



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. XXX din XX.07.2023**

**DRAFT**

Ca urmare a cererii adresate de **SC REMONY SRL**, cu sediul în Localitatea Dej, str. 1 Mai, nr. 186 B, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu numărul 17107/01.08.2023;

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, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

**Titular: SC REMONY SRL**

**pentru funcționarea : FABRICAREA DE MOBILA**

**Punct de lucru : Str. 1 Mai, Nr. 186B, Dej, Județul Cluj**

**care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati (conform cod CAEN):**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev. 2</b>	<b>Cod CAEN Rev.1</b>	<b>Denumire activitate CAEN Rev.1</b>
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	3611	Productia de scaune
3101	Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine	3612	Productia mobilierului pentru birou si magazine
3102	Fabricarea de mobila pentru bucatarii	3613	Productia mobilierului pentru bucatarii
3109	Fabricarea de mobila n.c.a.	3614	Productia altor tipuri de mobilier

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



### **Documentația conține:**

\_\_Fișă de prezentare și declarație,

\_\_Fise tehnice de securitate;

- contract FURNIZARE DESEURI LEMN NR. 1523/12.01.2023, incheiat cu EGGER ROMANIA SRL SI ANEXA 3 LA CONTRACT
- Ordin plata nr.267 din 26.07.2023- tarif emitere autorizatie de mediu - 500 lei;
- \_\_Piese desenate: \_\_Plan de situație \_\_Plan de încadrare
- \_\_Anunt ziar – mediatizare emitere autorizatie de mediu;
- Contract nr.3849572-2/23.02.02022, de furnizare a energiei electrice;
- \_\_Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr.8370/13.02.2015, incheiat cu Compania de Apa Somes SA
- Contract de vanzare cumparare, incheiat cu SC MATFER COMSERV SRL;

\_\_Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatrilor prentu utilizatorii non-casnici NR 300303/02.06.2023 incheiat cu SC SUPERCOM SA; Anexe la contract;

- Autorizatie de mediu nr. 120 din 14.09.2015, revizuita la data de 23.06.2020, emisa de APM Cluj

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

- Certificat de înregistrare ORC Cluj nr. B3036651 din 12.03.2015, CUI 22783639, Nr. de ordine ORC Cluj: J 12/4991/2007;
- Certificat constatator ORC Cluj nr. 121277 din 15.11.2018

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

#### **I. luarea tuturor măsurilor:**

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

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

- întreținerea in buna stare de functionare a instalatiilor si dotarilor de protectie a mediului;



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

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- asigurarea unei izolatii adecvate a instalatiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat activitatii desfasurate;
- desfasurarea activitatilor generatoare de zgomot exclusiv in zonele inchise, izolate fonic;
  - colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- "Producatorii de deseuri nepericuloase, unitatile si intreprinderile prevazute la art. 34, producatorii de deseuri periculoase si unitatile si intreprinderile care colecteaza sau transporta deseuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori actioneaza in calitate de comercianti si de brokeri de deseuri periculoase si nepericuloase **tin o evidenta cronologica lunara, o publica in format tabelar si o pun la dispozitia agentiei judetene pentru protectia mediului electronic in sistemul pus la dispozitie de ANPM, pana la 15 martie anul urmator raportarii**, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificarile si completarile ulterioare*, Art. 48. - (1);
- interzicerea depozitarii definitive si a incinerarii oricarui tip de deșeu in incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
- se interzice deversarea substantelor periculoase in rețeaua de canalizare;
- obligatia sa solicite furnizorului de substante si preparate chimice si sa detina pe amplasament fise tehnice de securitate pentru substante chimice periculoase utilizate, elaborate in limba romana conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH)
- titularul activitatii are obligatia solicitarii de la furnizorul de substante chimice a dovezii preinregistrarii/inregistrarii substantelor la Agentia Europeana de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH);
- se va respecta distanta de protectie dintre zona unde sunt depozitate buteliile sub presiune si cladirile de locuit/alte cladiri decat cele proprii operatorului economic;
- eliminarea si/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar catre operatori autorizati, pe baza de contracte incheiate cu acestia;
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- obligația predării a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase
- se interzice descarcarea oricărui categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr.1218/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în munca pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezenta agenților chimici;
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeuri periculoase, în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
  - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic
  - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare
  - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013, cu modificările și completările ulterioare;

-OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023;

- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

-HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

-Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

-HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 ;

-Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European și al Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;

-Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare.

-Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

-Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

-Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG 38/2016, cu modificările și completările ulterioare;

-Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri din ambalaje

-OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr.115/2010, aprobată prin Legea 64/2011,

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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





Ordonanta nr.31/2013, aprobată prin Legea 384/2013, modificată și completată prin OUG 39/2016 și prin OUG 48/2017, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 591/2017 modificat prin Ord. 70/2018, privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;

-Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ordin 2413/21.12.2016, modificat și completat cu Ordinul 1503/2017, Ordinul 149/2019;

- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului ;

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

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

#### **Titularul autorizației are următoarele obligații:**

-sa respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului

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

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

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

-să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, cu modificările și completările ulterioare;

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



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

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019 și a Ordinului 1150/27.05.2020, cu modificările și completările ulterioare, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

#### **I. Activitatea autorizată**

Producția mobilierului pentru birouri și magazine, producția mobilierului pentru bucătării, producția altor tipuri de mobilier, producția de scaune la punctul de lucru: Dej, str. 1 Mai, nr. 186B, jud. Cluj

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

- clădire P+M cu suprafața totală de 480 mp, cuprinzând spații de producție- S=280 mp, anexe gospodărești și spații de depozitare închise/împrejmuite, birouri și anexe igienico-sanitare (băi, vestiare, etc); căi acces auto/ pietonale și parcare pe platformă betonată, Stotal=596 mp, împrejmuire și acces la stradă.
- utilaje, aparate, dispozitive: circular (comandă electronică de ultimă generație, batiu din otel gros (6 mm, cu adaos de beton), masă de tivire prismatică (glisare pe bile, auto curățare și autoungere) și agregat incizor cu 2 axe (masa mobilă: 3000 mm, latime taiere: 850mm(masa fixă), putere motor: 5.5kw, urația: 4000/4800/6000rot/min, greutate: ca. 13500kg); mașina de aplicat cant 1 buc (grosimea cantului: 0,4 - 3 mm, înălțimea cantului: până la max. 55 mm, înălțimea materialului: 6 – 45 mm, viteza de avans: 12,5 m/min, racord centralizat pentru exhaustare- freza (1xdiam70mm), racord centralizat pentru exhaustare-ticling (1xdiam70mm); exhaustor mobil cu palete metalice (saci din plastic pentru rumeguș, capacitate de exhaustare: 3900m<sup>3</sup>/h; volumul sacilor: 250 litri); Pistol pneumatic pentru cuie și capse; flex 1buc; polizor 1buc; mașina de gaurit 2 buc, mașina de lamelat 1buc, mașina de infiletat cu acumulator (surubelnita cu acumulator) 4 buc, oberfreza de mana 2 buc, rindea electrică 1 buc, ferastrau electric 2 buc, circular de mana 1 buc, aspirator 1 buc;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- masina de gaurit cu comanda numerica (VITAP POINT K2TOP) cu sistem de exhaustare cu 3 saci;
- compresor cu surub tip COMBI 11-10/500D
- centra termica( 150mc/anpe gaz metan) cu evacuare fortata a gazelor arse, pe un cos de fum cu lungime 1.5m si diametrul 0.12m ;
- centrala cu combustibil solid lemn cantitate anuala 10 mc si cos cu dimensiunile H=8 m si Ø=0,54 m

mijloace auto pentru transporturi rutiere de persoane, substanțe și mărfuri nepericuloase, deșeuri nepericuloase: autoutilitară 3,5 t, combustibil motorină (cca. 15 l/100 km), cu alimentare la stație autorizată

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

denumire	cantitate anuală (tone)
pal	11,000
canturi	2,000
feronerie	1,000
aracet	0,024
adeziv pt. masina de cantuit aracet	0,060
solutie de curatare alcool tehnic/altă soluție din comerț	0,015
ocazional folie stretch	cca. 0,125
ulei hidraulic întreținere utilaje- gestionare de către service autorizat	cca 1 flacon

- materii prime: ambalare: în vrac; depozitare în spațiu acoperit;
- alte materiale: aracet, soluție curățare - ambalare în recipiente plastic, etichetate și marcate, depozitare în incintă, spațiu închis și asigurat; feronerie - ambalare în cutii de carton de diferite dimensiuni, depozitare în magazie amenajată cu rafturi, pe categorii; cutii carton recuperate ~ 50 kg/ an;

