



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Nr. 415 din 22.11.2012

Revizuită la data de 16.04.2014

Revizuită la data de 08.06.2016

Revizuită la data de 22.11.2019

Revizuită la data de 11.10.2022

Titularul activității: SC NAPOCHIM SA

Adresa: municipiul Cluj-Napoca, str Luncii, nr. 19, județul Cluj

Punct de lucru: SC NAPOCHIM SA

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, str Luncii, nr. 19, județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	131	2524	Fabricarea altor produse din material plastic		
2221	Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic	128	2521	Fabricarea placilor		
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	129	2522	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Cluj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj**

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

**Data emiterii: 22.11.2012**

**Data emiterii ultimei revizuirii: 11.10.2022**

**Date de identificare a titularului activității:**

Titular: SC NAPOCHIM SA

Telefon: 0264 532 019

E-mail: [office@napochim.ro](mailto:office@napochim.ro)

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC NAPOCHIM SA cu punctul de lucru în **municipiul Cluj-Napoca, str Luncii, nr. 19, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 19392/29.07.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150/2020.

**se emite:**

### **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru: SC NAPOCHIM SA cu punctul de lucru în municipiul Cluj-Napoca, str Luncii, nr. 19, județul Cluj,**

**Documentația de revizuire conține:**

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de MISIT SRL – repre. Izabella Martinescu;
- Autorizația de mediu nr. 415/22.11.2012 revizuită la data de 16.04.2014, 08.06.2016 și 22.11.2019 emisă de APM Cluj - original;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 146/04.10.2022;
- OP din data 28.07.2022 tarif emiterie autorizație de mediu revizuită.

**Documentația inițială de autorizare conține:**

- Autorizația de mediu nr. 204/18.05.2007, emisă de APM Cluj Napoca;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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



15599

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

- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 172/20.04.2012;
- Contract apă canal nr. 35667/27.10.2011, emis de SC Compania de Apă Someș SA;
- Contract furnizare energie electrică nr. 13.38/30.01.2009 și act adițional nr.7/23.11.2011 la contract, emis de SC Electrica Furnizare SA;
- Contract furnizare gaze naturale cu E-ON GAZ România;
- Contract prestări servicii de salubritate nr. 7214/04.07.2012 cu Compania de Salubritate Brantner Vereș SA;
- fișe tehnice de securitate pentru substanțele deținute și utilizate;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- plata tarif autorizare, chitanță ARPM Cluj-Napoca nr. 6319/06.04.2012;

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

- Certificat de înregistrare CUI 199931 din 27.11.1992, J12/118/22.02.1991 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat constatator nr. 37659 din 17.06.2016 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;

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

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

#### **I. luarea tuturor măsurilor:**

- luarea măsurilor de prevenire eficientă a poluării, de evitare a oricărui risc de poluare, astfel încât să nu fie cauzată nici o poluare semnificativă;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- prevenirea generării deșeurilor, iar în situația în care acestea se generează, în ordinea priorității, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, valorificarea sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, eliminarea, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
- utilizarea eficientă a apei și energiei;
- prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- menținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dorărilor de protecție a mediului;
- asigurarea a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrărilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor



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

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

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



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

minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrărilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;

- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul amplasamentului;
- respectarea condițiilor prevăzute în Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- aducerea amplasamentului punctului de lucru într-o stare care să permită reutilizarea acestora în cazul încetării definitive a activității;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

## **II. pentru desfășurarea activității autorizate:**

- desfășurarea activităților generatoare de emisii în atmosferă numai în spațiile destinate acestui scop, cu utilizarea instalațiilor fixe sau mobile de colectare a acestora și a sistemelor de tratare/dispersie a poluanților;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în hale închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar de către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- 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 muncă pentru asigurarea protecției lucrărilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici.
- 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,



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

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

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



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

inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate
- obligația predării cu titlu gratuit a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate 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/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- transportarea deșeurilor periculoase (produse expirate și ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase) se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeuri periculoase, în conformitate cu HG nr. 1061/2008;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform REGULAMENULUI (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind Înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „*poluatorul plătește*”;



