



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 22195/16.12.2022

Referitor dosar nr: 18991/6874/25.10.2022

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. SB 177 din 16.12.2022**

**Titularul activității: SOCIETATEA MILLBOTICS S.R.L.**

**Adresa: municipiul Sibiu, str. Tălmăcel, nr. 1, județul Sibiu**

**Punct de lucru: Atelier fabricare mobilier**

**Locația activității: municipiul Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 161, județul Sibiu**

**Activitatea se încadrează în următoarele coduri CAEN:**

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
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 mobilierului pentru bucătării
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	239	3614	Producția altor tipuri de mobilier

**Emisă de: APM Sibiu**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform O.U.G NR. 195/2005 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare).**

**Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de 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 aceasta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020, art. 5, alin. 4, anexă la procedură.**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SOCIETATEA MILLBOTICS S.R.L.**, cu punctul de lucru în municipiul Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 161, județul Sibiu, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 18991/25.10.2022, în urma analizării documentelor transmise



și a verificării, a analizării în cadrul Colectivului Intern de Analiză din data de 02.11.2022, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru: Atelier fabricare mobilier, titular: SOCIETATEA MILLBOTICS S.R.L.,** cu punctul de lucru din municipiul Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 161, județul Sibiu.

**Documentația conține:**

cerere; fișa de prezentare și declarație; OP din 30.09.2022 – 500 lei; anunț ziar din 26.07.2022; proces verbal de verificare amplasamentului nr. 19404/01.11.2022; decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 168 din 02.11.2022 publicată pe site-ul APM Sibiu în data de 02.11.2022; piese desenate, fișe cu date de securitate.

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

certificat de înregistrare seria B nr. 4432601 (CUI 43492128, J32/1772/2020); certificat constatator emis de O.R.C. Sibiu; CF nr. 102293; Contract de închiriere nr. 787/29.10.2021, încheiat cu S.C. GENERAL LOGISTIC S.R.L.; contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 3887/26.07.2022, încheiat cu JIFA SRL.

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

- respectarea legislației de mediu în vigoare în România;
- titularul activității are obligația de a notifica A.P.M Sibiu dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, înainte de a realiza modificării conform O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul activității are obligația solicitării și obținerii tuturor avizelor/autorizațiilor necesare funcționării, conform prevederilor legale în vigoare;
- titularul are obligația respectării tuturor condițiilor impuse prin prezenta autorizație;
- în cadrul politicii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri au obligația respectării ierarhiei deșeurilor,



în conformitate cu art. 4, din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșeurii are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor legale sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național. Conform art. 17, alin (3) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurii și deținătorii de deșeurii sunt obligați să introducă colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile;

- conform art. 44 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor în baza rezultatelor unui audit de deșeurii, operatorul este obligat să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii 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. Programul se publică pe pagina de internet a operatorului și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului;
- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- 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”;
- activitatea este listată în Legea nr. 278/2013, anexa nr. 7, partea 2, punctul 10 – acoperirea suprafețelor din lemn (valoarea prag consum solvenți 15 t/an) ;
- se interzice valorificarea deșeurilor lemnoase ca și combustibil dacă sunt acoperite cu produse sintetice sau tratate cu produse chimice.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008 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;



- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- H.G. nr. 2293/2004, privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- SR 10009/2017 privind acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

**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.**

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

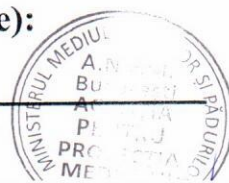
**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

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

#### **I. Activitatea autorizată:**

Activitatea se desfășoară într-un spațiu cu o suprafață de 252 mp, format din hală producție – 225 mp și birouri – 27 mp, conform contractului de închiriere. Accesul se realizează din strada Stefan cel Mare.

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



- front aspirant tip ASF 2000, compus din cuvă, panouri laterale, panou spate, panou sus, traverse (sus, stânga/dreapta);
- cabină de vopsire;
- compresor cu capacitate de 4 KW;
- exhaustor;
- masa de lucru;
- CNC –uri de frezare;
- circular vertical;
- diverse scule de mână.

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

- MDF- 60 mp/lună;
- acetonă - 10 l/lună;
- cant - 100 ml/lună;
- vopsea - 10 kg/lună;
- diluant - 10 kg/lună;
- grund – 13,5 kg/lună;
- catalizator/întăritor – 2,5 l/lună;
- antisiliconic – 5 l/lună;
- lac acrilic – 10,8 kg/lună;
- diverse accesorii.

Aceste cantități pot varia în funcție de comenzi.

**3. Utilități - apă, canalizare, energie:**

Utilitățile sunt asigurate de proprietarul spațiului (alimentare cu apă, canalizare menajeră, curent electric), conform contractului de închiriere.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

- achiziționarea materiei prime și auxiliare,
- depozitarea în spații special amenajate;
- debitarea materiei prime;
- aplicarea foliilor cant/prelucrare mecanică (găurire, lipire);
- asamblarea și montaj;
- vopsirea mobilei (dacă e cazul);
- livrare către beneficiari.

