



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 232 din 26.10.2022**

**Titularul activității: SC PROMTINTER EXPERT SRL**

**Adresa: municipiul Cluj-Napoca, str. Iuliu Merca, nr. 4-6, județul Cluj**

**Punct de lucru: SC PROMTINTER EXPERT SRL**

**Locația activității: orașul Huedin, str. Fildului, nr. 23B, județul Cluj**

**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
2562	Operațiuni de mecanică generală	179	2852	Operațiuni de mecanică generală		
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine	237	3612	Producția mobilierului pentru birou și magazine		
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	238	3613	Producția altor tipuri de mobilier		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	239	3614	Producția altor tipuri de mobilier		
2561	Tratarea și acoperirea metalelor	178	2851	Tratarea și acoperirea metalelor		

**Activitate PRTR - Nu este cazul.**

**Emisă de: APM Cluj**

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

**Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarii lor obțin viza anuală.**

**Data emiterii: 26.10.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de **SC PROMTINTER EXPERT SRL**, cu punctul de lucru din **orașul Huedin, str. Fildului, nr. 23B, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 26326/26.11.2021, completată prin documentațiile înregistrate cu numerele:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



8169/18.03.2022, 20049/09.08.2022 și 21810/12.09.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SC PROMTINTER EXPERT SRL, cu punctul de lucru din orașul Huedin, str. Fildului, nr. 23B, județul Cluj,**

### Documentația de autorizare conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 4237/10.02.2017 încheiat cu Compania de Apă Someș SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 6538PE/22.07.2020 încheiat cu Enel Energie SA și act adițional nr. 1/22.06.2021;
- Contract de prestare a serviciilor de salubritate nr. 1691/05.11.2019 încheiat cu SC Bisdog SRL;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 722/16.02.2017 încheiat cu Il Muza Ciprian Mircea;
- Contract de prestări servicii nr. 10/2021 încheiat cu SC Selenco Service SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 56/01.09.2022 încheiat cu Imagro Recycle SRL;
- Fișe de securitate ale substanțelor și/sau amestecurilor periculoase utilizate în activitate;
- Ordin de plată UniCredit Bank nr. 22/23.11.2021, tarif emitere autorizație de mediu;
- Anunț ziar - mediatizare emitere autorizație de mediu;
- Piese desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 4315694, nr. de ordine J12/3878/07.11.2005, CUI 18106293/07.11.2005, emis de ORC Cluj;
- Certificat constatator nr. 871626/22.11.2021 emis de ONRC București.

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

#### I. Luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o 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;



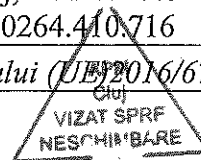
### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

15951



- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

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

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului existente;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- 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);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
- verificarea periodică a integrității recipientelor/rezervoarelor/buteliilor utilizate pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitari necontrolate de deșeuri;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- deținerea mijloacelor tehnice și a materialelor necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;
- menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;

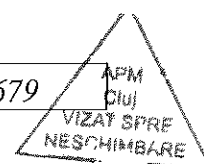


### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident, în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, inclusiv a Inspectoratului pentru Situații de Urgență;

- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;

- asigurarea funcționării corespunzătoare a echipamentelor de reducere a emisiilor, cu luarea următoarelor măsuri:

- de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;

- înregistrare tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;

- reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;

- stocarea deșeurilor de lemn se face în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate, conform HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;

- se interzice depozitarea rumegușului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului (în incintă rumegușul se va depozita numai în zona special amenajată);

- colectarea separată a deșeurilor de rumeguș provenit din lemn tratat sau cu conținut de substanțe periculoase, de cel provenit din lemn netratat;

- interzicerea utilizării în centrale termice a lemnului tratat, cu conținut de substanțe periculoase;

- obligativitatea titularului activității de a solicita de la furnizor și de a deține pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice modificat de Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021;

- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice modificat de Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021;

- respectarea condițiilor de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentului (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);

