



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din 18.11.2019

Titularul activității: LUKOIL ROMÂNIA SRL

Adresa: municipiul București, sector 1, str. Siriului, nr. 20, corp A

Punct de lucru: LUKOIL ROMÂNIA SRL

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Turzii, nr. 154 (provizoriu), jud. Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Data emiterii: 20.11.2019

Date de identificare a titularului activității:

Titular: LUKOIL ROMÂNIA SRL

Persoană de contact: Nagy Lorand

Telefon: 0748 124 902

E-mail: cj_pan@romania.lukoil.com

Cod unic de înregistrare: 10547022

Nr. de ordine în registrul comerțului: J40/4469/1998



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de LUKOIL ROMÂNIA SRL, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Turzii, nr. 154 (provizoriu), jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 18734/30.07.2019, (nr. înregistrare electronică SIM 335/29.05.2019), completată cu nr. 24727/04.11.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: LUKOIL ROMÂNIA SRL, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Turzii, nr. 154 (provizoriu), jud. Cluj,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de EUROTOTAL COMP SRL;
- Autorizația de mediu nr. 314/26.08.2009 revizuită în data de 15.10.2014 emisă de APM Cluj;
- Raport estimare nr. 84-EA/18.01.2019 emis de EUROTOTAL COMP SRL;
- Raport de încercare nr. 510 A/22.03.2019 întocmit de EUROTOTAL COMP SRL;
- Raport de încercare nr. 510 Z/22.03.2019 întocmit de EUROTOTAL COMP SRL;
- Raport de încercare nr. 5084 AU/23.07.2019 întocmit de EUROTOTAL COMP SRL;
- Contract nr. 8592/02.03.2006 de bransare/racvordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu Compania de Apă Someș SA;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru societăți comerciale nr. 6937/23.03.2011, încheiat cu SC ROSAL GRUP SA;
- Contract pentru prestarea serviciului de salubritate nr. 1690/08.10.2018. încheiat cu STRICT PREST SRL;
- Act adițional nr. 1/16.04.2019 la Contract pentru prestarea serviciului de salubritate nr. 1690 din 08.10.2018, încheiat cu STRICT PREST SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibili nr. 111/22.04.2010, încheiat cu SC TINMAR-IND SA;
- Contract de vânzare deșeuri 874/27950/14.12.2017, încheiat cu DEMECO SRL;
- Contract prestări servicii nr. 23439/10.08.2015, încheiat cu EUROTOTAL COMP SRL;
- Certificat de inspecție tehnică COV nr. 22494 valabil până la data de 15 iulie 2021;
- Fișe tehnice de securitate;
- Planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;
- OP 755/10.04.2019 tarif emitere autorizație de mediu.

Și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J40/4469/1998, CUI 10547022 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului București;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

- Certificat constatator nr. 764024/11.12.2017 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului București;
- CF nr. 289652;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 3/CJ din 22.02.2018 emisă de Administrația Bazinală de apă Someș-Tisa;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambiantului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

I. luarea tuturor măsurilor:

- luarea măsurilor de prevenire eficientă a poluării, de evitare a oricărui risc de poluare, astfel încât să nu fie cauzată nici o poluare semnificativă;
- se va preveni generarea deșeurilor, iar în situația în care acestea se generează, în ordinea priorității, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
- utilizarea eficientă a apei și energiei;
- prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente, în conformitate cu OUG nr. 195/2005, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență nr. 114/2007 și prin OUG nr. 164/2008;
- 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;
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul amplasamentului;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- aducerea amplasamentului punctului de lucru într-o stare care să permită reutilizarea acestora în cazul încetării definitive a activității;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații.

