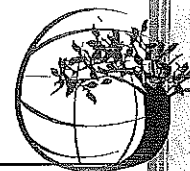




ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 215 din 10.06.2013
Revizuită în data de 06.06.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.**, cu sediul în București, Sector 1, str. Coralilor, nr. 22, Clădirea Infinity, Etaj 1, Oval B, înregistrată la APM Cluj cu nr. 26711/28.11.2022, completată cu documentația înregistrată cu nr. 12876/31.05.2023, precum și a documentației inițiale înregistrată cu nr. 20300/23.01.2013 și completată cu documentația înregistrată cu nr. 22048/11.04.2013,

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, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Titular: S.C. OMV PETROM MARKETING S.R.L.
pentru funcționarea: Stație de distribuție carburanți
Punct de lucru: com. Florești, sat Luna de Sus, E60, km 8, jud. Cluj
care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

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
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri

Documentația conține:

___ - Autorizația de mediu nr. 215 din 10.06.2013, emisă de APM Cluj;

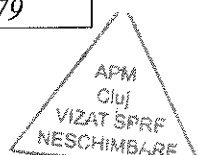
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de dna ing. Urdea Amelia (S.C. IKEN CONSTRUCT MANAGEMENT S.R.L.);
- ___ - contract de vânzare - cumpărare încheiat în 28.04.1999, între S.C. AWA COMERȚ INTERNAȚIONAL S.R.L. și S.C. OMV Romania Mineraloel S.R.L. + încheiere de autentificare nr. 468/12.05.1999;
- ___ - extras de Carte Funciară nr. 1604 din 09.03.2009;
- ___ - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare, nr. 39742/17.07.2012, încheiat cu S.C. Compania de Apă Someș SA;
- ___ - contract de prestări de servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. JFLO 37/30.06.2020, încheiat cu S.C. RDE HARGHITA S.R.L. (jud. Harghita);
- ___ - act adițional nr. 4 și Anexa 2 la contractul de prestări servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor reciclabile, nr. 385 din 01.09.2020, încheiat cu GREEN PC AMBALAJE S.R.L. (București);
- ___ - contract de vânzare - cumpărare deșeurii ulei alimentar uzat nr. 7866 din 19.12.2019, încheiat cu GASTROFILTER S.R.L. + acte adiționale și anexe la contract;
- ___ - protocol în domeniul protecției mediului nr. 1/01.05.2019, încheiat cu E-RECYCLING SERVICES S.R.L. (București);
- ___ - contract de achiziție pentru servicii de OPEX mentenanță stații de distribuție carburanți în România SAP FC No. 99005929 din 2018, încheiat cu S.C. Rohé Romania S.R.L. (București);
- ___ - convenție de subcontractare a serviciilor de mentenanță, nr. 2050/30.12.2017, încheiat între S.C. Technical Services Group - TSG Romania S.R.L. (denumire veche: S.C. Rohé Romania S.R.L.) și S.C. TERRAVERDE S.R.L. (jud. Prahova);
- ___ - contract de achiziție (deșeurii) nr. 2876 din 25.04.2018, încheiat între S.C. Rohé Romania S.R.L. și S.C. ROMGREEN SERVICE S.R.L. (București);
- ___ - contract de achiziție (furnizare material absorbant produse petroliere și servicii de colectare produse uzate) nr. 9000002116/2022, încheiat cu ENVIROTECH S.R.L. (jud. Constanța);
- ___ - contract de prestări servicii (preluare deșeurii) nr. 294 din 11.12.2018, încheiat cu S.C. OIL DEPOL SERVICE S.R.L. (jud. Constanța) + act adițional la contract;
- ___ - O.P. nr. 0340027565 din 18.11.2022 (BCR) 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. 624771 din 26.09.2022, emis de ORC București;
- ___ - Autorizație de gospodărire a apelor nr. 52-CJ din 05.05.2020, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Someș - Tisa, Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj;
- ___ - Certificat de Inspecție Tehnică în exploatare C.O.V., nr. DIE 110043-07-C.I.T. din 07.05.2021 + fișă de constatare nr. DIE 110043-07-F.C. din 07.05.2021, emise de S.C. DEAL IMPEX S.R.L. (București);
- ___ - atestat - Instalații din arii periculoase Ex examinate „in situ” la utilizator (nr. GANEx Sp.2020.001-128.2458X) + anexe, emis de INSEMEX Petroșani GANEx;