- interzicerea introducerii pe piață sau utilizarea substanței (toluen) ca atare sau sub formă de constituent al preparatelor, atunci când concentrația acesteia este egală cu sau mai mare de 0,1% în greutate, în adezivi și vopsele care se aplică prin pulverizare, destinate comercializării publicului larg, conform Regulamentului REACH;

- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea în muncă, conform HG nr. 1218/2006, privind stabilirea cerințelor

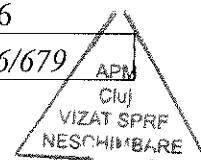


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 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 lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici cu modificările și completările ulterioare;

- organizarea activităților cu luarea tuturor măsurilor necesare pentru izolarea și protecția fonică a resurselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental;
- interzicerea efectuării activităților de întreținere/reparații a mijloacelor de transport pe amplasament;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 140/2020 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 3299/28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea nr. 104/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și canalizare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Hotărâre nr. 512/2022 pentru modificarea și completarea Normelor referitoare la proveniența, circulația și comercializarea materialelor lemnoase, la regimul spațiilor de depozitare a materialelor lemnoase și al instalațiilor de prelucrat lemn rotund, precum și a celor privind proveniența și circulația materialelor lemnoase destinate consumului propriu al proprietarului și a unor măsuri de aplicare a prevederilor Regulamentului (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor care revin operatorilor care introduc pe piață lemn și produse din lemn, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 497/2020;

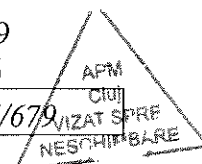


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- HG 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 prelucrare lemn 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, respectiv aprobarea Legii nr. 197/2020 pentru modificarea și completarea Legii nr. 46/2008-Codul Silvic;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de COV datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele și lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionarea a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin OUG nr. 38/2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeurii;
- 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 (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);
- HG 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 67/548/CEE și 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;
- Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările 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;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

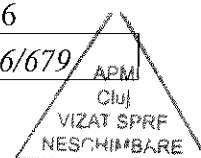


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmej.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- HG nr. 210/2007, Ordinul 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 nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, modificată și aprobată prin Legea nr. 249/2013;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

***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 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 pentru 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 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 nr. 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 OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinului 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține.

**Nerespectarea prevederilor 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**

Operațiuni mecanică generală, fabricarea de mobilă și tratarea și acoperirea metalelor, în orașul Huedin, str. Fildului, nr. 23B, județul Cluj.

Titular: SC PROMTINTER EXPERT SRL

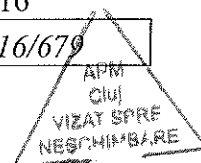


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcej.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2562	Operațiuni de mecanică generală		
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine		
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.		
2561	Tratarea și acoperirea metalelor		

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

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața de 10.504 mp, din care S=9.232 mp reprezintă spații betonate, spații verzi și S=1.272 mp reprezintă suprafața construită, împărțită astfel: hală confecții metalice S=343 mp, hală confecții lemn S=443 mp; atelier mecanic S=17 mp; șopron depozit S=27 mp; depozit acoperit S=252 mp; hală depozit produse finite S=89 mp; clădire birouri S=101 mp.