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- comercializarea doar a combustibililor care respectă HG nr. 470/2007 privind limitarea conținutului de sulf din combustibilii lichizi, cu modificările ulterioare;
- introducerea pe piață a benzinei și motorinei care respectă prevederile HG 935/2011 privind promovarea utilizării biocarburanților și a biolichidelor;
- 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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

- descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat cu Ord nr. 122/2005 și Ord. nr.728/2013;
- titularii activităților în care se realizează operații de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei la terminalele și la stațiile de benzină au obligația să evalueze emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, conform metodologiilor recomandate de Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu, și să transmită autorităților competente pentru protecția mediului, anual, până la data de 31 martie pentru anul precedent, toate datele și informațiile solicitate privind emisiile de compuși organici volatili;
 - obligativitatea estimării anuale a emisiilor COV, conform art.12 din HG nr. 568/2001, republicată în 2007 modificată și completată prin HG nr. 958/2012;
 - la aprovizionarea stației cu benzină se vor utiliza numai cisterne dotate cu instalații funcționale pentru recuperarea COV;
 - asigurarea funcționării continue a echipamentelor de recuperare a emisiilor de COV;
 - conform HG nr. 928/2012, art.3 (2), distribuitorii finali de benzină sunt obligați să afișeze la pompă o etichetă care include următoarele informații:
 - a) cifra octanică "research";
 - b) conținutul de biocarburanți;
 - c) existența aditivilor metalici, dacă este cazul;
 - d) indicarea standardului de produs aplicabil;
 - e) simbolul "E10" și menționarea conținutului ridicat de oxigenate, în cazul benzinei având un conținut de etanol mai mare de 5% v/v sau un conținut de oxigen mai mare de 2,7% m/m;
 - în cazul în care cantitatea totală anuală de benzină tranzitată este mai mare de 3000 m³/an, conform HG 568/2001 cu modificările ulterioare, art. 91 , până cel târziu la data de 31 decembrie 2018, orice stație de benzină construită înainte de data de 1 ianuarie 2012 trebuie să fie echipată cu sistem de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a;
 - stațiile de benzină care au instalat sistemul de recuperare a vaporilor de benzină etapa a II-a afișează un însemn autocolant pe pompa de benzină, prin care consumatorii sunt informați că respectiva stație de benzină este dotată cu un astfel de sistem. Insemnul va avea un înscris vizibil, lizibil și care să nu permită ștergerea;
 - conform HG nr. 928/2012, art.4 (2), distribuitorii finali de motorină sunt obligați să afișeze la pompă o etichetă care include următoarele informații:
 - a) cifra cetanică;
 - b) conținutul de biocarburanți, în special conținutul de esteri metilici ai acizilor grași - EMAG;
 - c) existența aditivilor metalici, dacă este cazul;
 - d) indicarea standardului de produs aplicabil.
 - pe teritoriul României este interzisă introducerea pe piață a benzinei cu tetraetil de plumb;
 - echipamentele de protecție contra incendiilor trebuie să respecte cerințele Normativului NP 037/1999;
 - respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
 - luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
 - titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- deșeurile colectate și stocate nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care vor fi tratate/valorificate);
- eliminarea deșeurilor colectate/sortate doar de către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricaror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- întreținerea platformei betonate din incinta obiectivului;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- respectarea nivelului de zgomot în conformitate cu LMA prevăzute de STAS 10009/88;
- se interzice evacuarea în canalizarea publică a apelor uzate potențial poluate fără preepurarea lor prealabilă
- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații.

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 modificată cu - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;;
- HG nr. 568/2001 privind stabilirea condițiilor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat și completat prin HG nr. 958/2012, HG 1047/2013;
- Ordinul nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina, inclusiv sistemele de recuperare a vaporilor de benzina, etapa a II-A, modificat de Ord. 122/2005 și Ord nr. 728/2013;
- Ordinul nr. 728/2013 privind modificarea Ordinului ministrului industriei și resurselor nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspectia 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. 928/2012 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a benzinei și motorinei și de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră cu toate modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 935/2011 privind promovarea utilizării biocarburanților și a biolichidelor, modificat de HG 918/2012, HG 1308/2012, HG 1121/2013;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare, completată cu HG nr. 210/2007;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 235/7.03.2007 privind gestiunea uleiurilor uzate;
- Legea nr. 360(r1)/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- HG nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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;
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii din ambalaje;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind 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;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să furnizeze către clienți fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- 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 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; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- 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 nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale a autorizației de mediu, în fiecare an, cu minimum 60 zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;

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.

