



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 130 din 07.06.2011

Revizuită la data 24.07.2020

Revizuită la data de 22.06.2022

**Titularul activității: TRANSPORT URBAN PUBLIC SRL**

**Adresa: municipiul Turda, str. Mihai Viteazu, nr. 43, camera 9, județul Cluj**

**Punct de lucru: TRANSPORT URBAN PUBLIC SRL**

**Locația activității: municipiul Turda, str. Mihai Viteazu, nr. 43, județul 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
5210	Depozitari		6312	Depozitari		

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: 07.06.2011**

**Revizuirea I: 24.07.2020**

**Revizuirea II: 22.06.2022**

**Date de identificare a titularului activității:**

**Titular: TRANSPORT URBAN PUBLIC SRL**

**Cod unic de înregistrare: 37709819**

**Nr. de ordine în registrul comerțului: J12/3415/07.6.2017**



**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

APM  
Cluj  
VIZA SPRP  
NESCHIMBARE

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

## Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate **TRANSPORT URBAN PUBLIC SRL**, cu punctul de lucru din municipiul Turda, str. Mihai Viteazu, nr. 43, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 6114/07.03.2022, completată cu nr. 11439/20.04.2022, 15735/09.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150/2020,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru: TRANSPORT URBAN PUBLIC SRL**, cu punctul de lucru din municipiul Turda, str. Mihai Viteazu, nr. 43, județul Cluj

### Documentația de revizuire II conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de Mabeco SRL;
- Autorizația de mediu nr. 130/07.06.2011 revizuită la data de 24.07.2020 emisă de APM Cluj – în original;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatori non-casnici nr. CJL2-26012 din 01.06.2021 încheiat cu SC SUPERCOM SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 303/25.03.2021 încheiat cu SC RIAN CONSULT SRL;
- Contract nr. TD.000103596/27.01.2020 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu Compania de Apă Arieș SA;
- OP din data 28.02.2022 tarif emitere autorizație de mediu revizuită.

### Documentația de revizuire I conține:

- autorizația de mediu nr.130/2011 emisa de ARPM Cluj Napoca
- decizie nr.138/2020 emisa de APM Cluj privind transferul autorizație de mediu nr.130/07.06.2011
- certificat constatator nr.16840/2020
- certificat de înregistrare J12/3415/2017
- op tarif emitere revizuire aut.de mediu
- autorizație de gospodărire a apelor nr.2/08.02.2019
- contract de comodat nr.257/2019 Municipiul Turda

### Documentația inițială de autorizare conține:

- fișa de prezentare și declarație întocmită de titular;



#### 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

APM  
Cluj  
VIZA SPR  
RESPONSABILITATE

15627

- contract salubritate nr. 104/11.05.2010 SC Domeniul Public Turda SA
- contract prestari servicii nr. 355/21.10.2010 SC Roues SRL
- contract furnizare gaze naturale EON Gaz Romania
- contract apa canal nr. 12033.00/14.05.2010 SC Compania de Apa Aries SA
- Protocol de colaborare nr. 3095/30.11.2010 Asociatia Recolamp
- contract de colectare anvelope nr. 744/25.03.2011 SC MTI Grup SRL
- facturi predare deseuri reciclabile SC Biti SRL
- anunt ziar mediatizare solicitare autorizatie de mediu
- plata tarif autorizare chitanta nr. 682/2011

**Si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3513278, CUI 37709819, număr de ordin în registrul comerțului J12/3415/07.06.2017;
- Certificat constatator nr. 16840 din 04.03.2020 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Autorizatia de gospodărire a apelor nr. 21 din 02.05.2022 emisă de Administrația Bazinală de Apă Mureș, Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba.

