



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr. 4537 / 13 03 2023

Referitor dosar nr: 10811/3732/08.06.2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
SB Nr. 39 din 13.03.2023

Titularul activității: SC MOBILA TREND DESIGN SRL

Adresa: Localitatea Dumbrăveni, str. Cuza Vodă, nr. 35, jud. Sibiu.

Punct de lucru: Unitate producție mobilier.

Locația activității: Localitatea Saroș pe Târnave, str. Gării, nr. 1, jud. Sibiu.

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAE N 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
3103	Fabricarea de saltele și somiere	240	3615	Producția altor tipuri de mobilier
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	239	3614	Producția altor tipuri de mobilier
3299	Fabricarea altor produse manufacturiere n.c.a.	82	1810	Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte din piele
4332	Lucrări de tâmplărie și dulgherie	93	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului	91	2010	Tăierea și rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului

Emisă de: APM Sibiu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

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

Fax: 0269. 444.145; e-mail: office@apmsb.anpm.ro; http://apmsb.anpm.ro

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



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. 3309/2022, pentru modificarea Producției de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul MMAP nr. 1150/2020, cu modificări și completări ulterioare.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC MOBILA TREND DESIGN SRL**, cu punctul de lucru în localitatea Saroș pe Târnave, str. Gării, nr. 1, jud. Sibiu, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 10811/08.06.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a analizării în cadrul Colectivului Intern de Analiză din data de 26.01.2023, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea cu modificările și completările ulterioare și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: Unitate producție mobilier, titular: **SC MOBILA TREND DESIGN SRL**, cu punctul de lucru în localitatea Saroș pe Târnave, str. Gării, nr. 1, jud. Sibiu.

Documentația conține:

cerere; fișă de prezentare și declarație; OP nr. 162 din 25.05.2022 (500 lei); anunț ziar din 23.05.2022; proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 11789/23.06.2022; decizia de emiteră a autorizației de mediu nr. 12 din 26.01.2023 publicată pe site-ul APM Sibiu în data de 27.01.2023; notificare COV; piese desenate, fișă cu date de securitate.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

certificat de înregistrare seria B nr. 1915913 (CUI 19170120, J32/1612/06.11.2006);
certificat constatator, emis de O.R.C Sibiu; Autorizație de gospodărire a apelor nr. 67



din 27.05.2021 emisă de AN Apele Române, A.B.A. Mureș, valabilă până la data de 27.05.2026; extras CF nr. 100934 Dumbrăveni, nr. cadastral 100934-C1; contract de prestări servicii de salubritate nr. 91D/01.10.2010 cu SC ECO SAL SA MEDIAȘ și act adițional nr. 1/2022; contract de preluare a rumegușului nr. 240/20.04.2012 cu SC INDUSTRY TRANSILVAN SRL și act adițional nr. 2/03.01.2022; Contract de prestări servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 3785/17.05.2022 cu SC JIFA SRL, cu anex; fișă cu date de securitate.

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, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare, 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 deșeuri 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, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri 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;
- titularul autorizației are obligația conform art. 44 din O.U.G. nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul deșeurilor, 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.



- se interzice valorificarea deșeurilor lemnoase drept combustibil, dacă sunt acoperite cu produse sintetice sau tratate cu produse chimice, conform prevederilor H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- 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 privind emisiile industriale, anexa nr. 7, partea a 2-a, punctul 10 ”acoperirea suprafețelor din lemn (>15)”, valoarea prag consum de solvenți fiind 15 t/an; consumul de solvenți organici cu conținut de COV pentru anul 2022 a fost de 0,476 t/an, prin urmare nu îi sunt aplicabile prevederile Capitolului V din Legea nr. 278/2013. În cazul depășirii valorilor prag titularul are obligația de a solicita și obține revizuirea autorizației de mediu

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; -
- Ordinul nr. 3309/2022 pentru modificarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1.150/2020
- 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;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea 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 modificări și completări;
- 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;
- Ordin nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului nr. 794/2012 privind raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;



- H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003(r) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările ulterioare;
- Ordin nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
- SR 10009/2017 privind acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare

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

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 pe un amplasament cu o suprafață totală de 18467 mp și are următoarele dotări:

- depozit deșeuri – 23,10 mp
- clădire protocol – 51,00 mp
- casă reglare gaze (conservare) – 11,65 mp
- spațiu prezentare – 85,00 mp
- șopron metalic (spațiu depozitare) – 367,30 mp
- hală producție – 1477,00 mp



- uscător – 83,00 mp
- gater – 180,00 mp
- platformă betonată – 600 mp
- magazie – 423,15 mp