I. Activitatea autorizată

LUKOIL ROMÂNIA SRL, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Calea Turzii, nr. 154 (provizoriu), jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	0,00	

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

Stia de distribuție carburanți LUKOIL Cluj 2 își desfășoară activitatea pe un teren cu suprafața totală de 3036 mp, pe care sunt amplasate următoarele:

- Pavilion comercial cu suprafața construită de 1 85 mp, având spații cu funcțiunile: magazine desfacere marfuri (accesorii auto, produse cosmetice, produse alimentare preambalate, bauturi racoritoare, cafea; etc), birou șef stație - S= 6,34 mp , depozit marta - S= 5,79 mp, vestiar - S= 5,92 mp, grup sanitar femei - S= 3,33 mp, grup sanitar barbati - S= 3,10 mp, grup sanitar personal - S= 2,00 mp, camera tehnica - S= 4,77 mp, depozit ulei - S= 2,73 mp, hol - S= 8,62 mp. Incalzirea spatiilor se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice electrice, P= 24 kW, energia fiind asigurata prin bransament la rețeaua de distribuție Tinmar-Ind.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

- Unitate spalare manuala, tip JET WASH - 1 post si aspirator auto;
- Separator de produse petroliere, tip ABSCHIEDER, aferent apelor pluviale potential impurificate;
- Decantor-separator de produse petroliere, tip SWK SWOK (Vdecanor= 6 mc), dotat cu filtru coalescent - aferent zonei de spalare auto;
- Rigole cu gratar pentru colectarea apelor pluviale potential impurificate;
- 2 foraje de monitorizare acalitatii panzei freatice: F1 avand H= 5,00 m si Dn= 125mm;F2 avand H= 6,00 m si Dn= 130 mm;
- Gospodarie deseuri pentru colectarea selectiva a deseurilor generate pe amplasament;
- Spatiu destinat colectarii uleiurilor uzate (2 butoaie x 200 l);
- Platforma descarcare cisterne, aflata in dreptul gurilor de descarcare;
- Accese auto, patforma carosabila si parcare auto;
- Spatii verzi cu S= cca. 1000 mp;
- Dotari PSI - statia este dotata conform scenariului de siguranta la foc, vizat spre neschimbare, document ce a stat la baza obtinerii avizului si a autorizatiei PSI.

Caracteristici tehnice a obiectelor pentru functii principale:

Parc de rezervoare: 3 rezervoare metalice, cilindrice orizontale, bicompartimentate, cu pereti dubli, amplasate subteran in cuva de beton, echipate cu sistem de recuperare a vaporilor de benzina, cu guri de aerisire, racord pentru conducte de umplere, dispozitiv de masurare a nivelului de carburanti, conducte de aerisire, prevazute cu camin de acces la gura de vizitare si racorduri pentru aspiratie.

Capacitatea totala de stocare a rezervoarelor este de 180 mc, astfel:

- 4 compartimente (4 x 30 mc) pentru stocare benzine;
- 2 compartimente (2 x 30 mc) pentru stocare motorine;

Rezervoarele pentru depozitarea benzinelor sunt dotate cu sistem de recuperare a compusilor organici volatili (COV) in timpul descarcarii care constau in trasee de conducte pentru descarcarea benzinelor in rezervoare cat si pentru recuperarea vaporilor, echipate cu cuplaje etanse, opritor de flacari si supapa de respiratie.

Camin guri de descarcare - 6 racorduri pentru descarcare carburanti, prevazute cu cuple rapide si capace etanse si 2 racorduri pentru recuperare vapori de COV, prevazute cu supapa antideflagranta, clapeta retinere, cupla si capac etans.

Camin guri de vizitare - 6 guri de vizitare, in constructie antiex.

Bloc guri de aerisire - 3 aerisiri din care 2 pentru rezervoare benzine, dotate cu opritor de flacari si supapa de respiratie si 1 pentru motorine, dotata cu opritor de flacari.

