburanți, com. Mihai Viteazu, sat Mihai Viteazu, DN 1, nr. 1400A, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate	180,00	Metri cubi

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

___ - suprafața totală a amplasamentului este de 2525 mp și cuprinde:

- cabină stație;
- cămin și platformă descărcare cisternă;
- depozit subteran de carburanți;
- 4 pompe multiproduș de distribuție carburanți;
- separator de grăsimi;
- separator de hidrocarburi tip Purator;
- insulă pentru service (zonă curățare interioară - aspiratoare);
- stație de reîncărcare pentru vehicule electrice (2 posturi);
- rastel butelii aragaz (20 bucăți);
- platforme carosabile;
- spații de parcare;
- spații verzi;
- dotări PSI;
- compresoare aer;
- platformă depozitare deșeurilor (pubele de plastic pentru colectarea selectivă a deșeurilor);
- spațiu special amenajat pentru colectarea uleiului auto uzat (recipiente colectare ulei uzat);
- totem;
- foraj de hidroobservație (amplasat pe sensul de curgere a apelor subterane);
- stație de epurare - în conservare;
- bazin vidanjabil (V = 40 mc);

___ - **cabină stație P**, cu următoarele spații și funcțiuni:

- spațiu comercial (84,62 mp); restaurant + bar; cameră preparare; camere frigorifice; depozite; magazie; birou; cameră tehnică; holuri; grup sanitar femei; grup sanitar bărbați; oficiu personal; grup sanitar personal; terasă;

___ - **dotări cameră preparare**: mașină de spălat vase, plită electrică, friteuze, masă rece, congelator, frigider, cameră produse congelate, cameră refrigerare, mașină cafea, mașină spălat pahare, cuptor microunde, storcător fructe, cuptor electric pentru patiserie, feliator mezcluri, plită electrică, hotă, chiuvete, etc.;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - **depozit carburanți** (180 mc: 110 mc motorine; 70 mc benzine):

___ - 3 rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu pereți dubli, montate subteran pe un radier din beton armat, din care un rezervor bicompartimentat și două rezervoare tricompartmentate; capacitatea maximă de stocare a stației este de 180 mc (70 mc - benzină; 110 mc - motorină); rezervoarele sunt compartimentate după cum urmează:

- R1 C1 (30 mc) - motorină;
- R1 C2 (30 mc) - benzină;
- R2 C1 (20 mc) - benzină;
- R2 C2 (20 mc) - benzină;
- R2 C3 (20 mc) - motorină;
- R3 C1 (20 mc) - motorină;
- R3 C2 (20 mc) - motorină;
- R3 C3 (20 mc) - motorină;

___ - rezervoarele de benzină sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV (conformare - etapa I - COV);

___ - rezervoarele sunt dotate cu:

- valve automate de preaplin pe conducta de încărcare (pentru evitarea umplerii rezervoarelor peste capacitate);
- sisteme automate de măsurare și transmitere la distanță a nivelului de carburant;
- sisteme de detectare și avertizare a scurgerilor de combustibili în caz de avarie;

___ - gura de descărcare este prevăzută cu ștuțuri pentru preluarea vaporilor COV și are următoarea structură:

- 8 ștuțuri x DN 100, cu capac etanș și cuplă rapidă, pentru descărcarea carburanților, câte unul pentru fiecare rezervor;

- 2 ștuțuri x DN 50, cu cuplă rapidă și capac etanș, pentru recuperarea vaporilor COV de la rezervoarele de benzină;

___ - gura de vizitare, cât și orificiile racordurilor este în construcție antiexplozivă, placate cu plumb sau alamă; capacele gurilor de vizitare sunt etanșe și în construcție antiscântei;

___ - **sistem de conducte și opritori de flăcări:**

- 1 opritor de flăcări cu supapă de respirație pentru aerisirea compartimentelor de benzină (DN50; H = 4 m);

- 1 opritor de flăcări pentru aerisirea compartimentelor de motorină (DN50; H = 4 m);