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



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

- 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:**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu/autorizației integrate de mediu;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător actualizată;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 a Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- Decizia 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;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European 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;
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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



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

- H.G. nr. 210/2007, Ordinul nr. 27/2007, O.U.G. 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;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; H.G. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. Nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. Nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014, modificat prin Ord.2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;

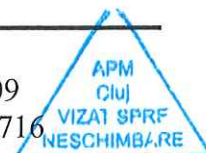
***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să furnizeze către clienți fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;



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



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

- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu, conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu “maximum 90 de zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deține”.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

### I. Activitatea autorizată

SC NAPOCHIM SA cu punctul de lucru în municipiul Cluj-Napoca, str Luncii, nr. 19, județul Cluj,

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2229	Fabricarea altor produse din material plastic		
2221	Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic		
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic		
4677	Comert cu ridicata al deseurilor și resturilor		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		

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

Pe amplasamentul din strada Luncii nr.19 societatea deține un teren cu o suprafață utilă de 7379 mp. cu nr. cadastru 300308. Pe acest teren se află:

- cabina portarului;
- hala nouă în care se realizează producția și în care se află de asemenea incinta cu birouri, cu nr. cadastru 260807, cu suprafața utilă: 2251 mp;
- sala detril, nr.cadastru: 260740, suprafața utilă: 279 mp;
- centrala termică, nr.cadastru: 260819, suprafața utilă: 212 mp;
- hală pentru depozitare matrițe, nr. cadastru: 260788, suprafața utilă: 891 mp;
- depozit materiale finite, nr. cadastru: 277741, suprafața utilă: 3000 mp.

Utilaje folosite în cadrul atelierului mecanic sunt:

- mașină de frezat universală;
- fierăstrău alternativ tip FMA;
- mașină de găurit G CO-25 D2;
- strung paralel SR 810X5000;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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



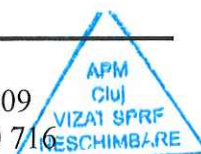
- freze de carbură, burghie de carbură, tarozi, freze cu plăcuțe amovibile;
- fierăstrău electric;
- fierăstrău alternativ, mașină de alezat și frezat AFD; mașină de ascuțit scule tip AS;
- mașină de frezat F.U.S 25CU A;
- mașină de frezat FUS 22;
- mașină de frezat FUS 25;
- mașină de găurit F1 12,5 MM;
- mașină de găurit F1 16;
- mașină de găurit G25;
- mașină de găurit GCO 40;
- mașină de găurit în coordonate;
- mașină de găurit radial;
- mașină de honuit;
- mașină de mortezat;
- mașină de prelucrat prin electroeroziune;
- mașină de rabotat 400; mașină de rabotat SH 700;
- mașină de rectificat plan orizontală;
- mașină de rectificat RU 350;
- mașină electroeroziune;
- mașină de rectificat plan orizontală;
- mașină de rectificat RPVR 1000;
- pantograf 200x400;
- polizor dublu P.D.P. 300;
- polizor pneumatic PP 25;
- presa de încercat matrițe presă hidraulică 40T;
- presa hidraulică pentru Bachelită;
- strung normal SNA 380x1000;
- strung paralel 400X1500 mm;
- strung paralel SNA 560/1000PZ;
- strung SN 400X1500MM;
- strung SN 800x2000;
- strung SN 401X1000 cu accesori;
- strung 501X1000;
- strung SNB 400x1000;
- strung SNV 380x1500 cu accesori;
- transformator electric;
- ventilator axial V.A.A.7;
- ventilator axial VAT 500/12;
- ventilator centrifugal V-432;

**Secția de întreținere mase plastice este dotată cu:**

- aparat de sudură cu arc electric; mașină de bordurat tablă;
- mașină de debitat;



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



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

- mașină de găurit M6-100;
- mașină de îndoit tablă;
- mașină de roluit tablă 1.5;
- polizor pneumatic PP25;
- polizor universal cu aspirator;
- strung paralel bugaresc;
- transformator sudură – 2 buc.;
- transformator TASM;
- ventilator axial VAT-630-12T4.

