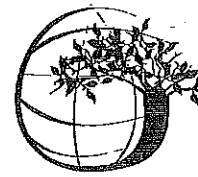


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

nr. 86 din 14.03.2012

Revizuita la data de 09.03.2022

Titularul activității: SC DEDEMAN SRL

Adresa: Str. Alexei Tolstoi, nr. 8, Bacău , judetul Bacău

Punct de lucru: SC DEDEMAN SRL

Locația activității: Str. Fabricii de Chibrituri, nr.5-11, Cluj Napoca, judetul 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
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice si masticurilor	114	2430	Fabricarea vopselelor		
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comert cu ridicata al produselor chimice		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj;

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala;

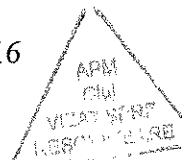
1

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



Data emiterii: 14.03.2012

Data emiterii revizuirii: 09.03.2022

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **DEDEMAN SRL** cu punctul de lucru din Cluj Napoca, str. Fabricii de Chibrituri, nr.5-11, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr.645/11.01.2022 completata cu nr. 3357/10.02.2022, precum si a documentatiei initiale care a stat la baza emiterii ei, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul 1150/2020, privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **DEDEMAN SRL**, cu punctul de lucru din Cluj Napoca, str. Fabricii de Chibrituri, nr.5-1, județul Cluj

### Documentația de revizuire conține:

- fișa de prezentare și declarație \_\_\_elaborată de D-I Jecan Lucian, în calitate de coordonator administrativ;
- \_\_\_Contract pentru prestari servicii de salubritate nr.5672A/11.01.2011, încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Veres SA;
- \_\_\_Contract de vânzare-cumparare de deseuri de ambalaje din carton nr.1200/05.07.2017, încheiat cu SC AMBRO SA SUCEAVA ; Act aditional la contract ;
- \_\_\_Contract de vânzare-cumparare deseuri reciclabile și de prestari servicii pentru colectarea, transportul și valorificarea/reciclarea deseurilor de ambalaje nr.4113/03.05.2016, încheiat cu VRANCARDT SA Adjud; Anexe la contract; Act aditional nr.16/31.12.2020 la contract;
- \_\_\_Contract de vânzare-cumparare nr.625/20.03.2019, încheiat cu GREEN PC AMBALAJE SRL; Act aditional la contract;
- \_\_\_Act aditional nr.12 la Contractul de vânzare-cumparare deseuri și prestari servicii pentru colectarea, transportul și valorificarea/reciclarea deseurilor de ambalaje nr.7092/19.07.2017, încheiat cu SC RECYCLING MONDO PLAST SRL;
- \_\_\_Contract de vânzare-cumparare deseuri și de prestari servicii pentru colectarea, transportul și valorificarea/reciclarea deseurilor de ambalaje nr.7092/19.07.2017, încheiat cu SC RECYCLING MONDO PLAST SRL;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



15452

\_\_\_ Contract vanzare-cumparare si valorificare deseuri din lemn nr.4057.16/15.08.2016, incheiat cu EGGER ROMANIA SRL Radauti; Anexe la contract;

\_\_\_ Contract cadru de vanzare-cumparare deseuri din lemn/deseuri ambalaje din lemn nr.13902/20.08.2020, incheiat cu KRONOSPAN TRADING SRL; Anexa la contract;

\_\_\_ Contract de vanzare-cumparare deseuri reciclabile si de prestari servicii pentru colectarea, transportul si valorificarea/reciclarea deseurilor de ambalaje nr.404/08.10.2019, incheiat cu SC REMAT INVEST SRL; Act aditional si anexe la contract;

\_\_\_ Contract de preluare deseuri de baterii si acumulatori portabili, auto si industriali cu plumb in vederea reciclarii nr.152/13.11.2019, incheiat cu ECOTIC BAT SRL; Act aditional la contract;

\_\_\_ Contract de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare si reciclare a deseurilor de baterii si acumulatori, incheiat cu ECOTIC BAT SRL; Anexe la contract;

\_\_\_ Contract de transfer a responsabilitatii privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, valorificare si reciclare si eliminare in conditii de protectie a mediului a deseurilor de echipamente electrice si electronice, incheiat cu ECOTIC; Anexe la contract;

