



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 31 din 23.02.2018

Revizuita la data de 15.12.2022

Titularul activității: SC DEDEMAN SRL

Adresa: municipiul Bacău, str. Alexei Tolstoi, nr. 8, județul Bacău

Punct de lucru: SC DEDEMAN SRL Turda

Locația activității: municipiul Turda, str. Stefan cel Mare, nr. 19, județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice si masticurilor	2430	Fabricarea vopselelor
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	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;

Data emiterii: 23.02.2018

Data emiterii revizuirii: 15.12.2022



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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **DEDEMAN SRL** cu punctul de lucru din Turda, str. Stefan cel Mare, nr.19, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr.25538/10.11.2022, completata cu nr. 27133/07.12.2022, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul 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 municipiul Turda, str. Stefan cel Mare, nr.19, judetul Cluj

Documentația de revizuire conține:

-fișa de prezentare și declarație ___elaborată de **D-I Berciu Lucian**, în calitate de director punct de lucru;

___Contract de vânzare-cumpărare deseuri și de prestări servicii pentru colectarea, transportul și valorificarea, reciclarea deșeurilor de ambalaje nr.570/26.11.2021, încheiat cu SC AXUM RECYCLING CLUJ SRL;

___Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatorii non-casnici nr. CJ L2-14771/01.06.2021, încheiat cu SUPERCOM SA;

___Act adițional nr.9/08.07.2022 la Contractul de prestări servicii, colectare, transport, stocare, tratare deseuri periculoase nr.10397 din data de 01.10.2018, încheiat cu GREEN INCORPORATED SRL;

___Contract de prestări servicii, colectare, transport, stocare, tratare deseuri periculoase nr.10397 din data de 01.10.2018, încheiat cu GREEN RECYCLE SRL; Anexa la contract;

___Act adițional nr.39 la contractul de vânzare-cumpărare nr.625/20.03.2019, încheiat cu GREEN PC AMBALAJE SRL; Anexa la contract;

___Contract de colectare DEEE nr.378/07.12.2018, încheiat cu SC GREENWEEE INTERNATIONAL SA; Act adițional la contract; Anexa la contractul de colectare DEEE;

___Act adițional nr.23/18.08.2017 la contractul de furnizare energie electrică;

___Contract de racordare la sistemul de distribuție a gazelor naturale;

___Contract nr. TD000102381/30.06.2017, de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat cu Compania de Apă Aries Turda;

___Raport de încercare nr. 2699/09.11.2022 (apă uzată pluvială);

___Raport de încercare nr. 3153/16.11.2021 (apă uzată pluvială);

___Ordin plată din data 07.11.2022- tarif revizuire autorizație de mediu - 250 lei;



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



și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ Certificat de înregistrare J04/2621/1992, de ORC Bacau, CUI 2816464;
- ___ Certificat constatator nr. 68532/13.09.2017 emis de ORC Bacau
- ___ Autorizație de gospodărire a apelor nr. 316/30.09.2021, emisă de ANAR ABA Mures;
- ___ Autorizația de mediu nr.31/23.02.2018 (in original) emisă de către APM Cluj;

Prezența autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

- I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- 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;



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



- deseurile colectate se vor preda catre operatori autorizati pentru valorificare;
- interzicerea depozitarii definitive si a incinerarii oricarui tip de deșeu in 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 substantelor periculoase in rețeaua de canalizare;
- 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 autorizati 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;



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



- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se interzice descarcarea oricărui categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr.1218/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în munca pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeuri periculoase, în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în 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 modificările și completările 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 și HG 540/2016;



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



- Ord nr. 669/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori și Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- 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

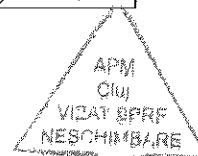


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



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;

-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;



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



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, 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, municipiul Turda, str. Stefan cel Mare, nr.19, 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 suprafața structurată pe următoarele zone funcționale:

- Suprafața construită = 11.421,50 mp (magazin + sera)
- Suprafața desfasurată = 11.945,86 mp (magazin + sera)
- Suprafața de vânzare = 9.396,98 mp
- Suprafața construită sera = 2.033,97 mp
- Suprafața de parcare clienți = 12.739,19 mp
- Număr de locuri de parcare = 579 locuri
- Suprafața depozit exterior = 8.264,27 mp

A. Clădire principală – centrul comercial cu regim de înălțime P+1, compartimentat astfel:

a. parter:

- 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; spațiu IFN bănci, spațiu curs valutar;