### **Instalații și mașini**

- Controale termice TB-M 18/W, seria: 15594/1-2-3 - 3 buc;
- Controale termice - 4 buc.
- Electroștivuitor ER 35.64T, seria: 21505061E - 2 buc;
- Electroștivuitor ER 634.602x2 T, 21505059E - 2 buc;
- Instalație răcire, 3 buc PROTECH 65;
- Instalație aer comprimat;
- Dehumidificator;
- Răcitor de apă condensat cu aer, seria: MR-304/2;
- Free cooler, seria: FC 41/90-SSS;
- Pod rulant, seria: 9359/2015 ABUS ZLK 32000kgx10735 mm - 2 buc;
- Transpaleti, seria: 14042511M/021, 14042511M/022, 14042511M/023 - 3 buc;
- Granulator;
- Linie extrudare;
- Mașină de tampografiat și printat;
- Moară măcinat deșeuri cu cuclon desprăfuire;
- Moară măcinat deșeuri - 3 buc.;

### **Masini injectie si suflare**

- Masina injectie H1200/1 - 1 buc;
- Masina injectie H1200/2 - 1 buc;
- Masina injectie H1200/3 PVC - 1 buc;
- Masina injectie H3800 - 1 buc;
- Masina injectie 5300 - 1 buc;
- Masina injectie 7000 - 1 buc;
- Masina injectie 8000 - 1 buc;
- Masina injectie H9000 - 1 buc;
- Masina injectie 12000 - 1 buc;
- Masina injectie 16000 - 1 buc;
- Masina injectie 21000 - 1 buc;
- Masina injectie M2500 - 1 buc;
- Masina injectie Metal mecanica 2000 - 1 buc



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
 Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
 E-mail: office@apmej.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716



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

- Masina de injectie Haitian 200 - 2 buc;
- Masina de injectie Haitian 160 - 2 buc;
- Masina de injectie Negri Bossi 250 - 1buc;
- Masina suflare, Tongda HT-30L/1-L - 1 buc
- Masina suflare, Tongda TDB-80A - 1 buc;
- Masina suflare, HT5L – 1 buc;

Societatea are în dotare următoarele autovehicule: 2 autoturisme, 1 camion, 1 dubă;

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

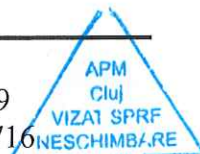
Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Polipropilenă	Materie primă	80000,00	Kilogram/luna	Procesul tehnologic	În saci pe paleți din lemn în loc special amenajat în depozit	-
Alte materii	Polietilenă HDPE	Materie primă	30000,00	Kilogram/luna	Procesul tehnologic	În saci pe paleți din lemn în loc special amenajat în depozit	-
Alte materii	Polietilenă LDPE	Materie primă	30000,00	Kilogram/luna	Procesul tehnologic	În saci pe paleți din lemn în loc special amenajat în depozit	-
Alte materii	Polistiren uz general	Materie primă	5000,00	Kilogram/luna	Uz general	Paleți din lemn în loc special amenajat în depozit	-
Alte materii	Deșuri din material plastic (PVC, PP, LDPE etc) achiziționate de la terți	Materie primă	3000,00	Kilogram/luna	Procesul tehnologic	În saci pe paleți din lemn în loc special amenajat în depozit	-
Alte materii	Macinătură mase plastice (din diferite tipuri de deșuri) achiziționate de la terți	Materie primă	10.000,00	Kilogram/luna	Procesul tehnologic	În saci pe paleți din lemn în loc special amenajat în depozit	-
Alte materii	PVC	Materie primă	15000,00	Kilogram/luna	Procesul tehnologic	Paleți din lemn în loc special amenajat în depozit	-
Alte materii	Alte materiale termoplastice	Materie primă	500,00	Kilogram/luna	Procesul tehnologic	Paleți din lemn în loc special amenajat în	-