\_\_\_ Contract de transfer de responsabilitate privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, pregatire pentru reutilizare, reciclare si valorificare DEEE nr.328/19.04.2017, incheiat cu Asociatia ECOTIC; Anexe la contract;

\_\_\_ Contract de prestari servicii colectare, transporty, stocare, tratare, deseuri periculoase nr.10397/01.10.2018, incheiat cu GREEN RECYCLE SRL; Anexe la contract; Acte aditionale la contract;

\_\_\_ Act spatiu: Contract de vanzare incheiat cu FEDERAL CLUJ SOCIETATE COOPERATIVA DE CONSUM;

\_\_\_ Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr. 30963/21.02.2011, incheiat cu Compania de Apa Somes SA;

\_\_\_ Contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica la clientii eligibili;

\_\_\_ Contract vanzare-cumparare gaze naturale;

\_\_\_ Raport de incercare nr. 2420/15.12.2020 (apa uzata pluviala);

\_\_\_ Ordin plata nr.08/06.01.2022- tarif revizuire autorizatie de mediu - 250 lei;

\_\_\_ Plan de situatie si plan de incadrare in zona;

#### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

\_\_\_ Act spatiu: Extrase CF nr. 265319, 272423, emise de Oficiu de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj, Biroul de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj Napoca;

\_\_\_ Certificat de inregistrare J04/2621/1992, de ORC Bacau, CUI 2816464;

\_\_\_ Certificat constatator nr. 504662/01.03.2012, emis de ORC Bacau ;

\_\_\_ Autorizatia de mediu nr.86/14.03.2012 (in original) emisa de catre ARPM Cluj-Napoca;

\_\_\_ Autorizatie de gospodarire a apelor nr.40-CJ din 01.04.2020, emisa de ANAR ABA Somes Tisa;

#### **Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării si evitarea oricarui risc de poluare;

- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



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

## II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în buna stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat activității desfășurate;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zonele închise, izolate fonic (compresoare, sisteme de ventilație, etc)
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot (aprovizionare marfa, întreținere spații verzi, etc) cu respectarea orelor de liniște stabilite legal;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să 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 pericolozității deșeurilor;
- colectarea și gestionarea bateriilor și acumulatorilor se realizează în conformitate cu prevederile HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, Ord nr. 669/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori și Ordinul 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evident și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- deșeurile colectate se vor preda către operatori autorizați pentru valorificare
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;

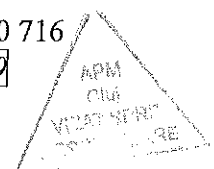


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



- punerea la dispoziția cumpărătorilor a fișelor de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase comercializate conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase
- utilizarea doar a detergentilor omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergentii Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012
- intretinerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră
- colectorii de DEEE- uri trebuie să aibă contracte încheiate cu producătorii sau organizațiile colective sau cu operatorii care realizează tratarea DEEE- uri lor în numele producătorilor sau organizațiilor colective, conform O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice care abrogă HG nr. 1037/2010;
- 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;
- obligatia sa solicite furnizorului de substante si preparate chimice si sa detina pe amplasament fise tehnice de securitate pentru substante chimice periculoase utilizate, elaborate in limba romana conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH)
- titularul activitatii are obligatia solicitarii de la furnizorul de substante chimice a dovezii preinregistrarii/inregistrarii substantelor la Agentia Europeana de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH);
- se vor respecta conditiile de depozitare si manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea si depozitarea, conform **REGULAMENTUL (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);
- eliminarea si/sau valorificarea deseurilor colectate/sortate doar catre operatori autorizati, pe baza de contracte incheiate cu acestia;
- detinerea de mijloace tehnice si materiale necesare ambalarii/supraambalarii substantelor si preparatelor detinute/comercializate/transportate/depozitate in caz de deteriorare a ambalajelor in timpul manipularii, transportului si/sau depozitarii
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase
- se interzice descarcarea oricaror categorii de substante /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