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 Kolor explorer, Fort8Fluid, TM300, CM300, Hardil - mixere rotative.
- instalații de încălzire și climatizare:

Agentul de încălzire utilizat este apa caldă de 80/70 grade C, preparată în centralele termice amplasate la parter și la etajul 1 al construcției, după cum urmează:

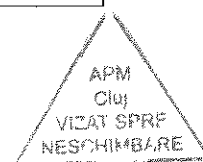


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



- o microcentrala termica cu Q = 24 KW pentru zona receptie marfa + camera soferi
 - o microcentrala termica cu Q = 28 KW pentru zona etaj 1 + perdele aer sas 1
 - o microcentrala termica de 34 KW pentru spatiu fast-food
 - o centrala termica de 98 KW pentru zona acces principal parter si zona vestiare si birouri administratie etaj+ perdele aer zona sas 2
 - 3 unitati de tratare a aerului tip Roof Top cu functionare pe gaze naturale (3 roof top-Q = 145 KW pentru incalzirea –racirea spatiului de vanzare)
 - 1 centrala termica cu Q=220 kw pt incalzirea spatiului sera (de gradinarit-sera
- Natura consumatorilor solicitati este :
- instalatie interioara de incalzire in birouri cu radiatoare;
 - instalatie de ventilare si aer conditionat;
 - incalzire cu aer cald in hala;
 - instalatie de preparare apa calda de consum.

Presele de balotat deseuri: o presa HSM-V860 si o presa Strautmann. Presele de balotat se folosesc pentru comprimarea balotilor rezultand baloti cu dimensiunea de 1200X800 mm si greutatea de 400-450 kg/balot. Balotii se leaga cu banda textila.

B.Spatiu prevazut cu containere metalice pentru colectare selectiva a deeurilor generate: menajere, ambalaje din hartie, plastic, carton, marfa deteriorata (saci de ciment, gresie, faianta, etc.)

C.Mijloace de transport utilizate in activitate :

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

- 3 autoutilitare (3,5 tone);
- 1 autocamion (7,2 tone)
- 1 automacara (18 tone)
- 1 automacara (13,7 tone)

Autoturisme pentru activitati de marketing de conducere si TESA:

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

Mijloace de transport intern : 2 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 de transport intern in canistre metalice omologate.

Instalatiya solară fotovoltaică este alcătuită din 2 Grupuri Generatoare Fotovoltaice, amplasate pe acoperisul incintei

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



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



Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	caramizi - diferite tipuri si dimensiuni	Altele	450	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	otel beton	Altele	8	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	cuie - diverse sortimente	Altele	0,40	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	tevi metalice	Altele	0,80	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	diverse profile metalice	Altele	0,35	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	obiecte sanitare	Altele	0,45	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	tevi din material plastic	Altele	0,45	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos

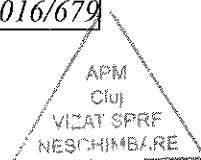


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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 materii	mobilier divers	Altele	4,00	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	covoare si mochete	Altele	2,50	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	aparate electrocasnice	Altele	5,50	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	obiecte pentru decoratiuni si gradina	Altele	1,50	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	usi geamuri de interior si exterior	Altele	3,50	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	scule si dispozitive pentru constructii	Altele	1,50	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	invelitori si elemente de invelitori	Altele	4,50	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	fitinguri, feronerie si materiale marunte	Altele	2,50	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos

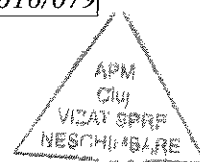


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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 materii	gresie si faianta	Altele	240	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	pannt pentru plante	Altele	150	Kilogram/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	seminte pentru plante	Altele	35,00	Kilogram/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	consumabile (rechizite, toner, etc)	Altele	0,20	Tone/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	paleti lemn	Ambalaje	6500	Kilogram/luna		comercializare cu produsele	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	pungi plastic	Ambalaje	4200,00	Bucati/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	hartie carton	Ambalaje	5200	Kilogram/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos
Alte materii	folie	Ambalaje	2020	Kilogram/luna		comercializare	in spatiul special amenajat	nepericulos



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 materii	banda PES WG40,45,5 5,65	Altele	9,50	Kilogram/lu na		legat baloti deseuri	in spatiul special amenajat	nepericulos
--------------	--------------------------------	--------	------	-------------------	--	-------------------------	-----------------------------------	-------------