___ - **pompe:**

___ - stația este dotată cu 4 pompe multiprodus de distribuție carburanți, repartizate astfel:

- P1 & P2 - 2x1 furtun (motorină - pompă cu debit mărit);
- P3 & P4 - 2x4 furtunuri (4 x motorină; 4 x benzină);
- P5 & P6 - 2x4 furtunuri (4 x motorină; 4 x benzină);
- P7 & P8 - 2x4 furtunuri (4 x motorină; 4 x benzină);

___ - pompele multiprodus sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pentru furtunurile de distribuție benzină (conformare - etapa II - COV);

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - pistoalele de alimentare sunt prevăzute cu dispozitive speciale de închidere automată a alimentării la umplerea rezervoarelor autovehiculului (pentru evitarea eventualelor scurgeri de produse); furtunurile sunt prevăzute cu dispozitive speciale pentru retractarea lor în corpul pompei, la finalul operațiilor de livrare;

___ - copertina pompelor: este comună pentru cele 4 pompe, modernizată și personalizată;

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
benzine	Combustibili	900,00	Metricubi/ an	comercializare	rezervoare subterane	periculos
motorine	Combustibili	4370,00	Metricubi/ an	comercializare	rezervoare subterane	periculos
uleiuri auto	Altele	650,00	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
antigel auto	Altele	120,00	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
lichid de frână	Altele	75,00	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
lichid de parbriz	Altele	4000,00	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
aditivi auto	Altele	30,00	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
lubrefianți	Altele	200,00	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
vaseline	Altele	15,00	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
cosmetice auto (spray jante; spray tapițerie)	Altele	1500,00	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
butelii GPL pentru uz casnic	Altele	1000,00	Bucăți/an	comercializare	rastel	periculos
baterii	Altele	250,00	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
piese și accesorii auto	Altele	700,00	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
băuturi alcoolice	Altele	1000,00	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
băuturi non - alcoolice	Altele	8900,00	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
cafea/tutun	Altele	5000,00	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse alimentare preambalate	Altele	7500,00	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
baghete pâine	Altele	2000,00	Bucăți/lună	snack - bar	depozit	nepericulos
piept de pui	Altele	80,00	Bucăți/lună	snack - bar	spații frigorifice	nepericulos
ceafă de porc	Altele	80,00	Bucăți/lună	snack - bar	spații frigorifice	nepericulos
șnițel pui	Altele	95,00	Bucăți/lună	snack - bar	spații frigorifice	nepericulos
legume (roșii)	Altele	90,00	Kilograme/ lună	snack - bar	spații frigorifice	nepericulos
condimente (sare, piper, condimente gril)	Altele	1,00	Kilogram/ lună	snack - bar	bucătărie/depozit	nepericulos
ulei alimentar	Altele	200,00	Litri/an	snack - bar	depozit	nepericulos
produse de patiserie semicongelate	Altele	2500,00	Bucăți/lună	comercializare	spații frigorifice	nepericulos
produse nealimentare (ziare, reviste, jucării, cărbuni, etc.)	Altele	9500,00	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



săpun lichid	Altele	300,00	Litri/lună	igienă clienți/personal	spațiu special amenajat	nepericulos
detergent mașină de spălat vase	Altele	10,00	Litri/lună	spălat vase	spațiu special amenajat	periculos
aditiv de clătire mașină de spălat vase	Altele	10,00	Litri/lună	spălat vase	spațiu special amenajat	periculos
produse pentru curățat echipamentele din bucătărie	Altele	10,00	Litri/lună	curățenie	spațiu special amenajat	periculos
detergent pentru curățat geamuri	Altele	10,00	Litri/lună	curățenie	spațiu special amenajat	periculos
soluții pentru curățat pardoseala	Altele	10,00	Litri/lună	curățenie	spațiu special amenajat	periculos
soluții dezinfectante pentru toalete/detartrant pentru toatele material absorbant	Altele	20,00	Litri/lună	curățenie	spațiu special amenajat	periculos
	Altele	5,00	Kilograme/ an	neutralizare scurgeri de hidrocarburi	depozit	nepericulos
caserole termo - rezistente	Ambalaje	250,00	Bucăți/lună	snack - bar	depozit	nepericulos
pahare plastic	Ambalaje	5000,00	Bucăți/lună	snack - bar	depozit	nepericulos
pungi hârtie sandwich, patiserie	Ambalaje	3000,00	Bucăți/lună	snack - bar	depozit	nepericulos
pungi biodegradabile	Ambalaje	1500,00	Bucăți/lună	comercializare	depozit	nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

___ - conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 78 din 28.08.2020, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Mureș - Sistemul de Gospodărire a Apele Alba:

- cerința de apă: $Q_{zi\ min.}$: 4,64 mc/zi; $Q_{zi\ med.}$: 5,80 mc/zi; $Q_{zi\ max.}$: 7,54 mc/zi;

- volume de apă uzată evacuate: $Q_{zi\ med.}$: 4,34 mc/zi; $Q_{zi\ max.}$: 5,64 mc/zi;

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- alimentarea cu apă în scop igienico - sanitar pentru angajați și clienți, pentru întreținerea curățeniei și irigarea spațiilor verzi se face din rețeaua publică de alimentare cu apă;	5,80	Metri cubi/zi
Canalizare	- apele uzate fecaloid - menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt colectate și evacuate în rețeaua de publică de canalizare, prin pompare;	4,34	Metri cubi/zi
Canalizare	- apele uzate rezultate de la bucătărie, sunt colectate, trecute printr-un separator de grăsimi, apoi evacuate în rețeaua publică de canalizare, prin pompare;		
Canalizare	- apele pluviale potențial impurificate cu hidrocarburi provenite de pe platformele betonate, sunt colectate prin rigole și sunt dirijate către un separator de produse petroliere tip PURATOR, cu filtru coalescent ($Q = 6$ l/s); effluentul separatorului de produse petroliere este colectat într-un bazin betonat vidanjabil ($V = 40$ mc); apele epurate colectate în bazinul de retenție sunt utilizate la irigarea spațiilor verzi;		
Canalizare	- apele pluviale convențional curate se scurg liber prin rigole către șanțul stradal din zonă;		
Energie	- alimentarea cu energie electrică a obiectivului se face prin bransament la rețeaua existentă în zonă; - încălzirea spațiilor se face cu ajutorul unei centrale termice electrice, de putere 20 kW;	22,00	MWh/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

___ - aprovizionarea cu produse petroliere (aprovizionarea cu carburanți se face de la rafinării prin intermediul autocisternelor autorizate) - descărcarea autocisternei prin cădere liberă în compartimentele rezervoarelor prin intermediul gurilor de descărcare - aspirarea produselor din compartimentele rezervoarelor cu ajutorul pompelor - refularea produselor în rezervoarele autovehiculelor;

- rezervoarele de benzină sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV (conformare - etapa I - COV);

- pompele multiprodus sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pentru furtunurile de distribuție benzină (conformare - etapa II - COV);

___ - fluxuri tehnologice secundare:

___ - aprovizionarea cu produse de uz auto, alimentar și nealimentar și comercializarea acestora (cu preluare ulei auto uzat, baterii uzate și deșeuri de surse luminoase);

___ - restaurant/bar: aprovizionare cu marfă - pregătire preparate culinare - servire clienți - igienizare și dezinfecție utilaje;

___ - igienizarea spațiilor și utilajelor; umflare roți; curățare interioară (aspirare) autovehicule; încărcare vehicule electrice;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute - nu este cazul;

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	piept de pui la grătar	80,00	Bucăți/lună	comercializare (restaurant)
Alte produse	ceafă de porc la grătar	80,00	Bucăți/lună	comercializare (restaurant)
Alte produse	șnițel pui	95,00	Bucăți/lună	comercializare (restaurant)
Alte produse	produse de patiserie (minipateuri cu brânză, croissant cu unt, croissant cu ciocolată, pain au chocolat, melc cu stafide, foietaj cu ciocolată și alune, brișe)	2500,00	Bucăți/lună	comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	energie electrică	centrală termică electrică	0,02



