



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. din2022

Titularul activității: SC HORNBACK CENTRALA SRL
Adresa: comuna Domnesti, strada Hornbach nr. 17-21, judet Ilfov
Punct de lucru: SC HORNBACK CENTRALA SRL
Locația activității: Cluj Napoca, str. Plevnei, nr.1-7, jud. Cluj
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1610	Taierea si rindeluirea lemnului		2010	Taierea si rindeluirea lemnului; Impregnarea lemnului		
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii		2030	Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii		
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice si masticurilor		2430	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice si masticurilor		
2012	Fabricarea colorantilor si pigmentilor		2412	Fabricarea colorantilor si a pigmentilor		
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



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

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală;

Data emiterii:2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC HORNBAACH CENTRALA SRL**, cu punctul de lucru din municipiul Cluj Napoca, str. Plevnei, nr.1-7, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 16298/29.06.2021, completată cu nr.23672/25.10.2021, 3983/16.02.2022, 6438/09.03.2022, 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 emiteră 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 SC HORNBAACH CENTRALA SRL, cu punctul de lucru din Cluj Napoca, str. Plevnei, nr.1-7, județul Cluj

Documentația conține:

__fișa de prezentare și declarație și completări la fișa de prezentare, întocmită de către D-na ing. Sorina Iliut- SC CEPSTRA GRUP SRL;

__Act adițional nr.8/17.03.2021, la contractul nr.292/23.03.2018, încheiat cu SC GREEN GLOBAL FUTURE SRL;

__Act adițional nr. 4/22.01.2021, la contractul de vânzare cumpărare nr.458/16.07.2020, încheiat cu SC RECYCLE INTERNATIONAL SRL;

__Act adițional nr. 6/25.03.2021, la contractul de vânzare cumpărare nr.458/16.07.2020, încheiat cu SC RECYCLE INTERNATIONAL SRL;

__Act adițional nr. 4 la contractul de vânzare cumpărare nr.71/29.01.2020, încheiat cu PALET LOGISTIC EXPRES SRL;

__Anexa nr.2 la Protocolul de colaborare Reclamă nr.7982 din 16.06.2021, colectare DEEE-uri, inclusiv becuri și tuburi;



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

__Act aditional nr.1 la Contractul de vanzare-cumparare Deseuri de echipamente electrice si electronice (DEEE0, Deseuri de baterii si acumulatori (DBA) nr.66/30.09.2020, incheiat cu CCR WASTE MANAGEMENT SYSTEMS SRL;

__Contract pentru transferul responsabilitatii privind realizarea obiectivelor anuale de valorificare si reciclare a deseurilor de ambalaje nr.ECOS 30/28.02.2018, incheiat cu ECOSMART UNION SA ;

__Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.113902 din 16.04.2021, incheiat cu Compania de Salubritate Brantner Veres SA;

__Act aditional nr.10 la contractul nr.292/23.03.2018, incheiat cu SC GREEN GLOBAL FUTURE SRL;

__Contract nr.97160/08.06.2021, de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, incheiat cu SC Compania de Apă Somes SA;

__Act aditional nr. 23 la Contractul de vanzare-cumparare de energie electrica nr.110/29.06.2010, incheiat cu SC RENOVATIO TRADING SRL;

__Act aditional nr. 1/15.03.2021 la Contractul de vanzare-cumparare de gaze naturale nr.7921112 din 11.12.2020, incheiat cu TINMAR ENERGY SA;

__Fisa tehnica de securitate (pentru placi aschii lemn);

__Fise tehnice de securitate pentru preparatele periculoase comercializate;

__Ordin plata din 15.06.2021- tarif emitere autorizatie de mediu - 500 lei;

__Piese desenate: __Plan de situație __Plan de încadrare

__Anunt ziar – mediatizare emitere autorizatie de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

__Certificat de inregistrare J23/699/2010, emis de ORC Ilfov, CUI 17777320;

__Certificat constatator nr. 60211 din 02.06.2021, emis de ORC Ilfov;

__ Act spatiu: Extras CF 330951 Cluj Napoca, CF 330606 Cluj Napoca, emis de Oficiu de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj, Biroul de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj Napoca;