- Substante periculoase comercializate - prezentate conform capitolului V

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	racord la rețeaua de alimentare a municipiului Turda	16	mc/zi
Canalizare	racord la canalizarea municipală, cele din zona de deservire alimentare publică se preepurează în separatorul de grasimi	16	mc/zi
Apa	apa pluvială –rețea internă, apoi în r Aries.	0,00	
Energie	bransament la rețea instalatie solara fotovoltaica	100	Mw/luna
Altele	gaz metan-bransament rețea	116,29-1162,78	Mw/an
Canalizare	apele pluviale, colectate de pe suprafețele betonate trec printr-un separator de produse petroliere cu filtru coalescent, apoi în r Aries.	0,00	

Apa pentru stingerea incendiilor

Rezerva de incendiu 700mc în rezervor subteran cu 2 compartimente (V=480mc și V=220mc). Lungime rețea de apă incendiu 570 m, cu 6 hidranți suprațerani.

Volume de apă asigurate în surse

Apa se folosește pentru alimentarea cu apă potabilă și tehnologică și asigurarea rezervei de incendiu. O mică parte din apă consumată pentru scopuri menajere se asigură din apele pluviale colectate de pe acoperișul serelor, pentru udarea plantelor expuse în acestea, folosite pentru comercializare. Aceste ape pluviale se stochează într-un rezervor de 6.000 litri, din care se folosește periodic apă pentru udarea plantelor din magazin, spălarea platformelor și udarea zonelor verzi.

Instalația solară fotovoltaică este alcătuită din 2 grupuri generatoare fotovoltaice, amplasate pe acoperișul incintei, având următoarele caracteristici tehnice generale:

- Puterea nominală aparentă $S_n=240$ kVA
- Putere instalată unitară modul fotovoltaic $P_n.MF=0,275$ kWp
- Număr module fotovoltaice $NMF= 1056$
- Putere nominală totală curent continuu $P_l.CC=290,4$ kWp
- Putere maximă debitată de panourile fotovoltaice (curent continuu) $P_{max}.C.C=290,4$ kW.C
- Tensiune nominală invertoare de putere (tensiune continuă): 1000 kVC.C.
- Tensiune nominală invertoare de putere (curent alternativ): 0,4 kVC.A



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



- Putere instalată invertoare de putere (curent alternativ) P_i .invertoare.C.A = 240kW
- Număr invertoare de putere: Ninvertoare: [4 x 60 kW / 60 kVA]
- Putere maximă invertoare de putere (curent alternativ) P_{max} .invertoare.C.A=240 kW

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-detaliile a produselor în functie de dorintele clientilor.

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Vopsele mixate la cererea clientilor
Baloti deseuri

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

- microcentrala termica cu $Q = 24$ KW pentru zona receptie marfa + camera soferi. Evacuarea gazelor de ardere se realizeaza printr-un cos metalic avand diametrul de 100 mm.
- microcentrala termica cu $Q = 100$ KW pentru zona etaj 1 + perdele aer sas 1. Evacuarea gazelor de ardere se realizeaza printr-un cos metalic avand diametrul de 100 mm.
- microcentrala termica de 24 KW pentru zona acces principal parter. Evacuarea gazelor de ardere se realizeaza printr-un cos de fum metalic cu evacuare gaze arse pe verticala si cu trecere prin terasa peste etaj .
- centrala termica de 99 KW pentru zona zona vestiare si birouri administratie etaj+ perdele aer zona sas 2. Evacuarea gazelor de ardere se realizeaza printr-un cos de fum metalic cu evacuare gaze arse pe verticala si cu trecere prin terasa peste etaj .
- centrala termica cu $Q=246$ kw pt incalzirea spatiului sera (de gradinarit-seraDebitul de gaz metan solicitat se asigura prin bransament si post de reglare-masurare, racordat la rețeaua de gaz metan din zona amplasamentului. Evacuarea gazelor de ardere se realizeaza printr-un cos de fum din inox $D_n = 180$ mm si $L = 11$ metri prevazut cu piesa de curatire si scurgere condens.
- 3 unitati de tratare a aerului tip Roof Top cu functionare pe gaze naturale (3 roof top- $Q = 145$ KW pentru incalzirea –racirea spatiului de vanzare)

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
4531	Comert cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicule
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
4643	Comert cu ridicata al aparatelor electrice de uz gospodaresc, al aparatelor de radio si