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	placi PAL	Materie primă	11,00	Tone/an	lemn impregnat cu rășină și parafină	producția de mobilă	vrac/paleți	nu este periculos
Alte materii	cant PAL	Materie primă	2,00	Tone/an	lemn impregnat cu rășină și	producția de mobilă	vrac/paleți	nu este periculos



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



					parafină			
Alte materii	adeziv pentru lemn tip aracet	Materie auxiliară	0,084	Tone/an	adeziv	producția de mobilă	bidon plastic, în magazie	nu este periculos
Amestecuri	Altele	Materie auxiliară	0,0005	Tone/an	soluție de curățare PAL cu alcool tehnic	finisare suprafață mobilă	bidon plastic, în magazie	periculos
Alte materii	folie stretch	Ambalaje	0,0125	Tone/an	ambalare temporară semifabricate	protejare semifabricate	cutie carton, în magazie	nu este periculos
Alte materii	plăci PS expandat reutilizabile	Ambalaje	0,005	Tone/an	ambalare temporară semifabricate	protejare semifabricate	vrac	nu este periculos

### 3.Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apă potabilă uz igienico sanitar din rețea urbană; nu se folosește în proces tehnologic	12,00	Metri cubi/an
Canalizare	ape uzate menajere evacuate în rețea urbană	12,00	Metri cubi/an
Energie	energie electrică din rețea urbană	5600,00	KiloWatt ora/an
Altele	Gaz metan pentru centrală termică din rețea urbană	150,00	Metri cubi/an
Altele	Combustibil solid (lemn) pentru centrala termica	10,00	Metri cubi/an

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

Procesul de fabricare al mobilei din Pal cuprinde urmatoarele procedee tehnologice:

- alegerea materialului;
- debitarea panourilor de semifabricate superioare;
- aplicare cant ABS pe panourile de pal;
- prelucrarea mecanica a elementelor
- pregatirea elementelor;
- ansamblarea sub forma de subansamble;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

Procesul de fabricare incepe cu primirea materiei prime, semifabricate din lemn, PAL, si MDF, accesorii de montare si fixare, si se incheie cu expedierea produselor finite.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate ( tip arie, cod arie protejata)-nu este cazul**

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	mobilier din PAL	11,00	Tone/an	asamblare la beneficiari

**6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție**

- evacuare/dispersie forțată a gazelor arse prin coș cu  $\varnothing=0,12$  m, L=2 m;
- evacuarea gazelor de la centrala termica pe combustibil solid H=8 m;  $\varnothing=540$  cm

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alti combustibili	gaz metan	150,00	Metri cubi/an	Genius tip apartament cu boiler pentru apă V=100l	0,065
Alti combustibili	lemn	10,00	Metri cubi/an	Gigant 75	0,075

**7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) – nu sunt**

**8. Programul de funcționare**

- 8 ore/zi; 5 zile/saptamana; 260zile/an;

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților in mediu din dotare (pe factori de mediu):**

**Apa:**

**Aer:**

- utilizare: exhaustor mobil cu palete metalice (saci din plastic pentru rumeguș,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

capacitate de exhaustare: 3900 m<sup>3</sup>/h; volumul sacilor: 250 litri, putere motor S6 CP: 3.7); aspirator 1 buc (240V, 50Hz, 1400W); centrală termică (150 mc/an gaz metan), cu evacuare forțată gaze arse prin coș cu Ø=0,12 m, L=2 m; centrala termica pe combustibil solid cu evacuare forțată gaze arse prin coș cu H=8 m; Ø=540 cm;

- depozitare temporară de praf și rumeguș colectat în spațiu închis;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
3101	coș evacuare /dispersie forțată gaze de ardere de la centrala termică		0,12	0,12	TSP (Particule in suspensie totale)	coș	100,00	416081,00	652062,00
3101	coș evacuare /dispersie forțată gaze de ardere de la centrala termică		0,12	0,12	Monoxid de Carbon	coș	100,00	416081,00	652062,00
3101	coș evacuare /dispersie forțată gaze de ardere de la centrala termică		0,12	0,12	Oxizi de azot	coș	100,00	416081,00	652062,00
3101	coș evacuare /dispersie forțată gaze de ardere de la centrala termică		0,12	0,12	Oxizi de sulf	coș	100,00	416081,00	652062,00