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

						depozit	
Alte materii	Coloranți organici sub formă de granule de plastic și anorganici	Materie auxiliară	300,00	Kilogram/luna	Producție pentru obținerea articolelor colorate	În loc special amenajat	-
Alte materii	Uleiuri hidraulice	Materie auxiliară	500,00	Kilogram/an	Întreținerea utilajelor	În loc special amenajat	H315, H335, H410, H411
Alte materii	Uleiuri de ungere	Materie auxiliară	50,00	Kilogram/an	Întreținerea utilajelor	În loc special amenajat	H315, H335, H410, H411
Alte materii	Folie pe-ambalare	Ambalaje	500,00	Kilogram/luna	Ambalare produs finit	În depozitul de materii prime și materiale auxiliare	-
Alte materii	Folie polipropilenă ambalare	Ambalaje	100,00	Kilogram/luna	Ambalare produs finit	În depozitul de materii prime și materiale auxiliare	-
Alte materii	Carton	Ambalaje	50,00	Kilogram/luna	Ambalare în vederea transportului produselor finite	În depozitul de materii prime și materiale auxiliare	-
Alte materii	Paleți	Ambalaje	100,00	Kilogram/luna	Ambalare în vederea transportului produselor finite	În depozitul de materii prime și materiale auxiliare	-

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității. Apa este folosită în scop menajer și tehnologic; Apa este utilizată în procesul tehnologic ca agent de răcire a matritelor și utilajelor tehnologice	154,00	Metri cubi/luna
Canalizare	apele uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare a localității. Apele de răcire se recirculă 100%	154,00	Metri cubi/luna
Energie	din rețeaua de electricitate a localității	27133,00	KiloWatt ora/luna
Altele	energia termică este asigurată 3 centrale termice cu puterea termică de 35Kw fiecare, 4 aeroterme electrice	130236,00	KiloWatt ora/luna



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

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

Procesul de injectare a materialelor plastice este un fenomen ciclic, fiecare ciclu fiind format din mai multe operații:

- pregătirea materiei prime și a materialelor;
- alimentarea materialului în cilindrul mașinii;
- încălzirea și topirea materialului în cilindrul mașinii;
- închiderea matriței;
- introducerea materialului topit sub presiune în matriță;
- solidificarea și răcirea materialului în matrița;
- deschiderea matriței și eliminarea piesei injectate din matrița;
- finisare; ambalare; depozitare până la livrarea comenzii.

Procesul tehnologic de fabricare a corpurilor goale:

- transportul materiilor prime și materialelor;
- suflarea în matriță și răcirea;
- evacuarea produsului din matrița;
- debravurarea și finisarea;
- ambalarea și marcarea;
- transportul și depozitarea până la livrare;

Procesul tehnologic de extrudare:

- transportul materiilor prime și materialelor;
- alimentarea extruderului cu material;
- extrudarea;
- tăierea la dimensiunea dorită;

Procesul de extrudare a maselor plastice prin deformare plastică, constă în trecerea forțată a materialului, supus unei forțe de compresiune, printr-o matriță de formă adecvată. Este un proces continuu de prelucrare a materialelor plastice, prin care se pot obține profile de lungime infinită. Extrudarea constă în aducerea materialului printr-un efort termo-mecanic la starea de curgere după care, aceasta, este obligat să tracă printr-o filieră cu profil corespunzător produselor de realizat. Acest proces este o metodă de obținere rapidă a profilelor.

Procesul de execuție a matrițelor cuprinde:

- pregătirea și debitarea materialelor;
- prelucrarea pe mașini unelte a elementelor;
- controlul tehnic de calitate;
- marcarea, conservarea și depozitarea produselor finite;

Alte activități: întreținerea utilajelor din întreprindere; repararea; întreținerea instalațiilor electrice din fabrica, repararea utilităților

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

Nu este cazul.