__Autorizatie de securitate la incendiu nr.1100/21/SU-CJ din 16.06.2021, emisa de catre Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta „Avram Iancu” al judetului Cluj;

__-Autorizatia de gospodarire a apelor nr.70 din 07.10.2021, emisa de Administratia Nationala „Apele Romane”, Administratia Bazinala de Apa Somes-Tisa;

__Decizia etapei de incadrare nr.25 din 24.03.2021, care revizuieste Decizia etapei de incadrare nr.77 din 12.06.2018, emisa de catre APM Cluj;

__Actualizarea in Registrul producatorilor si importatorilor de EEE, cu nr. RO-EEE-0937-2020-11-16, emisa de catre ANPM ;

Prezenta autorizatie 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;

- 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;



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 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;
 - 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 respecta 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;
- obligatia sa solicitate furnizorului de substanțe și preparate chimice și să dețină pe amplasament fișe tehnice de securitate pentru substanțe chimice periculoase utilizate, elaborate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
 - titularul activității are obligația solicitării de la furnizorul de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/inregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021



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 modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- punerea la dispoziția cumpărătorilor a fișelor de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase comercializate conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase
 - 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 detergenții 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;
 - eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
 - detinerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor detinute/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 deșeurii periculoase
 - se interzice descarcarea oricăror categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);
 - se interzice depozitarea rumegusului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului (în incinta rumegusul se va depozita numai în depozitul special amenajat);
 - 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 prezenta agenților chimici;
 - transportul deșeurilor periculoase se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeurii periculoase, în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
 - luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului inconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase;
 - stocarea deșeurilor de lemn se va face în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate, conform HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
 - este obligatorie colectarea separată a deșeurilor de rumegus provenit din lemn tratat sau cu conținut de substanțe periculoase, de cel provenit din lemn netratat;



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 folosire in centrale termice si la obtinerea brichetelor se va folosi doar lemn netratat/fara continut de substante periculoase;
- se interzice acoperirea cu produse sintetice si/sau tratarea cu produse chimice a deseurilor lemnoase destinate valorificarii drept combustibil;
- 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 defectiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defectiunea, 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 defectiunea, 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 deseurilor;
- 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;
- HG nr.2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- 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;
- 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;



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

- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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 deșeuri 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 deșeuri 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 deșeuri din ambalaje
- Hotărârea nr. 923/2020 pentru aprobarea unor măsuri tranzitorii necesare aplicării unitare a normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn



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

rotund, precum și a celor privind proveniența și circulația materialelor lemnoase destinate consumului propriu al proprietarului

-Decretul nr.495/2020 privind promulgarea Legii pentru modificarea și completarea Legii nr. 46/2008 - Codul silvic, respective aprobarea Legii nr.197/2020 pentru modificarea și completarea Legii nr.46/2008-Codul Silvic

-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

Complex comercial Hornbach Cluj, municipiul Cluj-Napoca, str. Plevnei, nr.1-7, jud. Cluj.

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

Activitatea se desfășoară într-un spațiu special amenajat compus din:

o hală centru comercial/magazin plante și gradinarit, spații prezentare/vanzare plante, hală drive-in și portal pentru acces în drive-in pentru magazinul de materiale de construcții și gradinarit, spații tehnice tip S+P.

Magazinul de materiale în suprafața 10509,01 mp are prevăzut un regim de înălțime P+ etaj parțial.

Hală destinată drive-in are o suprafață S = 2948.4 mp cu regim de înălțime P.

Suprafața zonei funcționale aferentă Complexului comercial Hornbach Cluj, are o suprafață construită = 14003 m² (Suprafața parter magazin = 10509,01 mp)

- Suprafața platforme-parcaje/circulații carosabile/pietonale = 16767 mp și un număr de 335 locuri de parcare.