Sistem de conducte tehnologice montate subteran, pe pat de nisip, protejate anticoroziv;

Distribuitoare produse petroliere - platforma statiei este prevazuta cu 4 pompe de distributie carburanti, tip Dresser Wayne, bifrontale, din care 3 pompe multiprodux, dotate cu 2 x 4 furtunuri (a0 l/min) si 1 pompa monoprodux, pentru distributia motorinei, dotata cu 2 x 1 furtunuri cu debit marit (max.130 l/min). Pompele pentru distributia benzinei sunt prevazute cu sistem de recuperare a vaporilor. Sistemul este etans si permite operarea in conditii de siguranta din punct de vedere al limitarii emisiilor de C.O.V. rezultati din operatiile de depozitare, descarcare si distributie a benzinei, zona pompelor de distributie carburanti este protejata de copertina metalica cu S= 297 mp.

Instalatia monobloc tip skid (GPL) pentru depozitarea si livrarea de combustibil gazos ichefiat cu V= 5 mc;

- rezeNot stocare GPL, amplasat suprateran, cu o capacitate de 5000 l, echipat cu aparate de indicare si masura si urmatoarele racorduri:

- . racord pentru conducta de aspiratie a pompei centrifuge;
- o racord pentru supapa de siguranta;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

- . racord pentru indicatorul de nivel;
- . racord pentru returul fazei lichide si fazei gazoase in recipient;
- . racord pentru manometru
- . racord pentru incarcare GPL din autocisterna;
- pompa centrifuga antrenata de un motor electric care asigura vehicularea GPL in faza lichida de la recipient spre pompa de distributie GPL;
- pompa de distributie GPL la autovehicule echipata cu un furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armaturi, aparatura de masura, indicare si control, afisare si inregistrare electronica;
- conducte si armaturi pentru faza lichida si gazoasa;
- tablou de comanda pentru actionarea pompei centrifuge;

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Benzine	Materie primă	77,04	Merti cubi/luna	-	comercializare	rezervor metalic cu pereți dubli, aplatate subteran	periculos
Alte materii	Motorine	Materie primă	141,07	Merti cubi/luna	-	comercializare	rezervor metalic cu pereți dubli, aplatate subteran	periculos
Alte materii	GPL	Materie primă	117,25	Merti cubi/luna	-	comercializare	rezervor GPL	periculos
Alte materii	Uleiuri auto	Materie auxiliară	700,00	Litri/an	-	comercializare	Magazie pe rafturi și incintă stație	periculos
Alte materii	Aditivi pentru benzine/motorine	Materie auxiliară	15,00	Litri/an	-	comercializare	Magazie pe rafturi și incintă stație	periculos
Alte materii	Lichid de frână	Materie auxiliară	19,00	Litri/an	-	comercializare	Magazie pe rafturi și incintă stație	periculos
Alte materii	Lichid de răcire	Materie auxiliară	122,00	Litri/an	-	comercializare	Magazie pe rafturi și incintă stație	periculos
Alte materii	Soluție de parbriz	Materie auxiliară	1630,00	Litri/an	-	comercializare	Magazie pe rafturi și incintă stație	periculos
Alte materii	Cosmetice auto	Materie auxiliară			-	comercializare	Magazie pe rafturi și incintă stație	nepericulos
Alte materii	Produse alimentare	Materie auxiliară	3767,00	Bucăți/an	-	comercializare	Magazie pe rafturi și incintă stație	nepericulos
Alte materii	Produse nealimentare	Materie auxiliară	8077,00	Bucăți/an	-	comercializare	Magazie pe rafturi și	nepericulos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

							incintă stație	
Alte materii	Șampon auto	Materie primă	6,00	Litri/luna	-	Activitatea de spălare autovehicule	Magazie pe rafturi	
Alte materii	Ceară auto	Materie primă	0,5	Litri/luna	-	Activitatea de spălare autovehicule	Magazie pe rafturi	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	În scop igienico-sanitar și pentru spălătoria auto se realizează din rețeaua publică de apă potabilă rețeaua de alimentare a localității	22995,00	Metri cubi/an
Canalizare	Evacuarea apelor uzate menajere la rețeaua de canalizare publică; Evacuarea apelor uzate impurificate cu produse petroliere, provenite de pe platforma stației, din zona căminului gurilor de descărcare, din zona distribuitorilor sunt colectate prin rigole și trecute printr-un separator de hidrocarburi, apoi evacuate la rețeaua de canalizare publică; Evacuarea apelor uzate rezultate de la spălătoria auto sunt colectate într-un decantor cu V= 6 mc, apoi dirijate printr-un separator de hidrocarburi cu evacuare la rețeaua de canalizare publică;	22995,00	Metri cubi/luna
Energie	Alimentarea cu energie electrică de la rețeaua din zona	6200,00	KiloWatt ora/luna
Altele	Energia termică este asigurată cu ajutorul unei centrale termice electrice cu puterea de 24 kW	-	-