- respectarea cerintelor minime pentru protectia lucratorilor impotriva riscurilor pentru securitatea si sanatatea lor, conform HG nr.1218/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatate in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici;
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeuri periculoase, in conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.
- luarea tuturor masurilor necesare pentru protectia mediului inconjurator, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca prin aplicarea masurilor de protectie din fisele tehnice de securitate ale substantelor periculoase;
- asigurarea unui stoc minim de materiale si mijloace pentru interventie in caz de accidente;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
  - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic
  - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare
  - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia
- 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, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor;
- 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;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, modificat și completat prin HG nr.1079/2011 si HG 540/2016;
- Ord nr. 669/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori si Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare;

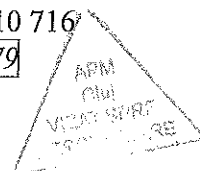


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 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, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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 ;
- Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European și al Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare.
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea nr.281/2005 pentru aprobarea Amendamentului la Protocolul de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon, adoptat la Beijing la 3 decembrie 1999
- Regulamentului (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului privind substanțele care diminuează stratul de ozon și de abrogare a OG nr. 89/1999 privind regimul comercial și introducerea unor restricții;
- Ordonanța nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului privind substanțele care diminuează stratul de ozon și de abrogare a OG nr. 89/1999 privind regimul comercial și introducerea unor restricții, modificată și aprobată prin Legea nr. 252/2011
- Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră
- HG nr. 939/2010 privind unele măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră
- Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG 38/2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri din ambalaje

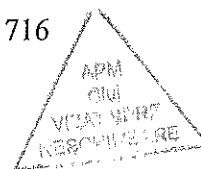


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



-OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr.115/2010, aprobată prin Legea 64/2011, Ordonanța nr.31/2013, aprobată prin Legea 384/2013, modificată și completată prin OUG 39/2016 și prin OUG 48/2017, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 591/2017 modificat prin Ord. 70/2018, 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, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ordin 2413/21.12.2016, modificat și completat cu Ordinul 1503/2017, Ordinul 149/2019;

- 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 ;

-OUG 68/2007, cu modificările și completările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus 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:**

-sa respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului

-să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

-sa notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

-să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008, cu modificările și completările ulterioare;

-să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile

Înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente,**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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





potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

### I. Activitatea autorizată

Magazin DEDEMAN, Cluj Napoca, str Fabricii de Chibrituri, nr.5-11, jud. Cluj;

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	0,00	
2030	Fabricarea vopselelor	0,00	

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

Activitatea se desfășoară pe un teren proprietate cu S=43359mp:

Sc=17340 mp

Parcaje, circulații auto, alei deschise =21297 mp

Parcări auto= 503

Spații verzi în incintă: 4148 mp

**A. Clădire principală**, cu regim de înălțime P+1, compartimentat astfel:

a. parter prevăzut cu:

- cai de acces pentru clienți și pentru aprovizionare;
- zona de recepție –sortare-depozitare marfa;
- spațiu de vânzare, organizat pe sortimente de marfuri;
- spații dezambalare și pregătire marfa;
- spațiu pentru expediție marfa;
- spațiu pentru fast food;

b. etaj:

- spații social –administrative (birouri, sala de mese, grupuri sanitare, vestiare);

Clădirea principală este dotată cu:

- rafturi metalice pe care sunt expuse marfurile;
- utilaje, necesare activității de manevrare a materialelor: motostivuitoare, electrostivuitoare, transpalete electrice;
- atelier mixat vopseluri dotat cu: mașini de mixat tip Viba Prov (Caparol), Harbil 150-16 Automatic dispenser (Ceresit), Tint Master TH300-16 Automatic dispenser (Savana), Chameleon MT 95526(Oskar).
- instalații de încălzire și climatizare:

Energia termică (apa caldă menajeră și încălzire) se produce în centrale termice proprii, funcționând cu gaz metan:

- o microcentrală termică cu Q = 24 KW pentru zona recepție marfa + camera soferi;
- o microcentrală termică cu Q = 24 KW pentru zona etaj 1 + perdele aer sas 1;
- o microcentrală termică de 28 KW și o centrală termică de 98 KW pentru zona acces principal parter și zona vestiare și birouri administrație etaj+ perdele aer zona sas 2;
- 6 unități de tratare a aerului tip Roof Top cu funcționare pe gaze naturale