- Suprafața Spații verzi = 5915 mp

- Suprafața drive in = 2948 mp

Complexul comercial Hornbach Cluj detine următoarele spații destinate desfășurării activităților specifice comercializării de materiale de construcții și produse de gradinarit:

- Zona hală magazin comercializare produse, împartită pe tipuri de produse, respectiv produse aferente amenajărilor interioare și exterioare: zona tapet, vopsea-deco, zona materiale de construcții – lemn, pal etc, zona amenajări interioare: gresie-faianta-sanitare, zona feronerie-unelte, zona articole electrice, zona produse gradinarit și amenajare grădini, zona zoo și acvaristică (unde sunt comercializate produse petshop, produse zoo-acvaristice, etc și pești pentru acvariu, etc;
- Zona aprovizionare
- Zona recepție marfă
- Zona spațiu administrativ, zona birouri, parter+etaj
- Zona mixare vopsea cu aditivi/pigmenți cu următoarele utilajele din dotare:
 - mașina pentru mixat tip FHA450
 - mașina pentru mixat
 - mașina amestec



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

- Zona materiale de constructie- Atelier debitare lemn cu S = 220 mp:
 - masina debitat model STRIEBIG – 2 buc
 - masina cantuit model FELDER TEMPURA 450
- CT - pentru asigurarea apei calde si caldurii pe timp de iarna, in spatiile comerciale si zonele anexe, birouri - cu urmatoarele caracteristici:
 - Tip HOVAL ULTRA GAS, P= 650 kW – 2 buc
- Instalatii de climatizare aer incinta centru comercial si spatii birouri:
 - Unitate instalatie climatizare Model Carrier 40Rbp450R, cu P= 450 kW
- Separator de namol si hidrocarburi tip ENVIA TNP 250-5-A
- Masini de presat si balotat deseuri ambalaje de hartie/carton si folie plastic, **lemn**, inchiriate de la operatorul care asigura preluarea acestor tipuri de deseuri

Presele sunt amplasate in exteriorul magazinului, pe platforma betona, in zona imprejmuita cu gard si poarta de acces limitat.

Hartia, cartonul, folia de plastic si lemnul se compacteaza fiecare in cate un container metalic, cu functionare automata, care este prevazut cu indicator de umplere, iar la o capacitate de umplere de 90% se anunta operatorul in vederea colectarii fiecarui container din cele 2 montate si prin care se asigura si inlocuirea containerului plin cu unul gol.

- Spatiul special amenajat pentru colectarea deseurilor cu titlu gratuit de la populatie
- Motostivuitoare –9 bucati
- Rezervor motorina pentru alimentare generator instalatie climatizare, bazin V = 2,2 m³
- 2 Rezervoare inmagazinare apa incediu
- Post Trafo Legrand Model Cast resin, P = 1250 kVA

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

PAL debitat -10 mc/luna

Lemn brut destinat debitarii-45mc/luna

Diferite produse din categoria materialelor de constructii si amenajarilor interioare si exterioare, destinate comercializarii-peste 100 000 articole/luna

Alte produse: articole de menaj, uz casnic și gospodăresc, produse electrice, electronice, multimedia, articole tip camping și sport, articole pt. grădină, accesorii auto, etc

Produse animale acvaristica comercializate 9pesti de apa rece, pesti de apa calda, broaste testoase, animale de terarii, creveti-crabi)-1750 buc/luna

Produse curatenie amplasament: role prosop derulare externa 120buc/luna, hartie igienica 156buc/luna, saci menajeri de 120l 48buc/luna, saci menajeri 60l 120buc/luna

-ambalaje, conform punctului IV, 7 din autorizatie;