## 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Articole din PE	60000,00	kg/luna	Comercializare
Alte produse	Articole din PP	80000,00	kg/luna	Comercializare
Alte produse	Articole din PVC	15000,00	kg/luna	Comercializare
Alte produse	Articole din alte materiale termoplastice	5000,00	kg/luna	Comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Gaz metan	50000,00	KiloWatt ora/luna	3 centrale termice de tip VIESSMAN, cu tiraj forțat de 35 Kw fiecare	0,035 (fiecare)

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

Nu este cazul.

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 40 ore săptămână, 3 schimburi, 5 zile pe săptămână.

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

### 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

#### Aer

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametr u bază (m)	Diametr u vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
Coș evacuare gaze arse de la CT	2,88	0,02	0,02	Monoxid de Carbon	fără		394748,00	588812,00
Coș evacuare gaze arse de la CT	2,88	0,02	0,02	Oxizi de azot	fără		394748,00	588812,00
Coș evacuare gaze arse de la CT	2,88	0,02	0,02	Oxizi de sulf	fără		394748,00	588812,00
Coș evacuare gaze arse de la CT	2,88	0,02	0,02	TSP (Particule in suspensie totale)	fără		394748,00	588812,00

#### Alte surse de poluare

Nu este cazul.

#### Apă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

Apele uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare a localității. Apele de răcire se recirculă 100%.

#### **Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

#### **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

#### **Sol**

Platformă betonată pe suprafața parcărilor și aleilor de acces și circulație;

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

Nu este cazul.

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

- platformă betonată de depozitare a deșeurilor; deșeurile rezultate se colectează selectiv și controlat în recipiente adecvate, pe sorturi și se depozitează în condiții de siguranță până la predarea către valorificatori/eliminatori;

### **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**

Conform Ordinului nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

VLE stabilite în conformitate cu prevederile Ord. 462/01.07.1993 condiții tehnice privind protecția atmosferei, Anexa 2 – limitarea emisiilor de poluanți pentru instalații de ardere, Tab. 4.1: pulberi – 5 mg/Nmc; monoxid de carbon – 100 mg/Nmc; oxizi de sulf – 35 mg/Nmc; oxizi de azot exprimați ca NO<sub>2</sub> – 350 mg/Nmc (valoarea de referință: condiții normale și 3 % oxigen în % de volum în efluenții gazoși)

#### **Alte condiții de funcționare decit 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 apă tehnologică evacuată**

Conform NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;

#### **Valori admise pentru sol**



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

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

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



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

**Zgomot:** Conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform STAS 10009/2017 privind limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

Nu este cazul

##### Monitorizarea apei

Nu este cazul

##### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

##### Monitorizarea solului

Nu este cazul.

##### Zgomot:

Nu este cazul.

#### 2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

- datele prezentate la punctul III.1 (dacă este cazul) și capitolul VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj , program permanent, tel: 0766 868 594;

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

#### 1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Din activitatea personalului societății	5,00	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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





15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	Activitatea de dezambalare a produselor utilizate în producție	50,00	Kilogram /luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitatea de dezambalare a produselor utilizate în producție	50,00	Kilogram /luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale	Rezultate din casări	50,00	Kilogram /an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 02 13	deseuri de materiale plastice	Rezultate în urma activității de producție	1100,00	Kilogram /luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Rezultate în urma activităților auxiliare desfășurate	2,00	Kilogram /luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	Rezultat în urma activității de producție	1200,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi	Rezultat în urma	5,00	Kilogram	Valorificare	R 12	Schimb de



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

	fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	activității de întreținere din cadrul societății		/an			deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminata cu substante periculoase	Rezultat în urma activității de întreținere/produție	2,00	Kilogram /luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșuri colectate

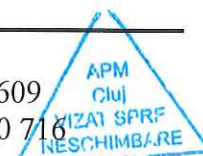
Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
07 02 13	deseuri de materiale plastice	50,00	Tone/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
02 01 04	deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor)	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
12 01 05	pilitura si span de materiale plastice	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