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



- ___ - Autorizație de securitate la incendiu nr. 571246/10.01.2000, emisă de Grupul de Pompieri „Avram Iancu” Județul Cluj;
- ___ - **documentația inițială conține:**
- ___ - Autorizația de mediu nr. 91/27.02.2008, revizuită la data de 24.04.2009, emisă de APM Cluj;
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de S.C. Petrotech Project S.R.L.;
- ___ - acte spațiu :
 - contract de vânzare - cumpărare încheiat între S.C. AWA COMERȚ INTERNAȚIONAL S.R.L. și S.C. OMV Romania Mineraloel S.R.L.;
 - Hotărârea nr. 165655 a Adunării Generale a Asociaților OMV Romania Mineraloel S.R.L.;
 - extras CF nr. 1604/Luna de Sus;
- ___ - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare, nr. 39742/17.07.2012, încheiat cu S.C. Compania de Apă Someș SA;
- ___ - contract pentru prestări servicii de salubritate, nr. 121/03.02.2006, încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Vereș S.A.;
- ___ - contract de prestare a serviciilor de vidanjare, nr. 89/11.04.2011, încheiat cu S.C. STRICT PREST S.R.L.;
- ___ - contract cadru pentru lucrări de întreținere și mentenanță încheiat cu S.C. INSTAL EXPERT S.R.L.;
- ___ - rapoarte de încercare;
- ___ - anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- ___ - plată tarif autorizare - chitanță APM Cluj nr. 0009975/23.01.2013;

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. 221731/03.06.2011, emis de ORC București;
- ___ - Atestat INSEMEX Petroșani, anexa la atestat;
- ___ - Autorizație de securitate la incendiu nr. 571246/10.01.2000, emisă de Grupul de Pompieri „Avram Iancu” Județul Cluj;
- ___ - Autorizație de gospodărire a apelor nr. 610 din 30.11.2011, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Someș - Tisa;
- ___ - Certificat de Inspecție Tehnică în exploatare C.O.V., nr. DIE 110043-01-C.I.T. din 22.11.2012, emis de S.C. DEAL IMPEX S.R.L. (București);

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 evitarea 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;



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 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, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 deșeurii, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii 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;
- "Producătorii de deșeurii nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevazute la art. 34, producătorii de deșeurii periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeurii periculoase, nepericuloase cu titlu profesional, ori acționează în calitate de comercianți și de brokerii de deșeurii periculoase și nepericuloase, țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului, electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control", conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 48. - (1);
- 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 deșeurii;
- 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 recipienților utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- obligativitatea operatorilor economici de a încheia un contract de preluare a deșeurilor menajere cu agentul de salubritate din zona în care își desfășoară activitatea;



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



- 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 Ordinului nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- 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;
- uleiul uzat nu se folosește pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice;
- pentru importatorii de uleiuri și lubrifianți: 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;



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



- 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;
- 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 echipamentele 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:



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



- 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 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;



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



- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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;
- 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;



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



- 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 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 deșeuri;
- 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 deșeuri 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

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



modificarea 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;
- 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

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



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.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019 și a Ordinului 1150/27.05.2020, cu modificările și completările ulterioare, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

Stație de distribuție carburanți, com. Florești, sat Luna de Sus, E60, km 8, jud. Cluj

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

___ - suprafața totală a amplasamentului este de 7000 mp și cuprinde:

- cabină stație (S = 732 mp);
- cămin guri de descărcare și platformă descărcare cisternă;
- depozit subteran de carburanți;
- 4 pompe multiproduș de distribuție carburanți;
- copertină pompe;
- separator de grăsimi;
- separator de hidrocarburi;
- insulă pentru service (zonă curățare interioară - aspiratoare);
- stație de reîncărcare pentru vehicule electrice (2 posturi);
- rastel butelii aragaz (19 bucăți);
- platforme carosabile;
- spații de parcare;
- spații verzi;



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



- dotări PSI;
- compresoare aer;
- platformă stocare temporară deșeuri (pubele de plastic pentru colectarea selectivă a deșeurilor);
- spațiu special amenajat pentru colectarea uleiului auto uzat (recipiente colectare ulei uzat);
- spațiu special amenajat pentru colectarea uleiului alimentar uzat (recipiente de plastic - containere plastic tip Münzer de capacitate 240 litri cu deschidere specială pentru colectarea uleiului alimentar uzat);
- totem;
- foraj de hidroobservație (amplasat în zona rezervoarelor);