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4532	Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun
4719	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4741	Comerț cu amănuntul al calculatoarelor, unităților periferice și software-lui în magazine specializate
4742	Comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate
4753	Comerț cu amănuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și al altor acoperitoare de podea, în magazine specializate
4754	Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate
4759	Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articole de uz casnic n.c.a. în magazine specializate
4761	Comerț cu amănuntul al cărților, în magazine specializate
4762	Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetarie, în magazine specializate
4763	Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără înregistrări audio/video în magazine specializate
4765	Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate
4778	Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
5610	Restaurante
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
6499	Alte intermediari financiare n.c.a.
9200	Activități de jocuri de noroc și pariuri

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

- rezervoarele de benzină sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV (conformare - etapa I - COV);
- pompele multiproduș sunt echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de COV pentru furtunurile de distribuție benzină (conformare - etapa II - COV);
- ___ - gurile de descărcare a carburanților și de preluare a vaporilor de COV sunt prevăzute cu dispozitive de cuplare rapidă cu închidere etanșă;
- ___ - stația este prevăzută cu 1 opritor de flăcări cu supapă de respirație pentru aerisirea compartimentelor de benzină (DN 50; H = 4 m) și 1 opritor de flăcări pentru aerisirea compartimentelor de motorină (DN 50; H = 4 m);



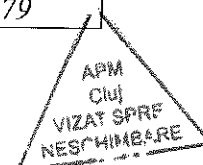
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare

Alte surse de poluare - nu este cazul;

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii
separator de grăsimi	pentru preepurarea apelor uzate rezultate de la camera de preparare (snack - bar)

Tratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii
separator de produse petroliere tip PURATOR, cu filtru coalescent (Q = 6 l/s)	pentru epurarea apelor pluviale potențial impurificate cu hidrocarburi provenite de pe platformele betonate,

Sol

___ - rezervoarele de stocare carburanți sunt metalice, cu pereți dubli, montate subteran pe un radier din beton armat;

___ - rezervoarele sunt dotate cu

- valve automate de preaplin pe conducta de încărcare (pentru evitarea umplerii rezervoarelor peste capacitate);

- sisteme automate de măsurare și transmitere la distanță a nivelului de carburant;

- sisteme de detectare și avertizare a scurgerilor de combustibili în caz de avarie;

___ - pistoalele de alimentare sunt prevăzute cu dispozitive speciale de închidere automată a alimentării la umplerea rezervoarelor autovehiculului (pentru evitarea eventualelor scurgeri de produse); furtunurile sunt prevăzute cu dispozitive speciale pentru retractarea lor în corpul pompei, la finalul operațiilor de livrare;

___ - capacele căminelor gurilor de vizitare sunt etanșe și în construcție antiscântei;

___ - platforme betonate (sub suprafața de rulaj expusă la pierderi de combustibil, stratul de beton este tratat cu aditiv impermeabil la substanțele poluante);

Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul;

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

___ - gura de vizitare rezervoare, cât și orificiile racordurilor este în construcție antiexplozivă, placate cu plumb sau alamă; capacele gurilor de vizitare sunt etanșe și în construcție antiscântei;

___ - foraj de hidroobservație - pentru detectarea eventualelor scurgeri de produse petroliere și de urmărire a calității apelor subterane - amplasat pe sensul de curgere al apelor subterane;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- ___ - în caz de incendiu sau alt accident, oprirea pompelor se poate face de la un întrerupător general special, amplasat într-o zonă cu acces ușor;
- ___ - platformă de stocare temporară a deșeurilor (pubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor);
- ___ - spațiu special amenajat pentru colectarea uleiului auto uzat (recipiente colectare ulei uzat);
- ___ - cutii speciale pentru colectare baterii portabile;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- ___ - conform prevederilor Legii 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, emisiile totale anuale de COV în atmosferă în cursul operațiunilor de încărcare a benzinei în instalațiile de depozitare la stațiile de benzină nu trebuie să depășească valoarea-țintă de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală tranzitată;
- ___ - calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