**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 mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

**I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeurii 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;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;

**II. pentru desfășurarea activității autorizate:**



**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*

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- stocarea substanțelor/produselor chimice periculoase în recipientele originale, în locuri bine ventilate, departe de sursele de căldură;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- valorificarea și/sau eliminarea deșeurilor generate doar prin operatori economici autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe;
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- obligația predării cu titlu gratuit a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate
- menținerea în stare de curățenie a spațiului, fără depozitări necontrolate de deșeuri; asigurarea și realizarea igienizării malurilor râului pe toată perioada de exploatare;
- întreținerea corespunzătoare a autovehiculelor și utilajelor, pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri;
- alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului vor fi executate în zone special amenajate în acest sens;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- să exploateze construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, folosire epurare a apelor, precum și dispozitivele de măsurare a debitelor și volumelor de apă în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare;
- să întrețină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, folosire, epurare și evacuare a apelor în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI 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*



- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- 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 în deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a periculozității;
- solicitarea de la furnizorul substanțelor și preparatelor chimice deținute/utilizate/transportate, a dovezii preînregistrării/înregistrării la Agenția Europeană de Chimicale, conf. Regulamentului 1907/2006 /CEE privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform REGULAMENULUI (UE) 2020/878 AL COMISIEI din 01 ianuarie 2020 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind Înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- solicitarea de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute, utilizate sau transportate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- 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;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;



#### 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

APM  
CLUJ  
VIZAT ȘI  
NESCIMBARE

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

- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „*poluatorul plătește*”;
- este obligatorie 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;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 /2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- STAS 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordin 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viață al populației cu modificările și/sau completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- REGULAMENULUI (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);;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;



**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

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje; HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1175/2007 pentru transportul mărfurilor periculoase și a Normei din 26.09.2007 de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România ;
- Hotărârea nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România cu modificările ulterioare;
- OG nr. 27/2011 privind transporturile rutiere, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deseuri
- HG nr. 788/17.07.2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deseuri, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) .
- 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;
- HG nr. 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase, cu modificările și completările ulterioare.
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;



#### 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*

- 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, aprobată prin Legea nr. 19/2008, 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.***

**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- 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 furnizeze către clienți (la solicitarea acestora) fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- 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 pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu “maximum 90 de zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deține”.



**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





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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5210	Depozitari	38,00	mc

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

Suprafața totală al amplasamentului este de 22394 m<sup>2</sup>, din care construcții 3906,41 m<sup>2</sup>, utilizate de Transport Urban Public SRL.

#### Centralizator clădiri

Nr. crt.	Clădire, construcții	Suprafață (m <sup>2</sup> )
1	clădire birouri	189,29
2	clădire paznic	60,58
3	clădire atelier mecanic	1.666,71
4	clădire ITP	923,74
5	garaje	131,56
6	magazie	400,51
7	clădire centrală termică	407,28
8	spălătorie auto	126,74

#### Utilaje, instalații și echipamente folosite, în mod curent, în cadrul firmei

Nr. crt.	Denumire	Nr. buc.	Caracteristici tehnice
1	rezervor metalic subteran (În conservare)	1	amplasat în cuvă de beton V = 38 m <sup>3</sup>
2	rezervor suprateran pentru motorină	1	V = 12000 l
3	bazin de colectare a eventualelor scurgeri	1	V = 6,2 m <sup>3</sup>
4	pompă de alimentare cu carburant	1	
5	linie inspecție tehnică	1	stand role franare, stand direcție, analizor gaze
6	strung	1	tensiune 380 V, 35A
7	freză	1	motor 7,5 KV, tensiune 380 V, 60A
8	mașină de găurit	2	G25
9	aparat de sudură	1	43,4 KV
10	transformator sudură	1	tensiune 220 V