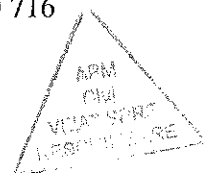


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



(6 roof top-Q = 145 KW pentru incalzirea –racirea spatiului de vanzare), amplasate pe acoperisul cladirii;

- 1 centrala termica cu Q=300 kw pt incalzirea spatiului sera (de gradinarit-sera, diametrul cosului de eshaustare este de de 180mm si inaltimea de 11m)
- prese de balotat deseuri: presa BRAMIDAN B50 si presa STRAUTMAN BP 53. Presele de balotat se folosesc pentru comprimarea deseurilor rezultand baloti cu dimensiune maxima de 1200x800 mm si greutate maxima de 400-450 kg/balot. Balotii se leaga cu banda textila.

**B.Spatiu prevazut cu containere metalice pentru colectare selectiva a deseurilor generate;**

**C.Mijloace de transport:**

Mijloace de transport pentru aprovizionare cu marfa si transportul acesteia la clienti:

- 5 autoutilitare 3.5 tone;
- 2 autocamioane cu macara 26 tone;
- 1 autocamion 18 tone;
- 1 autocamion 12 tone;
- 2 autocamioane 7.5 tone

Autoturisme pentru activitati de marketing de conducere si TESA:

- 1 autoturism marca Renault Megane ( 1,5 tone )
- 6 autoturisme marca Dacia Logan ( 1,5 tone )

Mijloace de transport intern (4 motostivuitoare), combustibil motorina

Activitatile de intretinere si reparatii auto (activitatile de spalatorie auto si service) la mijloacele de transport din dotare se desfasoara doar la societati autorizate pentru acesta activitate.

Aprovizionarea cu combustibil se realizeaza doar din statiile autorizate, iar pentru utilajele transport intern in canistre metalice;

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

Denumire	Tone/luna	Mod de ambalare
<b>Materiale comercializate</b>		
Cărămizi diverse tipuri si dimensiuni	300-350	
Oțel beton	6-7	Vrac
Cuie de diverse dimensiuni	0,2-0,3	Cutii carton
Tevi metalice	0,5-0,6	Vrac
Profile metalice diverse: teava rectangulara, profile montaj rigips, profile trecere pardoseli, etc.	0,3-0,35	Vrac
Obiecte sanitare diverse: cazi, cabine, dus, laoare, etc.	0,25-0,3	Carton, hartie.
Tevi din materiale plastice	0,35-0,4	Container din lemn
Mobilier divers	2,5-3	Carton
Covoare si mochete	1-1,5	Folie de plastic



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



Aparate electrocasnice diverse	3-3,5	Carton, folie, Polistiren
Obiecte pentru decoratiuni si grădină	0,5-1	Carton, folie plastic
Usi, geamuri de exterior si interior	3-3,5	Carton
Scule si dispozitive pt. construcții	0,8-0,9	Cutii de carton.
Învelitori si elemente de învelitori	2,7-3	Folie plastic
Fitinguri, feronerie și mat. Mărunte	0,6-0,8	Cutii de carton
Gresie si faianță	150-180	Cutii de carton
Pamant pentru toate tipurile de plante;	0,1	ambalat in saci de plastic cu capacitatea cuprinsa intre 5 – 50 l
Seminte pentru toate tipurile de plante;	0,03	ambalate in pungi de hartie cu capacitatea de 2, 3, 5 kg

<b>Materiale auxiliare</b>		
Consumabile diverse (rechizite, toner, etc)	0,1-0,16	Tone/luna

-ambalaje, conform punctului IV, 7 din autorizatie;

-substante periculoase, conform punctului V, 1 din autorizatie;

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apă potabilă pentru uz igienico – sanitar și pentru refacerea rezervei de incendiu în 36 ore (rezerva de incendiu de 400mc in rezervor subteran) se realizează din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului;	4,9mii	Metri cubi/an
Canalizare	Apele uzate menajere sunt colectate gravitational si descarcate in rețeaua de canalizare. Apele uzate menajere provenite de la zona de deservire alimentatie publica, incarcat cu grasimi sunt preepurate in separatorul de grasimi.  Apele pluviale colectate de pe platforma de parcare si spatiile de ovizionare sunt trecute printr-o instalatie de preepurare (separator de rocarburi cu camera de separare namol), inainte de evacuarea in paraul das.	3,91mii	Metri cubi/an
Energie	Alimentarea cu energie electrică – se realizează prin intermediul unui post de transformare suprateran;  Ca sursa alternativa de curent s-a prevazut:  -un grup electrogen de 300 kVA cu anclansare automata. - CENTRALA ELECTRICA FOTOVOLTAICA cu o putere totala de 292.64kWp, formata din: 944 buc panouri fotovoltaice, 5 buc cutii jonctiune si cabluri J.T curent continuu, 5 buc cutii jonctiune si cabluri J.T. curent alternativ, 5 buc invertor ABB 50 KW si 1 buc Tablou curent alternativ T-	100	MWatt /an