Denumire coș	Poluant	VLE	UM

Alte condiții de funcționare decât 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 apele uzate:

- ___ - conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 78 din 28.08.2020, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Mureș - Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - pentru apele uzate menajere: indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor încadra în valorile admise prin HG nr. 188/2002 (NTPA 002), cu modificările și completările ulterioare, sau alte valori impuse de administratorul stației de epurare;

- pentru apele pluviale, epurate în separatorul de produse petroliere cu filtru coalescent:

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
la ieșirea din separatorul de produse petroliere	ape pluviale epurate în separatorul de produse petroliere cu filtru coalescent	Produse petroliere	5,00	Miligrame/Litru

Valori admise pentru sol

___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

___ - zgomot: conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă, cu modificările și completările ulterioare; conform SR 10009/2017;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - nu este cazul;

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență

Monitorizarea apei

___ - conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 78 din 28.08.2020, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Apă Mureș - Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba:

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență
la ieșirea din separatorul de produse petroliere	ape pluviale epurate în separatorul de produse petroliere cu filtru coalescent	produse petroliere	Discontinuuă	anual

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență
în forajul de hidroobservație	pH	discontinuuă	anual
în forajul de hidroobservație	conductivitate	discontinuuă	anual
în forajul de hidroobservație	CCOCr	discontinuuă	anual

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



În forajul de hidroobservație	Plumb	discontinuuă	anual
În forajul de hidroobservație	produse petroliere	discontinuuă	anual
În forajul de hidroobservație	PAH (benz-b-fluorantren; benz-k-fluorantren; benz-a-piren)	discontinuuă	anual

Monitorizarea solului - nu este cazul;

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență

__ - monitorizarea zgomotului: __ - nu este cazul;

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. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal/clienti	1,00	Tonă/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal/clienti	1,23	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal/clienti	1,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal/clienti	5,00	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	detergenți și produse de curățenie	1,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă	material absorbant uzat	5,00	Kilograme/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	specificație), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase						
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	separator produse petoliere	300,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	separator produse petoliere	100,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 07 01*	ulei combustibil și combustibil diesel	șlam din rezervoare	5,00	Kilograme/ 5 ani	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 07 02*	benzină	șlam din rezervoare	5,00	Kilograme/ 5 ani	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 09	amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile	din separatorul de grăsimi	?	Litri/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	deșeuri biodegradabile de la bucătărie și cantine	bucătărie	1,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	din activitatea desfășurată	1,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	bucătărie	100,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal/clienți	25,18	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



2. Deșuri colectate

- uleiul auto uzat, deșeurile de baterii și surse luminoase se colectează de la populație cu titlu gratuit, în recipiente metalici/cutii marcate corespunzător;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 04*	uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere	25,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri 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	25,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	25,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	25,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii	0,50	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	0,50	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur	1,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri comercializate - nu este cazul;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu este cazul;

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
13 02 04*	uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere	25,00	Litri/an	spațiu special amenajat (recipienți metalici)
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	25,00	Litri/an	spațiu special amenajat (recipienți metalici)
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	25,00	Litri/an	spațiu special amenajat (recipienți metalici)
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	25,00	Litri/an	spațiu special amenajat (recipienți metalici)
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii	0,50	Kilograme/lună	spațiu special amenajat (cutii marcate corespunzător)
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	0,50	Kilograme/lună	spațiu special amenajat (cutii marcate corespunzător)
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	1,00	Kilograme/lună	spațiu special amenajat (cutii marcate corespunzător)

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu este cazul;

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul;

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului - cu firme specializate și autorizate;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