#### Dotări:

- mașină combinată de prelucrare lemn – 1 buc;
- mașină de frezat lemn – 1 buc;
- circular de formatat PAL – 1 buc;
- mașină multiplă de găurit – 1 buc;
- mașină de aplicat cant – 1 buc;
- mașină de șlefuit – 1 buc;
- mașină de ștanțat tablă cu CNC – 1 buc;
- foarfecă ghilotină – 1 buc;
- presă de îndoit tablă – 1 buc;
- mașină de roluit tablă – 1 buc;
- mașină de debitat cu plasmă – 1 buc;
- mașină de găurit – 1 buc;
- instalație de sudură în argon MIG MAG – 1 buc;
- invertor Max dp201 – 1 buc;
- mașini de îndoit țevi – 2 buc;
- instalație de sablare plus echipamente – 1 set;
- instalație de vopsire în câmp electrostatic (cabină de pulverizare electrostatică-pistol manual de pulverizat - cărucior transportor - cuptor de polimerizare a vopselelor pulbere putere instalată 4 kW/380 V cu ventilatoare - ventilator - filtre pentru reținerea pulberilor de vopsea) – 1 set;
- compresor (produce aer comprimat pentru instalațiile de sablare și vopsire în câmp electrostatic) – 1 buc;
- presă pentru forjă (ciocan pneumatic) – 1 buc;
- exhaustoare – 1 set;
- desprăfuitor uscat cu filtre (instalație sablare) – 1 buc;
- uscător de aer comprimat (compresor) – 1 buc;
- arzător pe combustibil lichid ușor (se folosește la încălzirea cuptorului de polimerizare a vopselei tip pulbere – peste 100 °C) – 1 buc;
- alte echipamente, instrumente de mici dimensiuni utile în activitate: unelte de mână (găurit, frezat, șlefuit), rulete, șublere, șurubelniță, ciocan, daltă, clește, etc.;
- electrostivuitoare – 1 buc.

**Alte dotări:**- mobilier birou, calculatoare;

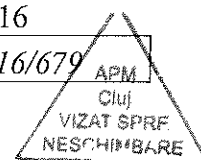


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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





- rafturi, dulapuri pentru depozitare materiale;
- paleți pentru depozitare materiale;
- saci pentru depozitare materiale;
- lăzi de lemn, pubele pentru depozitare deșeuri de lemn;
- găleți pentru depozitare adeziv;
- bidoane metalice pentru lac, grund;
- rezervor metalic pentru depozitare CLU de 3 t, amplasat în curte (îngropat);
- butelii (recipiente metalice) cu Argon/Corgon;
- sobe cu coșurile aferente;
- cazan de apă caldă Ecos, putere nominală de 125 kW (în conservare);
- pubele, recipiente, containere, pentru depozitare deșeuri pe categorii.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică/compoziție	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Pal melaminat (plăci aglomerate)	Materie primă	100	Mp/lună		Fabricare mobilă	Pe rafturi/paleți	Nepericulos
Alte materii	Panouri de lemn	Materie primă	12	Mp/lună		Fabricare mobilă	Pe paleți	Nepericulos
Alte materii	PFL (plăci presate)	Materie primă	25	Mp/lună		Fabricare mobilă	Pe rafturi/paleți	Nepericulos
Alte materii	Șuruburi metal	Materiale auxiliare	1.000	Buc/lună		Accesorii mobilier	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Balamale metal	Materiale auxiliare	60	Buc/lună		Accesorii mobilier	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Cant ABS (PVC)	Material auxiliar	1.600	Ml/lună		Accesorii mobilier	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Cepi de lemn	Materiale auxiliare	1.000	Buc/lună		Fabricare mobilă	În saci, pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Mânere, yale, cuie, ține, sertare din metal	Materiale auxiliare	1.200	Buc/lună		Accesorii mobilier	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Picioare mobilier din metal, PVC	Materiale auxiliare	60	Buc/lună		Accesorii mobilier	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Adeziv	Material tehnologic	15	Kg/lună		Granule	În saci	Nepericulos
Alte materii	Adeziv	Material tehnologic	10	Kg/lună		Aracet	În găleți plastic	Nepericulos
Alte materii	Vopsea pulbere	Material tehnologic	7	Kg/lună		Vopsea pentru acoperire metale în câmp electrostatic	Pe rafturi	Nepericulos