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

Unitatea este dotată cu următoarele echipamente necesare desfășurării activității:

- gater (fierăstrău cu banda orizontală)
- mașini de cusut
- compresor
- aparate de capsat
- pistol adeziv
- pistol lăcuire
- mașini de găurit manuale
- mașini de înșurubat manuale
- circular reglabil
- freza verticală
- mașina circular
- mașina șlefuit
- mașina rindeluit grosime
- fierăstrău cu panglică
- mașina abricht cu motor
- mașina de ascuțit
- mașina de cepuit, scobit
- strung lemn
- uscător GANN Hydromatic PK 301-80 mc
- buncăr pentru rumeguș – 25 mc
- centrala termică lemn 500kW
- motostivuitoare
- camion remorcă
- autoutilitara IVECO Daily 3,5 t
- autoturism VW
- autoturism Wrangler

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

- piele -15 mp/an;
- piele ecologică - 800 mp/lună;
- burete - 1800 set-uri pe lună;
- burete TNT - 400mmp/lună;
- sub - ansamble scaun 1800 seturi/lună;
- șuruburi - 2000 seturi/lună;
- șaibe - 15000 seturi/lună;
- adeziv - 150 kg/lună;
- baiț - 60 l/lună;
- folie - 50 kg;



- cutii carton - 150 kg;
- lac - 600 l/lună;
- lemn - 27 mc/lună;
- adeziv Wellbond W131-SB - 30 kg/lună;
- adeziv Wellbond W131-S - 20 kg/lună;
- adeziv APEL WG 90 - 10 kg/lună.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

- apa potabilă (din fântână) - 30 mc /lună;
- apele uzate fecaloid menajere provenite de pe amplasament sunt colectate prin rețeaua internă de canalizare și conduse la un bazin betonat, cu patru compartimente, vidanjabil, având volumul total de 14 mc;
- energie electrică mono și trifazică - 1000 kw/lună.

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

- recepție materie primă;
- tăiere și rindeluire lemn;
- șlefuire;
- vopsire;
- lăcuire;
- croire fețe scaune;
- asamblare scaune;
- tapițare scaune cu capsatoare pneumatice;
- ambalare scaune cu folie sau în cutii de carton
- livrare.

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

5. Produsele și subprodusele obținute: 1500 - 2000 buc scaune/lună ;

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

Centrala termică de 550 kw cu înălțimea coșului de 8 m și un diametru al coșului de 45 cm asigură agentul termic pentru uscătorul tip BASCHILD. Combustibilul utilizat este lemnul.

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

3320 - Instalarea mașinilor și echipamentelor industriale

4613 - Intermedieri în comerț cu material lemnos și materiale de construcții

4647 - Comerț cu ridicata al mobilei, covoarelor și a articolelor de iluminat

4676 - Comerț cu ridicata al altor produse intermediare

4690 - Comerț cu ridicata nespecializată

4759 - Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate

4789 - Comerț cu amănuntul prin standuri, chioșcuri și piețe al altor produse

4941 - Transporturi rutiere de mărfuri

5210 - Depozități

7410 - Activități de design specializat

9524 - Repararea mobilei și a furniturilor casnice.



8. Programul de funcționare: 16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 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):

Apă: Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează dintr-un puț săpat, având $D1=1,5$ m și $H1 = 10$ m, echipat cu o pompa submersibilă tip SR 6/9 – HYD.

Pretratare ape pe amplasament: nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament: Apele uzate fecaloid menajere provenite de pe amplasament sunt colectate prin rețeaua internă de canalizare și conduse la un bazin betonat, cu patru compartimente, vidanjabil, având volumul total de 14 mc. Vidanjarea bazinului se realizează la comanda beneficiarului de către SC Apa Târnavei Mari SA Mediaș.

Apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere provenite de pe suprafața betonată a amplasamentului sunt colectate și conduse la un separator de produse petroliere TELCOM tip ECO DEO 7, dimensionat pentru 1,3 l/s. Produsele petroliere separate și namolul din separatorul de produse petroliere sunt colectate și predate către SC JIFA SRL. La ieșirea din separatorul de produse petroliere, pentru caracterizarea apelor pluviale epurate se impune următoarea condiție: produse petroliere <

Aer: Uscătorul pentru lemn de tip BASCHILD, are structura în totalitate din aliaj de aluminiu cu inox, este prevăzut cu circuit închis și instalație de recirculare și prevăzut cu 12 ventilatoare și are următoarele caracteristici: suprafața de 83 mp, dimensiune de 4 ml, lungime de 13,5 ml, capacitatea utilă de 120 mc.