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Comercializarea cu amănuntul a combustibililor benzină și motorină:

- aprovizionarea stației cu produse petroliere-benzină și motorină de la rafinării, cu ajutorul autocisternelor autorizate, obligatoriu dotate cu sisteme de recuperare de vapori;
- descărcarea autocisternelor prin cădere liberă în compartimentele rezervoarelor de stocare în funcție de tipul carburantului, prin intermediul gurilor de descărcare prevăzute cu filtre;
- stocarea, monitorizarea și gestiunea stocurilor de carburanți;
- comercializarea carburanților prin aspirarea produselor petroliere din compartimentele rezervoarelor cu ajutorul pompelor și refularea produselor în rezervoarele autovehiculelor cu ajutorul pompelor multiprodus (fluxul tehnologic prevede folosirea unui sistem de recuperare și colectare a vaporilor COV);

Instalația de livrare și depozitare a carburanților sunt prevăzute cu câte un sistem de recuperare a vaporilor de produse petroliere utilizând două circuite:

Vaporii de COV se recuperează individual la fiecare rezervor.

Comercializarea cu amănuntul a GPL pentru autovehicule:

Aprovizionarea cu GPL se realizează cu mijloace auto specializate și autorizate (cisterne auto), conectare la rezervorul GPL existent pe amplasament, umplere rezervor, în vederea comercializării cu amănuntul;

Comercializarea de piese și accesorii auto, produse alimentare și nealimentare:

Spălarea autoturismelor;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Autoturisme spălate cca. 1200 bucăți/lună;

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

Energia termică pentru încălzirea spațiilor de lucru asigurată de o centrală termică electrică

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Energie electrică			Centrală electrică	0,024

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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor
4532	Comert cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
4540	Comert cu motociclete, piese și accesorii aferente; întreținerea și repararea motocicletelor
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun
4719	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4729	Comert cu amanuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate
4742	Comert cu amanuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate
4759	Comert cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articole de uz casnic n.c.a., în magazine specializate
4765	Comert cu amanuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate
4775	Comert cu amanuntul al produselor cosmetice și de parfumerie, în magazine specializate
4776	Comert cu amanuntul al florilor, plantelor și semintelor; comert cu amanuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate
4778	Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
4799	Comert cu amanuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioscurilor și pietelor
5610	Restaurante
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor

8. Programul de funcționare

Programul de lucru este de 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

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
transport	Mobil

Apă

Din activitate nu se generează ape uzate tehnologice, cu excepția apelor de la operația de spălare scule utilizate la vopsit.

Pretratare ape pe amplasament

Separator de hidrocarburi pentru evacuarea apelor uzate impurificate cu produse petroliere, provenite de pe platforma stației, din zona căminului gurilor de descărcare, din zona distribuitorilor colectate prin rigole;
decantor cu $V = 6$ și separator de hidrocarburi cu pentru evacuarea apelor uzate rezultate de la spălătorie auto;

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Zona pompelor de distribuție este betonată și prevăzută cu borduri și pante de scurgere pentru preluarea apelor pluviale și a eventualelor scurgeri de carburanți;

Depozitarea substanțelor/amestecurilor cu potențial de poluare a solului și apelor subterane se depozitează în magazine special amenajate cu cuve de retenție pentru reținerea eventualelor scurgeri.

Stocarea temporară a deșeurilor se face în pubele/containere, amplasate pe platformă betonată;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Rezervoarele și gurile de descărcare a carburanților dețin racorduri și conducte pentru recuperarea vaporilor;

Pompele de livrare carburanți la utovehicule sunt prevăzute cu recuperatori de vapori COV.