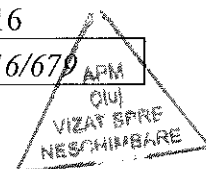


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Alte materii	Lac pe bază de apă	Material tehnologic	5	Kg/lună		Finisaj lemn	In bidoane metalice	Nepericulos
Alte materii	Grund	Material tehnologic	5	Kg/lună		Finisaj lemn	In bidoane metalice	Nepericulos
Alte materii	Uleiuri hidraulic	Lubrifiant	100	MI/lună		Lubrefiere utilaje	Flacoane metalice/spray	Nepericulos
Alte materii	Tablă subțire de oțel	Materie primă	500	Kg/lună		Confecționare mobilier metalic	Pe paleți	Nepericulos
Alte materii	Țevi	Materie primă	750	Kg/lună		Confecționare mobilier metalic	Pe paleți	Nepericulos
Alte materii	Sărmă de sudură	Material tehnologic	15	Kg/lună		Confecționare mobilier metalic	Pe paleți	Nepericulos
Alte materii	CLU	Combustibil	85	L/lună		Combustibil cuptor polimerizare	Rezervor metalic îngropat	Periculos
Alte materii	Argon/Corgon (butelii)	Gaz protector	2	Buc/2 luni		Protecție proces sudură	Butelie (metalică) - se schimbă la cerere	Periculos
Alte materii	Elemente mulate din lemn (șezut/spătar scaun din lemn stratificat/deformat/mulat)	Materie primă	50	Buc/lună		Scaune, spătare	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Elemente mulate din plastic	Materie primă	50	Buc/lună		Sezut spătar	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Stofă, tapițerie	Materie primă	50	Mp/lună		Tapițat scaune	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Sezut scaune burete (burete)	Materie primă	50	Buc/lună		Sezut scaune	Semifabricat/pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Dopuri din plastic	Materiale tehnologice	200	Buc/lună		Dopuri scaune	In saci, pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Carton	Ambalaj	0,75	Kg/lună		Ambalare produse	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Folie stretch	Ambalaj	2	Role/an		Ambalare produse	Pe rafturi	Nepericulos
Alte materii	Lemn	Combustibil	63	Kg/lună		Sobe	Depozit de lemne	Nepericulos

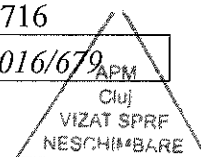


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă se face din rețeaua localității.	220	L/lună
Evacuare ape uzate menajere	Apele uzate menajere se evacuează în canalizarea localității.	220	L/lună
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică din rețeaua electrică locală. Incalzirea unor spații se face cu ajutorul aerotermelor.	3.150	kWh/lună
Energie termică	Incalzirea anumitor spații se face cu ajutorul sobelor, care utilizează combustibil solid.	63	Kg/lună

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

În procesul tehnologic de **fabricare piese de mobilier se folosesc plăci de PAL, PFL, panouri de lemn**. Fluxul tehnologic constă în:

- aprovizionare cu materie primă și materiale auxiliare, care se depozitează în spațiul destinat fiecărui tip de materie/material în parte;
- debitare repere din PAL la dimensiuni necesare - șlefuire - lipire cant - asamblare - depozitare produse finite - expediere cu mașini închiriate.

Aspirarea rumegușului rezultat în urma debitării PAL-ului se realizează cu ajutorul exhaustoarelor din dotare. Rumegușul și resturile lemnoase nepericuloase sunt depozitate în depozitul de lemne. Resturile lemnoase sunt folosite pentru încălzirea sobelor, rumegușul se predă către un operator autorizat.

Se aprovizionează separat mulaje din lemn și plastic (șezut scaune, spătare), care împreună cu buretele, stofa/tapițeria, dopurile, se assemblează și se obțin scaune din lemn și plastic.

În procesul tehnologic de **fabricare confecții metalice se utilizează tablă, țevi de diferite dimensiuni**. Fluxul tehnologic constă în:

- aprovizionare cu materie primă și materiale auxiliare, care se depozitează în spațiul destinat fiecărui tip de materie/material în parte;
- debitarea materiei prime - polizare - sudare - îmbinare - sablare - curățare materiale de bavuri;
- vopsire în câmp electrostatic: introducerea piese în cabina de pulverizare vopsea tip pulbere - uscare în cuptor - scoatere din cuptor; procesul de vopsire în câmp electrostatic se execută asupra pieselor metalice procesate, asamblate, care trebuie protejate împotriva corodării; piesele acoperite cu vopsea pulbere se agață într-un cărucior transportor care se introduce în cuptorul de polimerizare la 160-180 °C, timp de 20 de minute, vopseaua pulbere se plastifiază (polimerizează), rezultând o protecție foarte bună și aspectuoasă a pieselor;
- depozitare produse finite - expediere cu mașini închiriate.