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

- spațiu comercial; snack-bar; grup sanitar; birou; depozit marfă; depozit ulei; cameră tehnică;

___ - **dotări cabină stație/cameră preparare**: rafturi, congelatoare, frigidere, vitrine frigorifice, cameră refrigerare, mașină cafea, mașină gheață, storcător fructe, feliator mezeluri, masă rece, plită gaz, friteuze, cuptor electric pentru patiserie, hotă, mașină spălat pahare, mașină de spălat vase, cuptor microunde, chiuvete, etc.;

___ - **depozit carburanți** (~ 208 mc: ~ 104 mc motorine; ~ 104 mc benzine):

___ - 4 rezervoare metalice, cilindrice, orizontale, cu pereți dubli, montate sub carosabil, din care un rezervor bicompartimentat; capacitate de depozitare ~ 208 mc, din care ~ 104 mc benzine; rezervoarele sunt compartimentate după cum urmează:

Poziție	Capacitate	Caracteristici	Produs depozitat
R1	30.300 litri	Cilindric, orizontal, pereți dubli, bicompartimentat, montat sub carosabil	benzină
R5	21.500 litri		benzină
R2	51.300 litri	Cilindric, orizontal, pereți dubli, monocompartimentat, montat sub carosabil	motorină
R3	52.500 litri		benzină
R4	52.400 litri		motorină

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

___ - rezervoarele sunt dotate cu:

- sistem automat de control al eventualelor neetanșeități;
- sistem de măsurare și transmitere la distanță a nivelului de carburant;

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

- 5 ștuțuri x DN 80, cu capac etanș și cuplă rapidă, pentru descărcarea carburanților, câte unul pentru fiecare compartiment;
- 5 ștuțuri x DN 50, cu cuplă rapidă și capac etanș, pentru recuperarea vaporilor COV de la rezervoarele de benzină;



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



___ - gurile de descărcare a carburanților și de preluare a vaporilor de COV sunt prevăzute cu dispozitive de cuplare rapidă cu închidere etanșă;

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

- stația este prevăzută cu sistem de conducte și armături etanș și:

- 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** - 2x4 furtunuri (4 x motorină; 4 x benzină);

- **P3 & P4** - 2x4 furtunuri (4 x motorină; 4 x benzină);

- **P5 & P6** - 2x4 furtunuri (4 x motorină; 4 x benzină);

- **P7 & P8** - 1x2 furtunuri (motorină; cu debit mărit);

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

___ - 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, combustibili și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:

Denumire	Cantitate	UM	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
benzine	110000	Litri/lună	comercializare	rezervoare subterane	periculos
motorine	445000	Litri/lună	comercializare	rezervoare subterane	periculos
uleiuri auto	63	Litri/lună	comercializare	magazin/depozit	periculos
antigel	280	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
lichid de frână	24	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
lichid de parbriz	9450	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
aditivi auto	20	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
lubrefianți	10	Litri/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
produse curățat auto	50	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
butelii GPL uz casnic	27	Bucăți/lună	comercializare	rastel	periculos
baterii	170	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	periculos
piese și accesorii auto	970	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
cărbuni	934	Kilograme/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
băuturi alcoolice	21400	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
băuturi non - alcoolice	90100	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
cafea/tutun	171200	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse alimentare preambalate	58400	Bucăți/an	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse nealimentare	9400	Bucăți/lună	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