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

-substante periculoase, conform punctului V, 1 din autorizatie (comercializate, vopsea mixare 7000l/luna si pigmenti -50l/luna, produse de curătenie și igienizare amplasament (inalbitor, recipient de 5l-7buc/luna, sapun lichid, recipient de 5l-4buc/luna, detergent rufe, saci de 10kg-1buc/luna, solutie spalat pardoseli, recipient de 5l-4 buc/luna, solutie spalat su[prafete din sticla-l buc/luna); -motorina pentru motostivuitoare-418l/luna;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa de la rețeaua de alimentare cu apa a municipiului Cluj Napoca Exista doua rezervoare de apa pentru incendii	7,354	mii mc/luna
Canalizare	Evacuarea apelor menajere uzate la rețeaua de canalizare a municipiului Cluj Napoca Apele pluviale colectate de pe intreg amplasamentul sunt deversate in Raul Somesul Mic prin doua rețele: Apele pluviale conventional curate – printr-un sistem vacuumetric de drenaj, ajung in caminul CP10, descarcate in emisar Apele pluviale potential impurificate–sunt conduse gravitational in separatorul de hidrocarburi ENVIA TNP 250-5-A dotat cu by-pass, filtru coalescent si decantor de namol cu un debit Q=250l/s, apoi ajung in caminul CP10, descarcate in emisar	Menajere-5,982 Pluviale potential impurificate-165,436	mii mc/an mii mc/an
Energie	Alimentarea cu energie electrica de la rețea	150	KiloWatt ora/luna
Gaze naturale	Alimentarea de la rețea municipală	40	KiloWatt ora/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea din cadrul Complexului comercial Hornbach Cluj, consta in comercializarea produselor nealimentare, destinate amenajarilor interioare si exterioare, tip materiale de constructii, precum si comercializarea produselor pentru amenajarea gradinilor.

Activitatile de comercializare, constau in:

aprovizionare marfa, receptie marfa, mixare vopsea cu aditivi prin intermediul masinilor de mixat din dotare, debitare lemn, cantuit lemn precum si desfasurarea activitatilor administrative in zona de birouri.

Activitatea de comercializare a produselor, respectiv materialele de constructii si gradinarit presupune si desfacerea unor articole/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

- Produse tip tencuiala
- Produse tip adeziv
- Produse destinate acoperirii si protectiei pentru diverse tipuri de suprafete
- Produse tip curatare: diluant si solvent,
- Produse pentru indepartarea siliconului,
- Produse de scos pete de pe diverse materiale
- Produse destinate dezinfectiei si desfundarii conductelor si retelelor de canalizare

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

- Lemn debitat: aprox. 45 m³/luna – comercializat in magazin, pe baza de comenzi clienti
- Pal debitat: aprox 10 m³/luna - comercializat in magazin, pe baza de comenzi clienti
- Vopsea mixata: 7000 litri/luna – comercializata direct in magazin, pe baza de comenzi clienti

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

2 Centrale termice-combustibil gaz metan:

- Tip HOVAL ULTRA GAS, P= 650 kW, prevazuta cu cos exhaustare cu inaltimea H = 6 m si diametru Ø = 350 mm
- Tip HOVAL ULTRA GAS, P= 650 kW, prevazuta cu cos exhaustare cu inaltimea H = 6 m si diametru Ø = 350 mm

Centralele termice sunt dotate cu detectori de gaz.

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
4719	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominanta de produse nealimentare

8. Programul de funcționare

Activitatea se desfasoara: Luni – Sambata: 07.00-21.00;

Duminica: 8.00-19.00



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

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

Cosurile de exhaustare de la centralele termice au înalțimi de $H=6$ m și diametrul $\varnothing = 350$ mm, fiecare.

Masina care execută operațiile de debitare a lemnului, este dotată cu o instalație de exhaustare, prevăzută cu un sistem tip tub de evacuare a deșeurilor lemnoase;

Resturile de lemn sunt dirijate într-un container metalic amplasat în exteriorul magazinului.