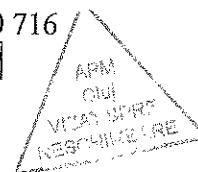


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



	CEF 0,4KV cu protectie LSI.		
Altele	<p>Energia termica ( apa calda menajera si incalzire) se produce in centrale termice proprii, functionand cu gaz metan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- o microcentrala termica cu Q = 24 KW pentru zona receptie marfa + camera soferi;</li> <li>- o microcentrala termica cu Q = 24 KW pentru zona etaj 1 + perdele aer sas 1;</li> <li>- o microcentrala termica de 28 KW si o centrala termica de 98 KW pentru zona acces principal parter si zona vestiare si birouri administratie etaj+ perdele aer zona sas 2;</li> <li>- 6 unitati de tratare a aerului tip Roof Top cu functionare pe gaze naturale (6 roof top-Q = 145 KW pentru incalzirea –racirea spatiului de vanzare)</li> <li>- 1 centrala termica cu Q=300 kw pt incalzirea spatiului sera (de gradinarit-sera</li> </ul>	116,29MW- 1162,78 MW	MWatt /an

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

- aprovizionarea cu marfa;
- receptia cantitativa si calitativa a marfurilor;
- depozitarea marfurilor receptionate;
- mixarea vopselelor lavabile (colorarea bazelor de vopsea lavabila in functie de comenzile clientilor)
- vânzarea en-gross sau en-detales a produselor în functie de dorintele clientilor.

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Vopsele mixate la cererea clientilor  
Baloti deseuri

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

- o microcentrala termica cu Q = 24 KW pentru zona receptie marfa + camera soferi;
- o microcentrala termica cu Q = 24 KW pentru zona etaj 1 + perdele aer sas 1;
- o microcentrala termica de 28 KW si o centrala termica de 98 KW pentru zona acces principal parter si zona vestiare si birouri administratie etaj+ perdele aer zona sas 2;
- 6 unitati de tratare a aerului tip Roof Top cu functionare pe gaze naturale  
(6 roof top-Q = 145 KW pentru incalzirea –racirea spatiului de vanzare)
- 1 centrala termica cu Q=300 kw pt incalzirea spatiului sera (de gradinarit-sera

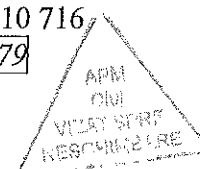


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



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

- cod CAEN 4531 comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule;
- cod CAEN 4532 comerț cu amanuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;
- cod CAEN 4643 comerț cu ridicata al aparatelor electrice de uz gospodăresc, al aparatelor de radio și televiziune;
- cod CAEN 4644 comerț cu ridicata al produselor din ceramica, sticlărie și produse de întreținere;
- cod CAEN 4647 comerț cu ridicata al mobilei, covoarelor și a articolelor de iluminat;
- cod CAEN 4649 comerț cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc;
- cod CAEN 4652 comerț cu ridicata de componente și echipamente electronice și de telecomunicații;
- cod CAEN 4661 comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor
- cod CAEN 4663 comerț cu ridicata al mașinilor pentru industria minieră și construcții;
- cod CAEN 4665 comerț cu ridicata al mobilei de birou
- cod CAEN 4666 conform comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente de birou;
- cod CAEN 4669 comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente;
- cod CAEN 4673 comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare;
- cod CAEN 4674 comerț cu ridicata al echipamentelor și furniturilor de fierărie pentru instalații sanitare și de încălzire;
- cod CAEN 4676 comerț cu ridicata al altor produse intermediare;
- cod CAEN 4752 comerț cu amanuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate;
- cod CAEN 4753 comerț cu amanuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea, în magazine specializate;
- cod CAEN 4754 comerț cu amanuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate
- și cod CAEN 4759 comerț cu amanuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic, în magazine specializate;
- cod CAEN 4776 comerț cu amanuntul al florilor, plantelor și semintelor, comerț cu amanuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate;
- cod CAEN 5210 depozitari;
- CAEN 5224 manipulari;