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate.** Nu este cazul.

**5. Produsele și subprodusele obținute:** mobilier pentru magazine, birouri și locuințe – în funcție de comenzi;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** Spațiul este încălzit cu o conductă OL, montată aerian, energia termică este asigurată de locatar, conform contractului de închiriere.

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

**8. Programul de funcționare:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 252 zile/an;

Se va respecta programul de funcționare stabilit de Primăria municipiului Sibiu.



## **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)**

**Apă:** nu este cazul, nu se folosește apa în procesul tehnologic.

**Aer:**

- sistemul de exhaustare, dotat cu sac colector cu un volum de 165 l;
- cabina de vopsire este prevăzută cu filtru labirint de carton cu o capacitate de filtrare de 96-96,9%.

**Sol:** spațiile de lucru și zona de stocare deșeuri sunt betonate.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** deșeurile sunt stocate temporar pe categorii în spațiu special amenajat.

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

**Aer:** pulberile sedimentabile în imisie nu vor depăși valoarea prag de 17 g/mp/lună, conform STAS 12574/87;

**Zgomot:**

- măsurătorile și calculul nivelului de zgomot echivalent continuu se vor face respectând prevederile STAS 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**

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II. nr. 3, se va realiza prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

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



#### 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
03 01 04*	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase	din activitate	20	kg/lună	Valorificare / R12
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04*	din activitate	1	mc/an	Valorificare / R12
07 02 04*	Alți solvenți organici, soluții de spălare și soluții mumă	din activitate	3	kg/an	Valorificare / R12
08 01 11*	Deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	din activitate	3	kg/an	Valorificare / R12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitate	10	kg/an	Valorificare / R12
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	din activitate	5	kg/an	Valorificare / R12
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal angajat	12	mc/lună	Eliminare D 5

D 5 - Depozitarea în depozite special amenajate;

R12 - Schimbul de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11;

**2. Deșeuri colectate** - nu colectează deșeuri de la alte unități

**3. Deșeuri stocate temporar:** nu este cazul.

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

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

Deșeuri transportate:

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale Hotărârii de Guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- se va ține evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002;

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, faună sau floră;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului nr. 2A. Tel: 0269.422.653; 0743037012

Fax: 0269.444.145; e-mail: office@anpmh.anpm.ro; http://anpmh.anpm.ro



- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosului;  
 c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

**7. Ambalaje folosite:** nu este cazul

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor:** nu este cazul

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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite.

Denumire substanță/amestec	Cantitate	Clasificare CLP Reg.1272/2008	Mod de ambalare și depozitare
Diluant universal	10 l/lună	H225, H304, H315, H319, H335, H336, H373, H412	recipient plastic/ în spațiu special amenajat și securizat
Grund	13,5 kg/lună	H226, H304, H315, H319, H373	recipient plastic/ în spațiu special amenajat și securizat
Vopsea	10 kg/an	H226, H304, H315, H319, H335, H373, H412	recipiente originale/ în spațiu special amenajat și securizat
Lac acrilic transparent	10,8 l/an	H225, H304, H315, H319, H335, H336, H373, H412	recipient plastic/ în spațiu special amenajat și securizat
acetona	10 l/an	H225, H319, H336	recipient plastic/ în spațiu special amenajat și securizat

### 2. Modul de gospodărire:

- ambalare: în recipiente de la producător;
- transport: cu mijloace de transport autorizate;
- depozitare: în spații special destinate și amenajate;
- folosire/comercializare: în procesul de producție.

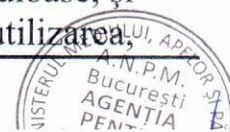
**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** conform prescripțiilor din fișele cu date de securitate.

**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.

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

În conformitate prevederilor art. 28 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:

- a) să respecte prevederile art. 24 privind substanțele și preparatele periculoase, și anume: activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea,





depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;

- b) să țină evidență strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- c) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

**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**

**Raportări în SIM:**

Nu este cazul.

**Alte raportări:**

N r	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A. P.M. Sibiu și G.N.M. – C.J. Sibiu
2.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie	anual	până la data de 15 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
3.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU**

Str. Hipodromului nr. 2A. Tel: 0269.422.653; 0743037012

Fax: 0269.444.145; e mail: office@apmsibiu.ro



**Notă:**

A.P.M. Sibiu: Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu  
GNM - C.J. Sibiu: Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu.

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.**

**Prezenta autorizație de mediu conține 10 (zece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare: 1 ex. pentru solicitant, 2 ex. se arhivează la A.P.M. Sibiu.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ciprian SIMULESCU**



**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Mariana Paraschiva SUCIU**

**ȘEF SERVICIU CALITATE  
FACTORILOR DE MEDIU,  
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,  
consilier Oana Maria Negreu  
consilier Daniela HALMAGHI**