carne și produse din carne	200	Kilograme/lună	preparare sandvișuri, meniuri	spații frigorifice	nepericulos
lactate și brânzeturi	150	Kilograme/lună	preparare sandvișuri, meniuri	spații frigorifice	nepericulos
ulei alimentar	300	Litri/an	snack - bar	depozit	nepericulos
produse de panificație	4500	Bucăți/lună	preparare sandvișuri/meniuri	magazin/depozit	nepericulos
legume și fructe	150	Kilograme/lună	preparare sandvișuri, meniuri, salate, fresh-uri	magazin/depozit /spații frigorifice	nepericulos
condimente	1	Kilogram/lună	preparare sandvișuri, meniuri, salate, fresh-uri	magazin/depozit	nepericulos
produse de patiserie/deserturi	2300	Bucăți/lună	coacere/comercializare	spații frigorifice	nepericulos
pahare plastic/carton	4500	Bucăți/lună	snack-bar	depozit	nepericulos
paletine lemn	4500	Bucăți/lună	snack-bar	depozit	nepericulos
caserole termo - rezistente	10	Bucăți/lună	snack-bar	depozit	nepericulos
tacâmuri	10	Bucăți/lună	snack-bar	depozit	nepericulos
pungi hârtie sandwich, patiserie	4500	Bucăți/lună	snack-bar	depozit	nepericulos
pungi biodegradabile	100	Bucăți/lună	comercializare	depozit	nepericulos
săpun lichid	10	Litri/lună	clienți/personal	spațiu amenajat	nepericulos
detergent pentru geamuri	10	Litri/lună	curățenie	spațiu amenajat	periculos
soluții pentru curățat pardoseala	10	Litri/lună	curățenie	spațiu amenajat	periculos
detartrant pentru toatele	10	Litri/lună	curățenie	spațiu amenajat	periculos
detergent mașină de spălat vase	10	Litri/lună	spălat vase	spațiu amenajat	periculos
aditiv clătire mașina spălat vase	10	Litri/lună	spălat vase	spațiu amenajat	periculos
produse pentru curățat echipamentele din bucătărie	5	Litri/lună	curățenie	spațiu amenajat	periculos
material absorbant	100	Kilograme/an	poluare	depozit	nepericulos

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

- conform **Autorizației de gospodărire a apelor nr. 52-CJ** din 05.05.2020, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Someș - Tisa, Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj:

- **volume și debite de apă autorizate:** zilnic maxim = 13.937 mc/zi (0.161 l/s); zilnic mediu = 10.721 mc/zi (0.124 l/s); zilnic minim = 8.577 mc/zi (0.099 l/s); anual: 3.913 mii mc;

- **necesarul total de apă:** maxim = 12.422 mc/zi; mediu = 9.555 mc/zi; minim = 7.644 mc/zi;

- **cerința totală de apă:** maxim = 13.937 mc/zi; mediu = 10.721 mc/zi; minim = 8.577 mc/zi;

- **volu total evacuat zilnic:**

- ape uzate menajere + tehnologice: maxim = 10.800 mc; mediu: 8.307 mc; minim: 6.645 mc; Q orar anual = 3.032 mii mc;

- ape pluviale: Qpl = 0.107 l/s;

Tip utilitate	Descriere
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;
Canalizare	- apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt colectate și evacuate în rețeaua de publică de canalizare;
Canalizare	- apele uzate rezultate de la snack-bar trec printr-un separator de grăsimi Hauraton Aquafix SFPE 3/700 înainte de a fi evacuate în rețeaua publică de canalizare;



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



Canalizare	- apele pluviale potențial impurificate cu hidrocarburi provenite de pe platforme, căile de acces și zona depozitului de uleiuri trec printr-un separator de produse petroliere AS-TOP, înainte de a fi evacuate în rețeaua publică de canalizare;
Energie	- alimentarea cu energie electrică a obiectivului se face prin bransament la rețeaua existentă în zonă;
Altele	- alimentarea cu gaz metan se face din rețeaua existentă în zonă; - încălzirea spațiilor se face cu ajutorul unei centrale termice pe gaz metan, de putere 31 kW, cu coș de evacuare gaze arse cu h = 10 m și d = 20 cm și prin intermediul aparatelor de aer condiționat tip casetă;

___ - tratamentul cu bacterii non patogene și compuși de oxigen activ (metodă non-toxică și ecologică) se aplică apelor uzate din separatorul de hidrocarburi și se face de către S.C. TERRA VERDE S.R.L., conform contractului încheiat cu S.C. Tehnical Services Group - TSG Romania S.R.L.; procesul de tratare a apelor din separatorul de hidrocarburi presupune aplicarea tratamentului de mentenanță cu o frecvență trimestrială; tratamentul propriu-zis presupune simpla aruncare cu mâna a tabletelor în obiectivul tratat; nu necesită vidanjar.