**8. Programul de funcționare**

7 zile/săptămână, luni-sambata între orele 8.00-21.00; duminică între orele 9.00-18.00;

**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**

- Centralele termice au cosuri de exhaustare cu diametrul de 100mm;
- centrala termică pt încălzirea spațiului seră –Dimensiunea cosului de exhaustare diametrul de 180mm și înălțimea de 11m;

**Alte surse de poluare**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



Nu sunt

Sursă	Tip sursă

## Apă

### Pretratate ape pe amplasament

- separator de hidrocarburi tip Oleopator, pentru apele pluviale de pe platformele carosabile;
- separator de hidrocarburi cu camera de separare namol, pentru apele pluviale de pe parcarile clientilor;
- separator de grasimi din inox suprateran-pentru apele menajere incarcate cu grasimi din zona de service alimentatie publica;

### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

### Sol

Nu este cazul

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

\_\_\_ deseuri de tip menajer se colecteaza selectiv in pubele inchise si se valorifica prin serviciul de salubritate

\_\_\_ deșeurile din activitatea comercială se colectează selectiv și controlat în recipiente adecvate, pe sorturi și se depozitează în condiții de siguranță până la predarea către valorificatori/eliminatori

\_\_\_ platformă betonată pentru depozitarea deșeurilor

## 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

aer: -- emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale ( centrale termice ) conform conf. Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO<sub>2</sub> max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO<sub>2</sub> max. 350 mg/mcN; ( continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3% )

-calitatea aerului inconjurator - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activitatii;

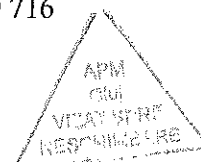


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



### Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-apa: pentru apele evacuate in canalizare conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata cu HG 210/2007;

-pentru apele pluviale : conform Normativului NTPA 001 privind stabilirea limitelor de incarcare cu poluanti a apelor uzate industriale si orasenesti la evacuarea in receptorii naturali aprobat prin HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificat si completat prin HG nr. 352/2005 si HG nr. 210/2007 ;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

### Valori admise pentru sol-nu este cazul

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

### III. Monitorizarea mediului

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

#### Monitorizarea aerului

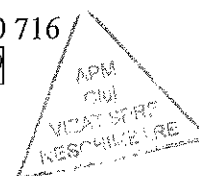


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



Nu se monitorizeaza

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

#### Monitorizarea apei

Apa pluviala: pH, MTS, reziduu filtrat la 105 ° C, substante extractibile cu solvenți organici, produse petroliere, după separatoare, înainte de canalizare-semestrial;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

#### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

#### Monitorizarea solului

Nu este cazul

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

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 în 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 dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel 0766868594

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

##### 1. Deșeuri produse



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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





Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate angajati	20	mc/lu na	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitate	8000	kg/lu na	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Deseuri hartie/carton	Activitatea de birou	40	Kg/lu na	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	10000	kg/lu na	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	activitate	15 000	Kg/lu na	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	Ambalaje sticla	activitate	200	Kg/lu na	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



17 04 07	Deseuri metalice	activitate	200	kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	din separator	80,00	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitate	50	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 03	tigle si materiale ceramice	activitate	200	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșuri colectate

### Deseuri colectate cu titlul gratuit:

- 20 01 21\* - tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur
  - 20 01 35\* - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de component periculoși
  - 20 01 36 - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35
- deseuri baterii si acumulatori auto 200 kg/luna (categoria 3a, 3b, 3c ) (16 06 01\*, 16 06 02\*, 16 06 03\*, 20 01 33\*, 20 01 34 );
- deseuri baterii si acumulatori portabile 10 kg/luna (categoria 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f, 1g, 1h, 2a, 2b, 2c, 2d, 2e, 2f ) cod (16 06 01\*, 16 06 02\*, 16 06 03\*, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 33\*, 20 01 34);
- ulei uzat ( 13 02 08\*)
  - anvelope uzate ( 16 01 03 )
  - DEEE 1000 kg/luna:

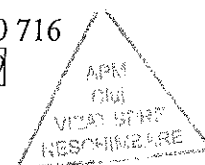


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate de la populație –cu titlu gratuit, conform Anexei 4 din OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice electronice:**

1. Echipamente de transfer termic:– frigider, congelatoare, distribuitoare automate de produse reci, echipamente de aer condiționat, echipamente de dezumidificare, radiatoare cu ulei și alte echipamente de transfer termic utilizând alte fluide decât apa pentru transferul termic.
2. Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm<sup>2</sup>:– ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile.
3. Lămpi:– lămpi fluorescente drepte, lămpi fluorescente compacte, lămpi fluorescente, LED.
4. Echipamente de mari dimensiuni:– mașini de spălat rufe, uscătoare de haine, mașini de spălat veselă, mașini de gătit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricotat și țesut, unități centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopioare, automate cu monede de mari dimensiuni.
5. Echipamente de mici dimensiuni:– aspiratoare, aparate de curățat covoare, aparate de cusut, aparate de iluminat, cuptoare cu microunde, echipamente de ventilare, fiare de călcat, aparate de prăjit pâine, cuțite electrice, fierbătoare de apă, ceasuri deșteptătoare și ceasuri de mână, aparate de ras electrice, cântare, aparate pentru îngrijirea părului și de îngrijire corporală, calculatoare de buzunar, aparate de radio, camere video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, jucării electrice și electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj etc., detectoare de fum, regulatoare de căldură, termostate, unelte electrice și electronice de mici dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mici dimensiuni, distribuitoare automate de produse de mici dimensiuni, echipamente de mici dimensiuni cu panouri fotovoltaice integrate.
6. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm:– telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane.

**Deșuri comercializate-nu este cazul**

**3. Deșuri stocate temporar -Nu este cazul**

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)**

Deseurile ambalaj hartie/carton, plastic –se preseaza

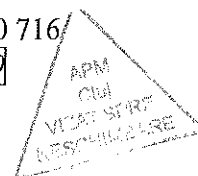


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Deșeu ambalaj hârtie-carton	8000	kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deșeu ambalaj plastic	10000	kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

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

**Deșeuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul**

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului**  
Deșeuri transportate - Nu este cazul

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități)-sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile, conform legislației în vigoare

**7. Ambalaje folosite**

Tip ambalaj	Descriere	cantitate	UM
Lemn	Paleti lemn	0,5	Tone/luna
Alte plastice	Pungi plastic pentru comercializare	4500	Buc/luna
Hartie carton	Hartie-carton	0.4	Tone/luna
Alte plastice	Folie	0.2	Tone/luna
altele	Banda Textila pentru legat baloti	8	Kg/luna

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Ambalajele se comercializează cu produsele

paletii se refolosesc

banda textilă este utilizată la balotii de deseuri

Deseurile de ambalaje se valorifică prin operatori autorizați

Ambalajele substanțelor periculoase se elimină prin operatori autorizați

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

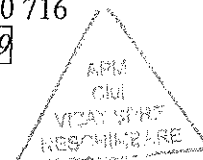


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



nr.	substanta chimica periculoasa / categoriile amestec	cantitate / luna	um	categoria-fraza de risc	fraza de pericol	mod de stocare
1	Lichid / Pastile aprins focul	0,02	tone		H301, H312, H315, H319, H335, H400, H410	Bidoane plastic, cutii carton
2	Butelii de gaz	0,10	tone		H220, h280	Doze metalice 410/900 ml
3	Ulei pentru fierastrai electrice (drujbe )	0,6	tone		S62	Bidoane plastic
4	Ulei pentru motoutilaje gradinarit	0,3	tone		H304, H226	Bidoane plastic
5	Solutii curatat carburator	0,05	tone		S36/37/39, S51, S56	Bidoane plastic
6	Fungicide, solutii tratament flori	0,3	tone		S02, S13, S20/21, S24/25, S46, S61	Bidoane plastic, saci plastic, cutii carton
7	Vopsele lavabile	0,8	tone		S2 ; S23; S24; S62	Galeti plastic inchise
8	Vopsele alchidice	0,5	tone		S1/2, S24/25, S29, S36/37/39, S62 I S51	Cutii metalice
9	Grunduri	0,5	tone		GHS02;GHS07;Wng	Cutii metalice
10	Grund anticoroziv	0,2	tone		S 36 / 37 / 39 S29/56 S45, S53	Cutii metalice
11	Diluant	0,8	tone	H225;H361;H304 ;H373;H315;H336	GHS02;GHS08;GHS 07;Dgr	Flacoane plastic
12	Naftalina	0,01	tone		S1/2, S45, S53, S20, S24/25	Cutii carton
13	Spuma poliuretanică	0,5	tone		S23, S36/37/38, S45, S51, S61, S63	Spray