Alte surse de poluare

nu sunt

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Separatorul de hidrocarburi ENVIA TNP 250-5-A dotat cu by-pass, filtru coalescent și decantor de namol cu un debit $Q=250$ l/s,

Tratare ape pe amplasament-nu este cazul

Sol

Spatiul de lucru și cel de depozitare are suprafața impermeabilizată-platforma betonată

Alți factori de mediu(după caz)

Nu este cazul

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

- deșeurile de tip menajer se colectează selectiv
- deșeurile tehnologice se colectează selectiv și controlat, pe sorturi, în spații închise și betonate sau în exterior, pe suprafețe betonate și se valorifică/elimină periodic prin unități specializate autorizate
- Prese pentru balotat deseuri ambalaje de hartie, carton, folie plastic, lemn

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: – conf. Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/m^3 , monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/m^3 , oxizi de azot exprimați în NO_2 max. 350 mg/m^3 , oxizi de sulf exprimați în SO_2 max. 35 mg/m^3 (la $3\% \text{O}_2$ în gazele emise);



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

-calitatea aerului inconjurator-activitatea desfasurata pe amplasament va respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activitatii;

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 menajere 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 preepurate evcuate în Raul Someș: conform Normativului NTPA 001/2002 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/200; pentru evacuarea apelor preepurate în R Someș, se va respecta Autorizația de Gospodărire a Apelor;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
Înainte de evacuarea in emisar	Ape pluviale preparate	pH	6,5 – 8,5	
Înainte de evacuarea in emisar	Ape pluviale preparate	Materii in suspensie	35,00	mg/l
Înainte de evacuarea in emisar	Ape pluviale preparate	Reziduu filtrat la 105 °C	2000,00	mg/l
Înainte de evacuarea in emisar	Ape pluviale preparate	Substanțe extractibile cu solvenți organici	20,0	mg/l
Înainte de evacuarea in emisar	Ape pluviale preparate	Produse petroliere	5,0	mg/l

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol- conf. Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011

III. Monitorizarea mediului



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

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizeaza

Monitorizarea apei

Apele pluviale preepurate, evacuate în r. Someșul Mic – indicatorii și frecvența de monitorizare conf. Autorizației emisă de AN Apele Române – ABA Someș Tisa

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Înainte de evacuarea în emisar	Ape pluviale preepurate	pH	Discontinuu	Semestrial la precipitații	
Înainte de evacuarea în emisar	Ape pluviale preepurate	Materii în suspensie	Discontinuu	Semestrial la precipitații	
Înainte de evacuarea în emisar	Ape pluviale preepurate	Reziduu filtrat la 105 °C	Discontinuu	Semestrial la precipitații	
Înainte de evacuarea în emisar	Ape pluviale preepurate	Substanțe extractibile cu solvenți organici	Discontinuu	Semestrial la precipitații	
Înainte de evacuarea în emisar	Ape pluviale preepurate	Produse petroliere	Discontinuu	Semestrial la precipitații	

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 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



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
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Din activitate	2,4	tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	De la personal	31,68	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 38	Deseu lemn altul decât cel specificat la 20 01 37	Din activitate	2,4	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Deseu ambalaj hartie/carton	Din activitate	67	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deseu ambalaj mase plastice	Din activitate	30	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Deseu ambalaje lemn	Din activitate	120	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre



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

							operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Deseu ambalaje lemn (paleti)	Din activitate	180	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
02.01.02	Deseuri tesuturi animale	Din activitate	0,1	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
08 01 11*	deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	Din activitate	0,1	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	Din activitate	16	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	Din activitate	2	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile 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	Din activitate	66	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
08 01 12	deșeuri de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11	Din activitate	0,1	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării



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

							oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
08 03 17*	nămoluri apoase cu conținut de cerneluri	Din activitate	0,005	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 05	alte baterii și acumulatori	Din activitate	0,3	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 02 13*	echipamente casate cu conținut de componente periculoase2 altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	Din activitate	0,3	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	Din activitate	3	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	Din activitate	0,05	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalaje de la preparatele chimice periculoase	0,2	t/an	Valorificare	R12	Schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate –cu titlu gratuit de la populatie