Unitatea de producție este dotată cu sistem de exhaustare hala de producție. Rumeșul rezultat în urma procesului de producție este transportat prin absorbție de la mașinile de tâmplărie într-un ciclon central de tavan, de unde este transportat tot prin absorbție într-un buncăr de rumeș dotat cu filtre, aflat la exteriorul halei pe o platformă betonată, care are o capacitate de 25 mc.

Sol: spațiile de producție și de depozitare sunt betonate.

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

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

Deșeurile menajere sunt colectate în europubele în spațiu amenajat pentru colectarea deșeurilor.

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 Zgomot

- NAEC la limita spațiului funcțional nu va depăși 65 dB(A), conform SR 10009/2017.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

- limitele poluanților evacuați pe coșul sobei pe lemne se vor încadra în limitele prevăzute în Ordinul nr. 462/1993 și anume : pentru instalațiile de ardere pe bază de combustibil solid: pulberi 100 mg/Nmc, monoxid de carbon - 250 mg/Nmc, SO₂ - 2000 mg/Nmc, NO₂ - 500 mg/Nmc, substanțe organice (carbon total) – 50



mg/Nmc. Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% vol.

- valoarea imisiilor de pulberi sedimentabile rezultate în urma desfășurării activității, se va încadra în limitele admise astfel: pulberi sedimentabile – max. 17g/mp/lună, conform STAS 12574/1987.
- valorile limită de emisie pentru gazele reziduale provenite de la procesele de acoperire și uscare nu vor depăși 100 mgC/Nmc, conform prevederilor Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale. Valorile limită de emisie pentru gazele reziduale se vor calcula la o temperatură de 273,15 K și la o presiune de 101,3 kPa

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: Nu este cazul.

Valori admise pentru sol: nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată: - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: - nu este cazul.

Valori admise pentru sol: - nu este cazul.

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:

Monitorizarea aerului: - nu este cazul.

Monitorizarea apei: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

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



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 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitate	260	mc/ an	Valorificare	R 12
04 02 99	alte deșeuri nespecificate	din activitate	40	kg/ luna	Valorificare	R 12
04 02 22	deșeuri de fibre textile procesate	din activitate	150	kg/ an	Valorificare	R 12
04 02 09	deșeuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	din activitate	1	t/an	Valorificare	R 12
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	din activitate	2	mc/ an	Valorificare	R 12
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	din activitate	1	mc/ an	Valorificare	R 12
15 01 01	Ambalaje de hârtie carton	din activitate	50	kg/ luna	Valorificare	R 12
15 01 02	Ambalaje din material plastic	din activitate	20	kg/ luna	Valorificare	R 12
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitate	60	kg/ luna	Valorificare	R 12
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	personal angajat	24	mc/an	Eliminare	D 5

R 12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11.

D 5 - Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule ctanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu).



Deținătorii de deșeuri lemnoase au obligația de a depozita deșeurile lemnoase (coajă, rumegușul, talașul, așchiile, marginile și altele asemenea, rezultate în urma exploatării și/sau prelucrării lemnului), în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate, conform prevederilor H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.

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

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 92/2021, aprobată prin Legea nr. 17/2023, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

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

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:

- folie plastic – 50 kg/an;

- hârtie- carton – 150 kg/an.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Substanțele și amestecurile periculoase se păstrează în spații special amenajate, în conformitate cu legislația în vigoare, iar manipularea acestora se face de către persoane autorizate.

Substanță chimică periculoasă	Cantitate (kg/an)	Fraza de pericol
Adeziv	700	H317, H351
Baiț	700	H226, H336, H319
Lac	1400	neclasificat

- **ambalare:** în ambalajul original al furnizorului (ambalaje plastic/metal);

- **transport:** cu mijloace auto;



- **depozitare:** în spațiu special amenajat;
- **folosire:** în procesul tehnologic.

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

- se vor respecta prescripțiile din fișele cu date de securitate reactualizate.

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

Conform prevederilor art. 28 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

Raportări în SIM

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie sau la solicitarea APM Sibiu	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Alte raportări

Nr crt	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.	Raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012. Datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie.	anual	până la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu



3.	Consumul de solvenți cu conținut de compuși organici volatili, conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale	anual	până la data de 15 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	APM Sibiu
4.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

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 13 (treispezece) 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 CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU,
Flaviu TOMUȚĂ**

**ÎNTOCMIT,
consilier Diana BLAGA**

**ÎNTOCMIT,
consilier Mirela Vulcan**