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



14	Solutii curatare si igienizare	0,05	tone		S2, S26, S37	Bidoane plastic
15	Lacuri	0,03	tone		S2, S 16, S 23, S24/25 S51 S51, S56	Cutii metalice
16	Silicoane	0,025	tone		S2, S24/25, S26, S51	Recipient plastic
17	Ulei de in	0,001	tone		S 2, S23, S24/25, S51, S56, S46	Bidoane plastic
18	Adezivi, araceturi	0,1	tone		S2, S9, S16, S24, S46, S51	Bidoane plastic
19	Bronz aluminiu	0,01	tone		S 2, S 16, S 25, S 29/56, S 33, S 45	Bidoane plastic
20	Solutii antimucegai	0,03	tone		S2; S24/25; S26; S29; S62; S7/47	Bidoane plastic
21	Ulei motor	0,35	tone		NA	Bidoane plastic
22	Ulei transmisie	0,10	tone		H302, H304, H311, H314, H317, H331, H373, H410	Bidoane plastic
23	Vaselina	0,75	tone		H315, H319, H331	Bidoane plastic
24	Antigel	0,5	tone		H319, H302, H361, H315, H373	Bidoane plastic
25	Lichid de frana	0,5	tone		H361, H302, H373, H318	Bidoane plastic
26	Lichid de parbriz	2.5	tone		S1, S2, S36, S37, S45, S49, S7	Bidoane plastic
27	Ciment	120	tone		S 2;22;24;26;35;37/39; 45;46	Saci de hartie
28	Adezivi de gresie faianta	15	tone		S2, S22, S24/25, S26, S36/37/39, S46	Saci de hartie
29	Var lavabil	0,7	tone		NA	Saci de plastic

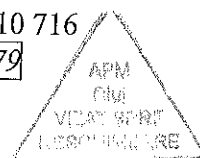


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



30	Fertilizator gazon	0,100	tone			ambalate in pungi de hartie cu capacitatea de 2, 3, 5 kg .
31	solutie nutritiva pentru plante	0,010	tone			Ambalata in bidoane PVC cu capacitatea de 1l Ambalat in saci cu capacitatea de 5 - 10kg
32	Motorina	0,91	tone		H226, H304, H351, H332, H315, H373, H411	3 canistre de 20 litri (motostivuitoare) + rezervor generator electric

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizeaza ca preparatul este toxic si periculos
- **transport:** prin mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** în spatiul special amenajat, uscat si bine ventilat departe de surse de căldura sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** se comercializeaza si se folosesc pentru curatenie amplasament

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

Se vor respecta fisele de securitate privind gestionarea ambalajelor;

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

-manipularea substanțelor se face astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut; îndepărtarea poluanților în caz de scurgere accidentală; se 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)**

**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 evidența strictă –cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr.114/2007, cu modificările și completările ulterioare;

#### VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul

#### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

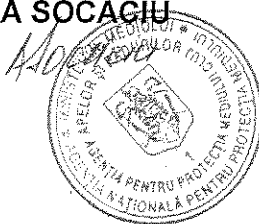
- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.

- 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.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 24 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ADINA SOCACIU



Sef Serviciu AAA,  
Ing. Anca CÎMPEAN

Sef Serviciu CFM,  
dr. biol Paul BELDEAN

Intocmit,  
Ing. Alexandra VERMESAN

cons. Cornelia Diana DUMITRAS  
09.03.2022, ora 10,00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