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 și baterii uzate);

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

___ - igienizarea spațiilor și utilajelor; umflare roți;

___ - colectare ulei alimentar uzat (cod 20 01 25):

- o primire/preluare ulei alimentar uzat (în PET-uri; se preia doar uleiul uzat în fază lichidă, cu maleabilitate și culoare corespunzătoare; uleiul alimentar uzat se preia de la populație cu titlu gratuit) - stocare în recipiente de colectare, containere specifice, închise, cu deschidere specială (tip Münzer de capacitate 240 litri) - valorificare prin operatori autorizați.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate (tip arie, cod arie protejată):

___ - amplasamentul un este situat în interiorul sau vecinatatea niciunei arii naturale protejate.



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



5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	sandvișuri	2500	Bucăți/lună	comercializare
Alte produse	meniuri	30	Bucăți/lună	comercializare
Alte produse	salate	10	Bucăți/lună	comercializare
Alte produse	produse de patiserie/deserturi coapte	2300	Bucăți/lună	comercializare
Alte produse	fresh-uri	100	Bucăți/lună	comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
gazos	gaz metan	centrală termică (P = 31 kW)/ evac. gaze arse, cu coș de evacuare gaze arse (h = 10 m; d = 20 cm)	0,031

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-ului 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
4774	Comerț cu amănuntul al articolelor medicale și ortopedice, în magazine specializate
4778	Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
5221	Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre
5610	Restaurante
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
6499	Alte intermediari financiare n.c.a. (remiterea de bani, operațiuni de transfer-credit în cazul în care fondurile nu sunt acoperite printr-o linie de credit)
9200	Activități de jocuri de noroc și pariuri

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an (NON - STOP).

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):



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



AER:

- ___ - rezervoarele 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);
- ___ - 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 sistem de conducte și armături etanș și:
 - 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).
- ___ - coș evacuare gaze arse rezultate de la centrala termică pe gaz metan de putere 31 kW, cu h = 10 m și d = 20 cm;

APĂ:

- ___ - separator de grăsimi Hauraton Aquafix SFPE 3/700 - pentru apele uzate menajere rezultate de la snack-bar;
- ___ - separator de produse petroliere AS-TOP - pentru apele pluviale provenite de pe platforme, căile de acces și zona depozitului de uleiuri.

SOL:

- ___ - rezervoarele de stocare carburanți sunt metalice, cu pereți dubli, montate subteran;
- ___ - rezervoarele sunt dotate cu:
 - sistem automat de control al eventualelor neetanșeități;
 - sistem de măsurare și transmitere la distanță a nivelului de carburant;
- ___ - 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.

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

- ___ - capacele căminelor gurilor de vizitare sunt etanșe și în construcție antiscântei;
- ___ - foraj de hidroobservație (amplasat în zona rezervoarelor) - pentru detectarea eventualelor scurgeri de produse petroliere și de urmărire a calității apelor subterane;
- ___ - platformă de stocare temporară a deșeurilor (pubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor);
- ___ - spațiu special amenajat pentru colectarea uleiului auto uzat (recipiente colectare ulei uzat);
- ___ - spațiu special amenajat pentru colectarea uleiului alimentar uzat (recipiente de plastic - containere plastic tip Münzer de capacitate 240 litri cu deschidere specială pentru colectarea uleiului alimentar uzat);
- ___ - cutii speciale pentru colectare baterii portabile.



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

AER: ___ - 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 acestora 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;

___ - emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale (centrală termică gaz metan), conform Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%);

___ - 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 și cele stabilite prin STAS 12574/1987.

APĂ: ___ - conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 52-CJ din 05.05.2020, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Someș - Tisa, Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj:

- indicatorii fizico-chimici generali ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare vor respecta prevederile HG nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002 și ale contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare.

SOL: ___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.

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; conform SR 10009/2017.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Monitorizarea aerului: ___ - nu este cazul.

Monitorizarea apei: ___ - indicatorii fizico-chimici generali ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare vor respecta prevederile HG nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002 și ale contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare.



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



Monitorizarea apei subterane

___ - conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 52-CJ din 05.05.2020, emisă de Administrația Națională Apele Române - Administrația Bazinală de Someș - Tisa, Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj:

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență
În forajul de hidroobservație	pH	discontinuuă	anuală
În forajul de hidroobservație	conductivitate	discontinuuă	anuală
În forajul de hidroobservație	CCOCr	discontinuuă	anuală
În forajul de hidroobservație	Plumb	discontinuuă	anuală
În forajul de hidroobservație	produse petroliere	discontinuuă	anuală
În forajul de hidroobservație	PAH (benz-b-fluorantren; benz-k- fluorantren; benz-a-piren)	discontinuuă	anuală

Monitorizarea solului: ___ - nu este cazul.