#### 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

Nr. ctr.	Denumire	Nr. buc.	Caracteristici tehnice
11	grup sudură oxiacetilenă	1	
12	polizor fix	4	tensiune 380 V
13	compresor	1	tensiune 380 V, presiune lucru 8 bar, motor 15 KW
14	aparat gresare	1	mod ½, 10 m, presiune lucru 60 BAR
15	pompă spălare cu presiune	1	380 V, presiune de lucru 150 BAR, motor 5,5 KV
16	cric crocodil	2	capacitate de ridicare 6000 kg
17	cheie pneumatică roți	1	RT-5993, forta max. 5500 Nm
18	redresor	1	tens.220 V, încarcă 24 și 12 V
19	autobuze electrice	20	- putere motor electric 120 kW; - 10 autobuze cu număr de locuri: 80; - 10 autobuze cu număr de locuri: 90.
20	autocare diesel	5	- putere motor 220 kW, capacitate cilindrică 11967 cm <sup>3</sup> - putere motor 250 kW, capacitate cilindrică 12130 cm <sup>3</sup> - putere motor 206 kW, capacitate cilindrică 6871 cm <sup>3</sup> - putere motor 254 kW, capacitate cilindrică 9500 cm <sup>3</sup> - putere motor 254 kW, capacitate cilindrică 9500 cm <sup>3</sup>
21	încărcătoare pentru autobuzele electrice	18	putere maximă de încărcare 63 A

#### Alte dotări:

- Pe amplasament există și se utilizează în total **5 buc de centrale termice**.
- În hala ITP mai există **1 buc de generator de aer cald**, de tip Big Fox, pe combustibil gaz metan, putere P=51 kW, consum 6 m<sup>3</sup>/h, iar evacuarea gazelor arse se realizează printr-o tubulatură cu Ø 200 mm.
- **Decantor cu 9 compartimente**, având V<sub>total</sub> = 270 m<sup>3</sup>, **prevăzut cu separator de hidrocarburi**, pentru apele uzate tehnologice rezultate din cadrul spălătoriei auto.
- **Foraj de hidroobservație** cu o adâncime de cca. 4 m, amplasat în zona rezervoarelor – trecut în conservare;

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
detergenți	Materie	400	l/an	Activitatea	ambalaj	nu

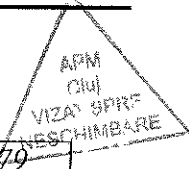


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



biodegradabili	auxiliară			desfășurată pe amplasament	original, in magazie	
ulei de motor	Materie auxiliară	500	l/an	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	da
filtre de ulei	Materie auxiliară	20	buc/an	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
ulei de transmisie, de direcție	Materie auxiliară	100	l/an	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	nu
lichid de frână	Materie auxiliară	4	l/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	da
antigel	Materii auxiliare	150	l/an	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	da
soluție curățat geamuri	Materii auxiliare	40	l/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	da
soluție curățat pardosele	Materii auxiliare	50	l/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	da
spumă activă	Materii auxiliare	50	l/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	da
spray degresant	Materii auxiliare	10	buc/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	da
vaselină	Materii auxiliare	20	kg/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	ambalaj original, in magazie	nu
filtre motorina	Materii auxiliare	25	buc/an	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
plăcuțe frână	Materii auxiliare	8	buc/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
siguranțe electrice	Materii auxiliare	20	buc/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
curele motor	Materii auxiliare	10	buc/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
anvelope	Materii auxiliare	6	buc/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
acetilena	Materii auxiliare	2	tub/an	Activitatea desfășurată pe	butelii	da



### 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*

oxigen	Materii auxiliare	2	tub/an	amplasament Activitatea desfășurată pe amplasament	butelii	da
motorina	Materie primă	10000	litri/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	rezervor	da
profile metalice	Materii auxiliare	20	kg/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
tablă metalică	Materii auxiliare	20	kg/lună	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
filtre de aer	Materii auxiliare	30	kg/an	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu
filtre polen	Materii auxiliare	10	kg/an	Activitatea desfășurată pe amplasament	în magazie	nu