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



	televizoarelor
4644	Comert cu ridicata al produselor din ceramica, sticlărie, și produse de întreținere
4647	Comert cu ridicata al mobilei, covoarelor și a articolelor de iluminat
4649	Comert cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc
4652	Comert cu ridicata de componente și echipamente electronice și de telecomunicații
4661	Comert cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor
4663	Comert cu ridicata al mașinilor pentru industria minieră și construcții
4665	Comert cu ridicata al mobilei de birou
4666	Comert cu ridicata al altor mașini și echipamente de birou
4669	Comert cu ridicata al altor mașini și echipamente
4673	Comert cu ridicata al materialului lemnos și a materialelor de construcție și echipamentelor sanitare
4674	Comert cu ridicata al echipamentelor și furniturilor de fierărie pentru instalații sanitare și de încălzire
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice
4676	Comert cu ridicata al altor produse intermediare
4752	Comert cu amanuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate
4753	Comert cu amanuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea, în magazine specializate
4754	Comert cu amanuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate
4776	Comert cu amanuntul al florilor, plantelor și semintelor; comert cu amanuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate
5224	Manipulari
5210	Depozitari

8. Programul de funcționare

7 zile/săptămână, luni-vineri între orele 8.00-21.00; sâmbăta între orele 8.00-21.00; duminică între orele 9.00-19.00;

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 sunt cu tiraj forțat
- centrala termică pt încălzirea spațiului seră –Dimensiunea cosului de exhaustare $D_n = 180$ mm și $L = 11$ m

Alte surse de poluare

Nu sunt

Apă

Pretratere ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratere ape industriale în amplasament	NU
Detalii	ape uzate menajere din zona alimentație publică-



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



	printr-un separator de grasimi; apele pluviale, colectate de pe suprafetele betonate trec printr-un separator de produse petroliere cu filtru coalescent, apoi in r Aries.
--	--

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Nu sunt

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

__deseuri de tip menajer se colectează selectiv în pubele închise și se valorifică 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 de depozitare a 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**

- 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 SO₂ max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN; (continut în oxigen al efluentilor gazosi de 3%)

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

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

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



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



-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 ;

-Conform Notificarii de punere in functiune nr.164/16.11.2017, la iesirea din separatorul de produse petroliere, pentru apele pluviale se impune ca indicatorul produse petroliere -5mg/l

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

Sol:- conform Ord nr. 756/1997 ;

Zgomot-conform Ord nr. 119/2014 pentru aprobareanormelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei ; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie sa genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locatie sensibila, conf. 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

__ apa pluviala din zona parcarilor –la iesirea din separatorul de produse petroliere, inainte de evacuare in r. Aries- se impune conditia: produse petroliere < 5mg/l

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Monitorizarea solului

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 in prezenta autorizatie si/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;



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



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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate angajați	15	Metri cubi/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	activitate	5000	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	1000	Kg/luna	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	6000	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	Amestecuri metalice (benzi 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	50	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



							efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 09 04	amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	Activitate (marfuri deteriorate: gresie, faianta,etc)	500	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	Deseuri ambalaje sticlă	activitate	50	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 02	Deseu sticlă	activitate	25	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 11	Deseuri textile	activitate	10	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Deseuri hartie	Activitatea administrativă	100	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Deșeuri colectate cu titlul gratuit:

-deșeuri baterii și acumulatori auto 100 kg/luna (categoria 3a, 3b, 3c) (16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 20 01 33*, 20 01 34) ;



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



- deseuri baterii si acumulatori portabile 2 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 50 kg/luna (16 02 11*) echipamente casate cu continut cloroflorocarburii, HCHC, HFC
 - (16 02 12*) echipamente casate cu continut de azbest
 - (16 02 13*) echipamente casate cu continut de componente periculoase, exceptie 16 02 09*, 16 02 12* (tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur)
 - (16 02 14) echipamente casate altele decat 16 02 09* si 16 02 13* (becuri uzate cu filament)
 - (20 01 21*) tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur
 - (20 01 35*) echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21* si 20 01 23* cu conținut de componenți
 - (20 01 36) echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21*, 20 01 23* și 20 01 35*

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

1. Echipamente de transfer termic:– frigidere, 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 cm²:– 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 tricotate și țesut, unități centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopiatoare, 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,



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



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

in spatiul special amenajat

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul

Deșuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul

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

Deșuri transportate-nu este cazul

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va tine o evidenta a deșeurilor (tipuri, cantitati)-sortarea si valorificarea prin unitati specializate a celor reciclabile, conform legislatiei in vigoare

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Lemn	paleti lemn	6500	Kg/luna
Alte plastice	pungi plastic	4200	Buc/luna
Alte plastice	folie	2020	Kg/luna
Hartie si carton	hartie carton	5200	Kg/luna
Altele	banda PES	9,5	Kg/luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Produsele se comercializează în ambalajele originale

Deseurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati

Ambalajele substantelor periculoase se elimina prin operatori autorizati

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Lichid/pastile de aprins focul	15	Tone/luna	R18,3	H301, 312,315,319



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



Amestecuri	Butelii de gaz	0,05	Tone/luna	R12	H220,280
Amestecuri	Ulei pt fierastraiie electrice (drujbe)	0,5	Tone/luna	R65,66	S62
Amestecuri	Ulei pt motoutilaje de gradinarit	0,01	Tone/luna	R65,66	H304,226
Amestecuri	Solutii curatat carburator	0,02	Tone/luna	R20/21,38	S36/37/39
Amestecuri	Fungicide, solutii tratament flori	0,25	Tone/luna	R51,53	S02,13,20/21
Amestecuri	Vopsele lavabile	0,50	Tone/luna	R65	S2,23,24
Amestecuri	Vopsele alchidice	0,30	Tone/luna	R10,38,65	S1/2,24/25,29
Amestecuri	Grunduri	3	Tone/luna	H226,332	GHS02,GHS07
Amestecuri	Grund anticoroziv	0,10	Tone/luna	R36,43	S36/37/39
Amestecuri	Diluant	0,40	Tone/luna	H225,361,304	GHS02,GHS08
Amestecuri	Naftalina	0,01	Tone/luna	R45	S1/2,45,63
Amestecuri	Spuma poliuretanică	0,25	Tone/luna	R20,40,48/20	S23,36/37/38
Amestecuri	Solutii curatare, igienizare	0,03	Tone/luna	R36/38	S2.26
Amestecuri	Lacuri	0,02	Tone/luna	R10,65,21	S2,16,23
Amestecuri	Silicoane	0,015	Tone/luna	R21-40,41,43	S 2,24/25,26
Amestecuri	Ulei de in	0,001	Tone/luna	R 65,10,66	S2,23,24/25
Amestecuri	Adezivi, araceturi	0,10	Tone/luna	R65,38,11	S2,9,16,24
Amestecuri	Bronz aluminiu	0,01	Tone/luna	R10,36,20/21	S2,16,25
Amestecuri	Solutii antimucegai	0,01	Tone/luna	R22	S2,24/25,26
Amestecuri	Ulei motor	0,25	Tone/luna	R38,41,51/53	
Amestecuri	Ulei transmisie	0,001	Tone/luna	R22, 23/24, 34	H302,304,311
Amestecuri	Vaselina	0,55	Tone/luna	R36/38, 20	H315,319,331
Amestecuri	Antigel	0,50	Tone/luna	R22,36/37	H319,302,361
Amestecuri	Lichid de frana	0,50	Tone/luna	R22, 41,63	H361,302
Amestecuri	Lichid de parbriz	2,00	Tone/luna	R11,23/24/25	S1,2,36
Amestecuri	Ciment	100	Tone/luna	R36/37/38	S2,22,24,26



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



Amestecuri	Adezivi gresie si faianta	10	Tone/luna	R37/38, 41,43	S2,22,24/25
Amestecuri	Var lavabil	0,50	Tone/luna	R37,38	
Amestecuri	Motorina	2,30	Tone/luna	R38,40,65	H226,304,351

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 spatii special amenajate, uscate si bine ventilate departe de surse de căldura sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** comercializare/manipulare/grup electrogen

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

Ambalajele se comercializeaza o data cu produsele. Se vor respecta fisele de securitate privind gestionarea ambalajelor;
ambalajele substantelor periculoase se elimina prin societati autorizate

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

Se depoziteaza închise etanș, pe clase de produse. Manipularea substantelor astfel incat sa nu polueze ecosistemul terestru si mediul acvatic ; indepartarea poluantilor si refacerea terenului afectat in caz de accident cu respectarea prevederilor din fisele tehnice de securitate

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

se va ține evidența strictă –cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 si OUG nr114/2007, 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 deșuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.
2	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

- deșeurile colectate se vor trece în chestionarul 4 PRODDes la “deșuri preluate din România”;

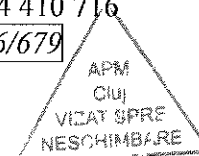


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



___ - 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 .

___ - 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.

**p.DIRECTOR EXECUTIV
ADINA SOCACIU**

**Sef serviciu AAA,
ing. Anca CIMPEAN**



**Întocmit
ing. Alexandra VERMEȘAN**
15.12.2022



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