Desprăfuitorul uscat cu filtre este utilizat pentru reținerea pulberilor proveniți de la instalația de sablare.

Surplusul de pulbere rezultat în procesul de vopsire este absorbit/reținut de niște filtre mari (aluminu+plastic), care apoi se recuperează pentru reutilizare (surplusul de pulberi în procesul de vopsire în câmp electrostatic se reține în proporție de 100%). Filtrele încărcate cu pulberi se cuplează la desprăfuitor care permite scuturarea acestora în cuva cabinei de vopsire, de unde vopseaua este stocată în cutii și se refolosește, deoarece aceasta nu este deteriorată.

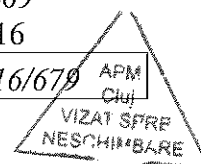


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



În cazul în care se defectează utilajele, echipamentele, se anunță o firmă de service, care remediază defectele la fața locului. Firma de service asigură piesele de schimb, iar piesele defecte sunt preluate în schimbul celor înlocuite.

**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
Mobilier	Dulapuri	15	Buc/lună	Clienți
Mobilier	Birouri	23	Buc/lună	Clienți
Mobilier	Rafturi	9	Buc/lună	Clienți
Mobilier	Casetiere lemn și metal	14	Buc/lună	Clienți
Confecții metalice	Rafturi metalice, picioare mobilier, etc	84	Kg/lună	Clienți
Scaune asamblate	Scaune din lemn și plastic	80	Buc/lună	Clienți

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați -** Cazanul de apă Ecos cu putere nominală de 125 kW se află în conservare.

**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

Programul de funcționare este de: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 242 zile/an.

## 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Sterco70	Y Sterco70
2562, 3101, 3102, 3109	Coș evacuare gaze de ardere de la cazanul de apă caldă (cazan în conservare)	6	0,300	0,300	Pulberi, CO, SOx, NOx				
2561	Coș evacuare gaze de ardere de la cuptorul de polimerizare	3,4	0,140	0,140	Pulberi, CO, SOx, NOx				
2561	Coș cabină de vopsire	3,5	0,140	0,140	TSP	Filtre aluminiu pentru reținere pulberi	100%		

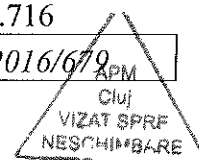


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
- pulberile rezultate din procesul de producție care sunt absorbite de exhaustoarele din dotare (sistem închis); - pulberile de la instalația de sablare care sunt absorbite de desprăfuitorul din dotare; - pulberile din procesul de vopsire sunt recuperate prin intermediul filtrelor din dotare și reutilizate în procesul de vopsire.	staționare

### Apă

**Pretratare ape pe amplasament** - Nu este cazul.

**Tratare ape pe amplasament** - Nu este cazul.

### Sol

Suprafețele de lucru sunt betonate. Deșeurile sunt colectate selectiv pe categorii și sunt depozitate corespunzător în pubele, saci, recipiente, containere. Lemnele, deșeurile de lemn – resturi de lemn și rumeguș, se depozitează în depozitul de lemne – situat în curtea societății.

**Alți factori de mediu (după caz)** - Nu este cazul.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului** - Nu este cazul.

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

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

**Calitatea aerului înconjurător** – se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare, pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

Se vor respecta VLE stabilite în Ordinul nr. 462/01.07.1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2561	Coș evacuare gaze de ardere cuptor polimerizare	Pulberi	50	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 3% vol
	Coș evacuare gaze de ardere cuptor polimerizare	Monoxid de carbon (CO)	170	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 3% vol
	Coș evacuare gaze de ardere cuptor polimerizare	Oxizi de sulf	1700	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 3% vol
	Coș evacuare gaze de ardere cuptor polimerizare	Oxizi de azot	450	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 3% vol

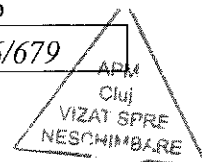


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



În cazul în care se va pune în funcțiune cazanul de apă caldă se vor respecta VLE-urile stabilite în Ordinul nr. 462/01.07.1993, în funcție de combustibilul utilizat.