**2.Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:-nu sunt**

**3.Concentratiile si debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea in mediu, depășiri permise și in ce condiții :**

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

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

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

- **zgomot:** conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă; conform SR 10009/2017

#### **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.

### **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, 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**

**Monitorizarea zgomotului nu este cazul**

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

-datele prezentate in prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;  
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel 0766868594

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

**1.Deșeurile produse ( tipuri, compozitie, cantitati ):**

Cod dese	Denumire dese	Sursa generatoare	Cant	UM	Operatiune	Cod operati	Denumire operatiune
----------	---------------	-------------------	------	----	------------	-------------	---------------------



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

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

					valorificarea/ eliminarea	une	
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ele scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	proces de producție	0,05	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	proces de producție	0,005	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	proces de producție	0,015	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	proces de producție	0,01	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la personal	0,10	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	de la produsele de curățat PAL	0,001	Kilogram/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol

**2.Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): nu este cazul**

**3.Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare ): in spatiile special amenajate**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

#### 4. Deșeuri tratate ( valorificate/eliminate ): nu este cazul

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

- deșeurile menajere sunt preluate de firmă de salubritate cu mașini speciale din dotare;
- deșeurile valorificabile - sunt transportate de către firme autorizate cu mijloacele de transport proprii;
- deseurile din decantor se vor elimina doar prin operatori autorizati

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

#### 7. Ambalaje folosite

- europaleții se refolosec în activitate; ambalajele de hârtie/carton/material plastic refolosec în activitate/se valorifică prin firmă specializată, pe bază de contract, cu specificația: deșeurile de ambalaje clasificate cu componente periculoase se elimină prin firme/operatori autorizați.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație
Lemn	paleți lemn	0,00		depozitare/transport materiale/produse finite
Hartie si carton	ambacutii carton recuperate pentru ambalare temporară produse finite pentru transport/asamblare la beneficiari	0,05	Tone/an	depozitare/transport materiale/produse finite
Alte plastice	plăci polistiren reutilizabile	0,005	Tone/an	depozitare/transport materiale/produse finite

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati

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

##### 1.Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități ):

- se folosesc produse de curățare lemn/PAL, care conțin substanțe periculoase, ambalate în doze tip spray/butelie 3-5 l/flacon plastic reutilizabil;

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	4,00	Kilogram/an	Agent concentrat de curățare cu	C



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



				NaOH max 5% - R35, S24/25, S13, S36/37/39S45	
Amestecuri	Cu alternative ODS	0,0001	Kilogram/an	Bord Cleaner for manual Cleaning - R11, 36/38, 51/53, 65, 67,	Xn F N Xi
Amestecuri	Altele	0,0001	Kilogram/an	Alcool tehnic - R36/38, 51/53	F Xn Xi

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizeaza ca preparatul este toxic si periculos
- **transport:** prin mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** substanțele 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 scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale compatibile.
- **folosire/comercializare:** se folosesc in procesul de productie;

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

Se vor respecta fisele de securitate privind gestionarea ambalajelor;

Ambalajele substantelor periculoase se elimina prin societati autorizate.

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

-substantele periculoase utilizate in activitatea se depoziteaza separat in locuri special amenajate; -manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu se polueze solul sau surse de apă, cu respectarea prevederilor fiselor tehnice de securitate; in caz de accident se vor indeparta poluantii si se va reface terenul afectat; se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, intervenindu-se conform prevederilor fișelor tehnice de securitate

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

se va ține evidența strictă –cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și competată cu OUG 5/2007 si OUG nr14/2007, cu modificările și completările ulterioare;

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

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

Nr.	Denumire raport	Frecvență de	Perioada depunerii	Acces aplicații SIM
-----	-----------------	--------------	--------------------	---------------------



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

Crt.		raportare	raportului	
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 ianuarie- 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

- 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 nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în sistemul electronic pus la dispoziție de ANPM.
- 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.
- raportarea anuală, la solicitarea APM Cluj, a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1tona/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr.1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

**Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ADINA SOCACIU**

**Șef Serviciu AAA,  
ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,  
Ing. Gabriela SAVAN  
21.08.2023**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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