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de alimentare apă centralizată a municipiului Turda. Apa se folosește în scop menajer și tehnologic. În scop tehnologic apa este folosită pentru spălarea autovehiculelor.	1800,00	mc/an
Canalizare	Apele uzate fecaloid-menajere provenite de pe amplasament sunt colectate prin rețeaua internă de canalizare și evacuate în rețeaua centralizată de canalizare a localității Turda Apele uzate tehnologice rezultate din cadrul spălătoriei auto sunt colectate printr-o rigolă betonată prevăzută cu un grătar metallic și conduse la un decantor cu 9 compartimente, V= 270 mc, prevăzut cu separator de hidrocarburi, după decantare apele uzate sunt evacuate la rețeaua de canalizare a localității.	1800,00	Mc/an
Energie	Alimentarea cu energie electrică din rețeaua electrică din zona	720,00	MWh/an.
Altele	Alimentarea cu gaz se asigură de la rețeaua de distribuție existentă în zonă, prin societatea E.ON Energie România SA. Gazul natural se folosește la centralele termice și la generatorul de aer cald, care asigură agentul termic pentru amplasament.	110,00	MWh/an

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

Pe amplasament se află o stație de alimentare carburant (motorină) utilizat exclusiv doar pentru parcul auto propriu.

#### 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

Nu este cazul.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alti combustibili	gaz metan	4,00	Metri cubi/oră	Centrală termică	0,048
Alti combustibili	gaz metan	4,00	Metri cubi/oră	Centrală termică	0,048
Alti combustibili	gaz metan	3,00	Metri cubi/oră	Centrală termică	0,024
Alti combustibili	gaz metan	3,00	Metri cubi/oră	Centrală termică	0,028
Alti combustibili	gaz metan	3,00	Metri cubi/oră	Centrală termică	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
4520	Intretinerea și repararea autovehiculelor
5221	Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre
5224	Manipulări
7120	Activități de testări și analize tehnice

### 8. Programul de funcționare

- birouri – 1 schimb/zi, 8 ore/schimb, 5 zile/săptămână;
- soferi, pază – 3 schimburi/zi, 8 ore/schimb, 7 zile/săptămână;
- întreținere, spălătorie – 2 schimburi pe zi, 8 ore/schimb, 7 zile/săptămână.

## 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

În cadrul activității nu se eliberează în atmosferă gaze de proces tehnologic

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă

Nu este cazul.

#### Pretratare ape pe amplasament

Apele uzate tehnologice rezultate din cadrul spălătoriei auto sunt colectate printr-o rigolă betonată, prevăzută cu un grătar metalic și conduse la un **decantor cu 9 compartimente**, având  $V_{total} = 270 m^3$ , prevăzută cu **separator de hidrocarburi**. După decantare, din ultimul compartiment al decantorului, apele uzate decantate sunt evacuate în rețeaua de canalizare unitară a localității Turda. **Nămolul** din separatorul



#### 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

de produse petroliere este periodic vidanțat și transportat de către agenți economici autorizați;

### **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

### **Sol**

Spațiile în care se va desfășura activitatea au pardoseala din beton, platformele sunt betonate.

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

Nu este cazul.

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

Deșeuri de tip menajer se colectează în pubele închise și se elimină prin serviciul de salubritate

Deșeurile tehnologice: colectare selectivă, pe sorturi și valorificare periodică prin unități specializate;

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

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

- 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;

### **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.

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**

- conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 21 din 02.05.2022, emisă de ABA Mureș, Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba:

- indicatorii fizico-chimici generali ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare vor respecta prevederile HG nr. 352/2005 (NTPA 002) pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002 și ale contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare.;

### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul

**Calitatea solului:** conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011.



## **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



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

### III. Monitorizarea mediului

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

Nu este cazul.

#### Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Înainte de evacuarea la rețeaua de canalizare	Apa uzată evacuată în rețeaua de canalizare	pH	Discontinua	anuala	conform Normativului NTPA 002
		Materii totale în suspensie	Discontinua	anuala	conform Normativului NTPA 002
		Substanțe extractibile cu solvent organici	Discontinua	anuala	conform Normativului NTPA 002
		Detergenți	Discontinua	anuala	conform Normativului NTPA 002

#### 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 capitolul III 1 și 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: 0766 868 594;



#### 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



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

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Activitățile desfășurate pe amplasament	40	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje din materiale plastice	Activitățile desfășurate pe amplasament	100	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	Activitățile desfășurate pe amplasament	500	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitățile desfășurate pe amplasament	100	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitățile desfășurate pe amplasament	200	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	Deșeuri de filtre de ulei	Activitățile desfășurate pe amplasament	200	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la



**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

APM  
Cluj  
VIZA SFRR  
NE SCHIMBARE

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



15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante, inclusiv deseuri de filtre motorină	Activitățile desfășurate pe amplasament	150	kg/an	Valorificare	R 12	R1 la R11 Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	Deșeuri filtre de aer și polen	Activitățile desfășurate pe amplasament	1000	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Activitățile desfășurate pe amplasament	300	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Activitățile desfășurate pe amplasament	5000	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	Baterii auto Pb uzate	Activitățile desfășurate pe amplasament	10	m <sup>3</sup> /an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 04	Baterii alcaline (auto Li-Ion)	Activitățile desfășurate pe amplasament	10	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	Deșeuri de sticlă parbriz	Activitățile desfășurate pe amplasament	200	m <sup>3</sup> /an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile 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



16 01 19	Deșeuri de plastic	Activitățile desfășurate pe amplasament	150	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Deșeuri de componente metalice feroase	Activitățile desfășurate pe amplasament	40	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Deșeuri de componente metalice neferoase	Activitățile desfășurate pe amplasament	100	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Deșeuri de anvelope	Activitățile desfășurate pe amplasament	500	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apa	Activitățile desfășurate pe amplasament	100	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	Activitățile desfășurate pe amplasament	200	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	Activitățile desfășurate pe amplasament	200	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	Deșeuri de lichid	Activitățile	150	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de



**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

	răcire antigel cu conținut de substanțe periculoasă	desfășurate pe amplasament					deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
--	--	----------------------------------	--	--	--	--	---

## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

### 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

Nu este cazul

## 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

- deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport speciale pentru acest tip de transport;
- deșeurile reciclabile sunt preluate de firme specializate cu mijloacele auto din dotare.

### Deșuri transportate

Nu este cazul.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități), sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile, se va realiza conform Anexei 1 a HG856/2002 prin evidența gestiunii deșeurilor.

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

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

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

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

### 2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

- **ambalare:** ambalaje originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea Regulamentului 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor. Substanțele/preparatele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare.
- **transport:** cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate, conform instrucțiunilor prescrise de producători.
- **depozitare:** ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, securizate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile.
- **folosire/comercializare:** în activitatea desfășurată pe amplasament.

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

Depozitarea ambalajelor provenite de la substanțe periculoase se face separat de a celor provenite de la substanțe nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată adecvat;

- nu se utilizează ambalajele produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- se respectă cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase.
- se respectă prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor; ambalajele goale se returnează furnizorilor sau se elimină prin incinerare/coincinerare la firme autorizate;

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

- se depozitează în spații speciale închise, separate de restul materialelor; manipularea substanțelor se face astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de scurgere accidentală; se vor respecta prevederile din fișele tehnice de securitate.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmej.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 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**

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



#### **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*

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deșeuri.
	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA

Prezenta autorizație de mediu conține 22 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV**

Adina SOCACIU



**ȘEF SERVICIU A.A.A.**  
ing. Anca CÎMPEAN

**ȘEF SERVICIU C.F.M.**  
dr. biol. Paul BELDEAN

Întocmit,  
ing. Aurelia MUREȘIANU-MELEAN

**SERVICIU C.F.M.**  
cons. Rodica GALMATI

22.06.2022 orele 13:02



**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

APM  
CLUJ  
VIZĂ SPRE  
NESCIMBARE

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