						(incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
16 01 19	materiale plastice	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
17 02 03	materiale plastice	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
19 12 04	materiale plastice si de cauciuc	20,00	Tone/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)

### Deșeuri comercializate

Nu este cazul

### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

### Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

### 3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
02 01 04	deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor)	500,00	Kilogram/an	În saci din material plastic și stocate temporar în loc special amenajat marcat corespunzător
12 01 05	pilitura si span de materiale plastice	500,00	Kilogram/an	În saci din material plastic și stocate temporar în loc special amenajat marcat corespunzător
16 01 19	materiale plastice	500,00	Kilogram/an	În saci din material plastic și stocate temporar în loc special amenajat marcat corespunzător
07 02 13	deseuri de materiale plastice	50,00	Tone/an	În saci din material plastic și stocate temporar în loc special



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

				amenajat marcat corespunzător
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	500,00	Kilogram/an	În saci din material plastic și stocate temporar în loc special amenajat marcat corespunzător
17 02 03	materiale plastice	500,00	Kilogram/an	În saci din material plastic și stocate temporar în loc special amenajat marcat corespunzător
19 12 04	materiale plastice si de cauciuc	20,00	Tone/an	În saci din material plastic și stocate temporar în loc special amenajat marcat corespunzător

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
07 02 13	deseuri de materiale plastice	50,00	Tone/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
02 01 04	deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor)	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
12 01 05	pilitura si span de materiale plastice	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
16 01 19	materiale plastice	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

						substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
17 02 03	materiale plastice	500,00	Kilogram/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
19 12 04	materiale plastice si de cauciuc	20,00	Tone/an	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)

#### **Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate**

Nu este cazul.

#### **Deșeuri de baterii și acumulatori tratate**

Nu este cazul.

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

#### **Deșeuri transportate**

- deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport speciale pentru acest tip de transport;
- deșeurile reciclabile sunt preluate de firme specializate cu mijloacele auto din dotare;
- deșeurile colectate sunt preluate pe bază de contracte și transportate prin transport asigurat de terți.

#### **6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități), sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile.

#### **7. Ambalaje folosite**

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	Folie stretch	12,00	Bucati/luna
Alte plastice	Bandă propilenă	100,00	Metri/luna
Alte plastice	Bandă adezivă	50,00	Bucati/luna
Hartie si carton	Carton	100,00	Kilogram/luna
Lemn	Paleți de lemn	50,00	Bucati/luna

#### **8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Conform legislației în vigoare.



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

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



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

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	500,00	Kilogram /an	ulei hidraulic - R36/38, R38, R41, R50/53, R51/53	H315, H335, H410, H411
Amestecuri	Altele	50,00	Kilogram /an	ulei de ungere - R36/38, R38, R41, R50/53, R51/53	H315, H335, H410, H411

### 2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360(r1)/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează că preparatele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, autorizate pentru mărfuri periculoase;
- **depozitare:** substanțele și preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** utilizate în procesul tehnologic și la întreținerea utilajelor; se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea către producătorul/importatorul/ distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate.

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor.

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

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

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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



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

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

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase** Nu este cazul

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate** Nu este cazul

**Sisteme de siguranță existente** Nu este cazul

#### **5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

- se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin OUG nr. 57/2007 și OUG nr. 114/2007.

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

Nu este cazul.

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

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

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

- **raportarea anuală** la APM Cluj, până în 25 februarie pentru anul anterior, a deșeurilor de ambalaje puse pe piață, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- **raportare anuală** la APM Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 aprilie a anului următor celui care se raportează.

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	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1:	anual	1 februarie - 25	Anexa 1 - Producatori si



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

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

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



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

	Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate		februarie	importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA
4	Statistica deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor.
5	Statistica deseurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare.

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

**DIRECTOR EXECUTIV  
Adina SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU AAA  
ing. Anca CÎMPEAN**




**Întocmit,  
ing. Aurelia MUREȘIANU-MELEAN  
11.10.2022**




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



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