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. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	separator produse petroliere	0,18	Metri cubi/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	32	Litri/10 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	32	Litri/10 ani	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal/clienti	2,9	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	dezambalare materii prime/ auxiliare;	0,35	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate



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



15 01 04	ambalaje metalice	personal/clienti dezambalare materii prime/ auxiliare; personal/clienti	5	Kilograme/ an	Valorificare	R 12	de la R1 la R11 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	Kilograme/ an	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	2	Kilogram/ an	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 specificație), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	material absorbant uzat	100	Kilograme/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri 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	50	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	deșuri biodegradabile de la bucătăria și cantine	snack-bar	10	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	snack-bar	200	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșuri municipale amestecate	personal/clienti	140	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deseurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

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

___ - uleiul uzat alimentar se colectează de la populație cu titlu gratuit și se stochează temporar în containere specifice, închise, cu deschidere specială - tip Münzer (capacitate 240 litri).

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	20	Litri/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



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	85	Bucăți/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri 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	85	Bucăți/ 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	60	Litri/3 luni	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	20	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	85	Bucăți/ lună	spațiu special amenajat (cutii marcate corespunzător)
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	85	Bucăți/ lună	spațiu special amenajat (cutii marcate corespunzător)
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	2	Kilograme/ lună	spațiu special amenajat (cutii marcate corespunzător)
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	60	Litri/3 luni	spațiu special amenajat (container tip Münzer - 240 litri)

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

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

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): ___ - nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: ___ - Monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități, sortare, valorificare/eliminare) se va realiza conform legislației în vigoare.

8. Ambalajele folosite - tipuri și cantități:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	caserole termo - rezistente	10	Bucăți/lună
Alte plastice/Lemn	tacâmuri plastic/lemn	10	Bucăți/lună
Alte plastice/Hârtie și carton	pahare plastic/carton	4500	Bucăți/lună
Lemn	paletine lemn	4500	Bucăți/lună
Hârtie și carton	pungi hârtie sandwich, patiserie	4500	Bucăți/lună
Alte plastice	pungi biodegradabile	100	Bucăți/lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

___ - prin operatori autorizați;

- buteliile goale luate la schimb se dau furnizorilor pentru reumplere;

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



__ - 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 preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	110000	Litri/lună	benzine;	
Amestecuri	Altele	445000	Litri/lună	motorine	
Amestecuri	Altele	63	Litri/lună	uleiuri auto	
Amestecuri	Altele	280	Litri/an	antigel	
Amestecuri	Altele	24	Litri/an	lichid de frână	
Amestecuri	Altele	9450	Litri/an	lichid de parbriz	
Amestecuri	Altele	50	Bucăți/an	produse curățat auto (spray jante; spray tapițerie)	
Amestecuri	Altele	20	Bucăți/an	aditivi	
Amestecuri	Altele	10	Litri/an	lubrefianți	
Substanțe	Altele	27	Bucăți/lună	butelii GPL pentru uz casnic	
Amestecuri	Altele	10	Litri/lună	soluții pentru curățat pardoseala	
Amestecuri	Altele	10	Litri/lună	detergent pentru geamuri	
Amestecuri	Altele	10	Litri/lună	detartrant pentru toatele	
Amestecuri	Altele	10	Litri/lună	detergent mașina de spălat vase;	
Amestecuri	Altele	10	Litri/lună	aditiv de clătire mașina de spălat vase	
Amestecuri	Altele	5	Litri/lună	produse pentru curățat echipamentele din bucătărie	

2. Modul de gospodărire: toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

- **ambalare:** __ - în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, 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 scântei, 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.



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. 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. Instalatiile, 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.

5. Monitorizarea gospodăririi 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 (la sediul social)
2	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
3	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri	anual	1 ianuarie - 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri
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



___ - obligativitatea evaluării emisiilor totale anuale de COV în atmosfera în conformitate cu art.16 din Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină și transmiterea la APM Cluj până la data de 15 martie a anului în curs, pentru anul precedent;

___ - raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri 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;

___ - deșeurile colectate cu titlu gratuit de la populație se raportează în chestionarul PRODDes la "Cantitate preluată din România";

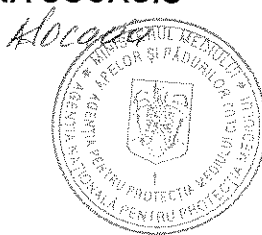
___ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, **electronic**, în sistemul pus la dispoziție de ANPM;

___ - raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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 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 (24) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**



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

Întocmit:

cons. Gabriela ISCRU
06.06.2023

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