#### **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 apă tehnologică evacuată - Nu este cazul.**

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

Se va respecta Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea nr. 104/2011, cu modificările și completările ulterioare.

#### **Zgomot**

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valorile maxime admise în OMS nr. 119/2014 și standard SR 10009/2017 privind acustica urbană.

### **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.**

**Monitorizare 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.**

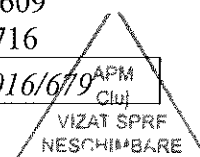


#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



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

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04*	Producție	64,7	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
10 01 01	Cenusa de vatră,* zgură și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)	Ardere lemn	0,3	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Activitatea angajaților	2,7	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Activitatea angajaților	0,5	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	Fier și oțel	Producție	49,9	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Activitatea angajaților	41	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

\*In cazul cenușii rezultate, predarea acesteia se face către un operator autorizat, la cerere.

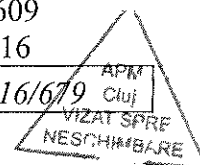


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



În cazul în care în procesul de producție a pieselor de mobilier se vor utiliza materii prime care conțin substanțe periculoase, deșeurile rezultate se vor preda către un operator autorizat (cod 03 01 04\*).

**2. Deșuri colectate - Nu este cazul.**

**Deșuri comercializate - Nu este cazul.**

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate - Nu este cazul.**

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate - Nu este cazul.**

**3. Deșuri stocate temporar**

Deșeurile produse sunt stocate temporar pe amplasament până la data preluării acestora de către operatorii autorizați.

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate) - Nu este cazul.**

**Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate - Nu este cazul.**

**Deșuri de baterii și acumulatori tratate - Nu este cazul.**

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

Deșeurile generate sunt transportate de către operatori autorizați.

**Deșuri transportate - Nu este cazul.**

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

Monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

**7. Ambalaje folosite**

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație
Carton	Carton	0,75	Kg/lună	Ambalare produse mobilier
Alte plastice	Folie stretch	2	Role/an	Ambalare produse mobilier

În timpul transportului, la părțile de îmbinare a produselor sunt plasate foi de cartoane.

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

Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	CLU	85	L/lună		H226,H304, H315,H332,H350, H361,H373,H411
Amestec	Argon/ Corgon (butelii)	2	Buc/ 2 luni		H280

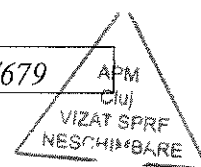


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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





## 1. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** ambalaje originale închise ermetic, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase cu respectarea legislației privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor periculoase;
- **transport:** în ambalaje originale cu mijloace de transport rutiere autorizate pentru transportul substanțelor periculoase;
- **depozitare:** în ambalaje originale, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de produse, separate de restul materialelor, departe de sursele de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se folosesc în activitatea desfășurată, dar nu se comercializează.

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

Se vor respecta fișele de securitate ale substanțelor și/sau amestecurilor chimice periculoase.

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente - Nu este cazul.

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se vor respecta fișele de securitate ale substanțelor și/sau amestecurilor chimice periculoase.

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:

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 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;

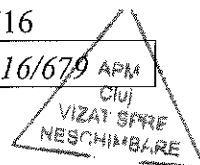


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8, din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- raportarea anuală a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie a anului curent pentru anul anterior;
- raportare anuală în Inventarele locale de emisii în conformitate cu Ordinul nr. 3299/2012 - anual în intervalul 15 ianuarie – 15 martie anul curent pentru anul anterior – **în cazul în care se va pune în funcțiune cazanul de apă caldă aflat în conservare**;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766/868594.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri

**Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV  
Adina SOCAȚIU**



**ȘEF SERVICIU AAA  
Ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit:**

**Cons. Gabriela IONESCU**  
26.10.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