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

Calitatea aerului înconjurător - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Conform art. 6 (1) din HG nr. 568/2001, republicată în 2007, modificată și completată prin HG nr. 958/2012: emisii totale anuale de COV sub valoarea țintă de referință de 0,01 % în greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată;

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

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 apă tehnologică evacuată

Pentru apele uzate menajere și pluviale: conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

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

zgomot: nivelul maxim al zgomotului provenit din activitate nu va depăși 50 dB, curba Cz 60, conform STAS 10009/1988;

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

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Zgomot:

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.

- datele prezentate la punctul III.1 și capitolul VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj , program permanent, tel: 0264/433208;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune		Denumire operațiune
					valorificare / eliminare	Cod operațiune	
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	Separator de produse petroliere	0,015	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Separator de produse petroliere			Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Separator de produse petroliere	5	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 07 01*	ulei combustibil și combustibil diesel	Reziduuri constituite din slamuri depuse pe fundul rezervoarelor cu motorina	0,025	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 07 02*	benzina	Reziduuri constituite din slamuri depuse pe fundul rezervoarelor cu benzina	0,025	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Întreg amplasamentul	940,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Întreg amplasamentul	29,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla	Întreg amplasamentul			Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale ele lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02	Spălătoria auto			Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 10 01*	deseuri lichide apoase cu continut de substante periculoase	Spălătoria auto			Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 10 02	deseuri lichide apoase, altele decât cele mentionate la 16 10 01	Spălătoria auto	8,4	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	Întreg amplasamentul	1,00	Bucata/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Întreg amplasamentul	9600,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 04	namoluri din fosele septice	Spălătoria auto			Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

							vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
--	--	--	--	--	--	--	---

2. Deșuri colectate

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			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			Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri comercializate

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere			Butoi metalic, închis în țarc
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere			Butoi metalic, închis în țarc

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

Deșuri transportate

- deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mașini speciale din dotare;
- deșeurile tehnologice sunt preluate cu mașini speciale, asigurat de terți, în baza contractelor încheiate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

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.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform legislației în vigoare

Deșeurile de ambalaje se colectează selectiv și 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	480,00	Metri cubi/luna	motorina- R11, R20, R23/24/25, R38, R39/23/24/25, R40, R51/53, R65	H225, H226, H301, H304, H311, H315, H331, H332, H351, H370, H373, H411
Amestecuri	Altele	360,00	Metri cubi/luna	benzina- R11, R12, R22, R36/38, R36, R45, R46, R48/20, R48/23/24/25, R51/53, R62, R63, R65, R67	H224, H225, H302, H304, H315, H319, H336, H340, H350, H361d, H361f, H372, H373, H411
Amestecuri	Altele	2080,00	Kilogram/a n	GPL	H220, H280, H340, H350,

2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360r1/2003 republicată privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

- **ambalare:** carburanții sunt transferați în cisterne auto;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, pentru mărfuri periculoase, autorizate, cu respectarea ADR;
- **depozitare:** carburanți în rezervoare metalice;
- **folosire/comercializare:** comercializare carburanți;

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

Nu este cazul;

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

Rezervoare metalice, cilindrice orizontale, cu pereți dubli, amplasate subteran pe o placă radier din beton armat, cu o capacitate totală de depozitare de 180 mc;

Manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic;;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente Nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

- se va ține evidența consumului de substanțe chimice cu conținut de compuși organici volatili (COV) astfel încât, în orice moment să se poată evalua consumul COV pe ultimele 12 luni.

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

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie cât și electronic;

- datele prezentate la punctul III.1 (după caz) și VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

- obligativitatea **estimării anuale** a emisiilor totale de COV, conform art. 12 din HG nr. 958/2012 pentru modificarea și completarea HG nr. 568/2001, republicată și transmiterea la APM Cluj, anual, până la data de **31 martie** a anului în curs, pentru anul precedent;

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

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj , program permanent, tel: 0264/433208

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșeuri.
2	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

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p. DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Liana MUREȘAN

ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,
ing. Aurelia MUREȘIANU MELEAN
20.11.2019 orele 11:00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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