___ - monitorizarea deșeurilor - (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	caserole termo - rezistente	250,00	Bucăți/lună
Alte plastice	pahare plastic	5000,00	Bucăți/lună
Hârtie și carton	pungi hârtie sandwich, patiserie	3000,00	Bucăți/lună
Alte plastice	pungi biodegradabile	1500,00	Bucăți/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- ___ - prin operatori autorizați;
- ___ - buteliile goale luate la schimb se dau furnizorilor pentru reumplere;
- ___ - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	900,00	Metri cubi/an	benzine;	H224; H304; H315; H336; H340; H350; H361fd; H411
Amestecuri	Altele	4370,00	Metri cubi/an	motorine	H226; H304; H315; H332; H351; H373; H411
Amestecuri	Altele	650,00	Litri/an	uleiuri auto; R38; R41; R51/53;	H315; H318; H411
Amestecuri	Altele	120,00	Litri/an	antigel auto; R22	H302; H361d
Amestecuri	Altele	75,00	Litri/an	lichid de frână; R22; R36; R41; R63; R62; R38; R52; R53; R43; R37; R20/22; R52/53	H302; H317; H318; H319; H332; H335; H361; H412
Amestecuri	Altele	4000,00	Litri/an	lichid de parbriz; R10; R23/24/25; R39/23/24/25	H225; H302
Amestecuri	Altele	1500,00	Bucăți/an	cosmetice auto (spray jante; spray tapițerie); R34; R43; R52/53;	H318
Amestecuri	Altele	1000,00	Bucăți/an	butelii GPL pentru uz casnic; R12; R45	H220
Amestecuri	Altele	30,00	Litri/an	aditivi; R20/21/22; R22; R34; R36/37/38; R36/38; R40; R43; R44; R50/53; R51/53; R52; R65; R66	H226; H228; H302; H304; H312; H314; H315; H317; H318; H319; H332; H335; H336; H351; H400; H410; H411
Amestecuri	Altele	15,00	Bucăți/an	vaseline; R51/53	H319; H412
Amestecuri	Altele	200,00	Litri/an	lubrefianți; R53	H304; H413
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	detergent mașina de spălat vase; R35	H314
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	aditiv de clătire mașina de spălat vase; R11; R36; R67	H225; H319; H336
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	produse pentru curățat	H319



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



				pardoseala; R36; R20/21/22; R36/38; R38; R41	
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	produse pentru curățat echipamentele din bucătărie; R20/21/22; R34; R35; R38; R41; R50; R22; R21/22;	H315; H319
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	detergent pentru curățat geamuri; R34	H315
Amestecuri	Altele	20,00	Litri/lună	soluții dezinfectante pentru toaale; detartrant pentru toaale; R34; R21/22; R36/38	H314

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** __ - în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** __ - cu mijloace de transport conforme (pentru transportul carburanților - cisterne autorizate)
- **depozitare:** __ - în spații special amenajate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile; carburanții - în rezervoare metalice cu pereți dubli;
- **folosire/comercializare:** __ - se comercializează; produsele de curățenie se utilizează la igienizarea spațiilor și utilajelor;

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

- __ - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- __ - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- __ - este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- __ - buteliile goale luate la schimb se dau furnizorilor pentru reumplere;

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

- __ - se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă;

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



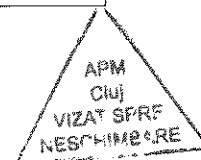
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - nu este cazul;

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul;

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente - nu este cazul;

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase

___ - se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

___ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj; ___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă - imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.
3	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 3.2: Stații distribuție care au colectat
4	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - estimarea anuală a emisiilor COV, conform art. 12 din HG nr. nr. 958/2012 și transmiterea la APM Cluj, anual, până la data de 31 martie pentru anul precedent;

___ - raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent;

___ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 aprilie a anului următor celui care se raportează.

___ - raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeurile generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.

___ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM .

___ - raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH);

Prezenta autorizație de mediu conține (29) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOGACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit:
cons. Gabriela ISCRU**

12.01.2022, ora 16.00

**ȘEF SERVICIU CFM
dr. biol. Paul BELDEAN**

**Întocmit:
cons. Greti CRISTU**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



1000
1000
1000
1000