16 06 05 alte baterii și acumulatori-0,3t/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

16 06 04 baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)

20 01 21* tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur-0,05t/an

20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35

16 02 13* echipamente casate cu conținut de componente periculoase2 altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12

16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13

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, pompe de căldură, 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, lămpi cu descărcare în gaze de înaltă intensitate - inclusiv lămpi cu vapori de sodiu la înaltă presiune și lămpi cu halogenuri metalice -, lămpi cu vapori de sodiu la joasă presiune, 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, fotocopiatoare, automate cu monede de mari dimensiuni, dispozitive medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse și bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice.

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, dispozitive medicale 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.



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 comercializate-nu este cazul

Deșuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Deșeu ambalaj hârtie-carton	67	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deșeu ambalaj plastic	30	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

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

7. Ambalaje folosite

Tip de ambalaj	Cantitate (kg/luna)
PET	2005
Alte materiale plastice	3575
Hartie-carton	11880
Alte materiale de hartie și carton	856
Aluminiu	30
Lemn	8416



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

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati

Ambalajele rezultate de la substantele periculoase folosite –se elimina prin operatori autorizati

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Produse comercializate:

Articol / categorii de produse comercializate	Fraze de pericol (conform Fișelor cu date de securitate)
1. Articol email EMALUX Produs de acoperire și protecție pentru suprafețe diverse	H312+H332 - H226 - H315
2. Articol Email Paint Protecta 3 in 1 - Produs de acoperire și protecție pentru suprafețe metalice	H226 H315 - H319 - H372
3. Articol Tencuiala fina alba - var - ciment. Categorie: Materiale de construcție - Tencuială	H315 - H318 - H317 -
4. Articol Adeziv SikaBond 153. Categorie: Materiale de construcție - Adeziv	H315 - H319 - H317
5. Articol Diluant D203 Categorie: Materiale de construcție - Diluant	H304 - H318 - H225 - H361
6. Articol Solvent de uz tehnic Categorie: Materiale de construcție/Curățenie - Solvent	H225 - H302 - H319 - H336
7. ArticoleMellerud sol îndep silicon Categorie: Materiale de construcție/Curățenie - Soluție pentru îndepărtarea (curățarea) siliconului	H226 - H314 - H318 - H336 -
8. Articol Alpina tratament antimucegai. Categorie: Curățenie și dezinfectie - Lichid pentru curățarea (îndepărtarea) mucegaiului	H315 - H319 - H412
9. Articol Detergent degresant pentru aragaz Categorie: Curățenie și dezinfectie - Produs pentru curățare suprafețe	H314



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

Articol / categorii de produse comercializate	Fraze de pericol (conform Fișelor cu date de securitate)
10. Articol Sano soluție desfundat scurgeri Categorie: Curățenie și dezinfecție - Produs pentru desfundat țevi	H314 - H400
11. Articol Nufăr detartrant clasic Categorie: Curățenie și dezinfecție - Detartrant pe bază de acid	H315, H319, H335
12. Articol Nufăr scos pete - soluție pe bază de hidroxid de potasiu (max 6%). Categorie: Curățenie și dezinfecție - Produs pentru scos pete de pe materiale textile	H314
13. Vopsea mixare	
14. Pigmenti	

Produse de curățenie și igienizare amplasament:

-inalbitor, recipient de 5l-7buc/luna, sapun lichid, recipient de 5l-4buc/luna, detergent rufe, saci de 10kg-1buc/luna, solutie spalat pardoseli, recipient de 5l-4 buc/luna, solutie spalat su[prafete din sticla-l buc/luna);

Motorina pentru motostivuitoare-418l/luna;

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in ambalaje metalice, 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/ se folosesc pentru curatenie

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

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

-substantele periculoase utilizate se depoziteaza in locuri special amenajate; -manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu se polueze solul sau surse de apă

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



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

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, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și 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: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

- 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 23 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

.....2022, ora 15,00



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



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