



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 274 din 21.11.2022

Titularul activității: SC TRAFFIC CHAIRS SRL

Adresa: municipiul Cluj-Napoca, str. Tăietura Turcului, nr. 47, Parcul Industrial Tetarom I, județul Cluj

Punct de lucru: SC TRAFFIC CHAIRS SRL

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, str. Tăietura Turcului, nr. 47, Parcul Industrial Tetarom I, județul Cluj

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

God 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
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine	236	3611	Producția de scaune		
		237	3612	Producția mobilierului pentru birou și magazine		
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	236	3611	Producția de scaune		
		238	3613	Producția mobilierului pentru bucătării		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	236	3611	Producția de scaune		
		239	3614	Producția altor tipuri de mobilier		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite	277	2052	Fabricarea articolelor din plută, paie și împletituri		

Activitate PRTR - Nu este cazul.

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj



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

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

Data emiterii: 21.11.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de revizuire adresate de **SC TRAFFIC CHAIRS SRL**, cu punctul de lucru din **municipiul Cluj-Napoca, str. Tăietura Turcului, nr. 47, Parcul Industrial Tetarom I, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 10745/12.04.2022, completată prin documentațiile înregistrate cu numerele: 15473/07.06.2022, 21684/13.09.2022 și 22877/28.09.2022, 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 emiteri 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 TRAFFIC CHAIRS SRL, municipiul Cluj-Napoca, str. Tăietura Turcului, nr. 47, Parcul Industrial Tetarom I, județul Cluj,

Documentația de autorizare conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Contract de închiriere nr. 83/20.06.2011 încheiat cu SC Agression Expres Impex SRL și acte adiționale numerele: 6/01.04.2017, 7/19.04.2017, 8/01.01.2018;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru societăți comerciale nr. 9803/19.10.2011 încheiat cu SC Rosal Grup SA;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 6/01.02.2022 încheiat cu SC Eco Blue SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 51/14.03.2022 încheiat cu SC Bio Pak SRL;
- Contract comercial de vânzare – cumpărare nr. 143/18.02.2020 încheiat cu SC Diren Exim SRL;
- Contract furnizare de deșeuri lemn nr. 5152.17/18.12.2017 încheiat cu Egger România SRL și act adițional nr. 1.20/01.06.2020;
- Contract nr. 003/22 din 14.03.2022 încheiat cu Limited Liability Company "Alesta UA";
- Contract nr. 658/25.04.2019 de preluare a obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului de realizare a obiectivelor anuale de valorificare prin reciclare și de valorificare și incinerare în instalații de incinerare cu recuperare de energie a deșeurilor de ambalaje precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje încheiat cu Eco Synergy SA;
- Fișe de securitate ale substanțelor și/sau amestecurilor periculoase utilizate în activitate;
- Livretele echipamentelor de încălzire cu verificările efectuate;
- Ordin de plată BRD nr. 203/01.04.2022, tarif emiteri autorizație de mediu;



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

15955



- 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. 2290385/06.07.2011, nr. de ordine J12/1144/31.03.2006, CUI 18542594/31.03.2006, emis de ORC Cluj;
- Certificat constatator nr. 64048/30.03.2022 emis de ORC Cluj.

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;
- 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:

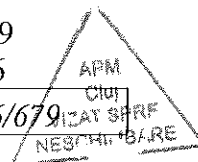
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului existente;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG nr. 92/2021 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 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;



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



- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități 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;
- 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;
- 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/inregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului CE 1907/2006

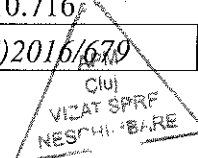


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



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;

- 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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a parlamentului European și a Consiliului;

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

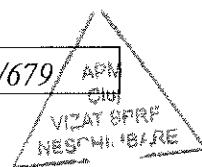


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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 suprefețelor 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, 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,

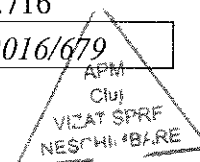


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



- de modificarea 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;
 - 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, cu modificările și completările ulterioare;
 - 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.

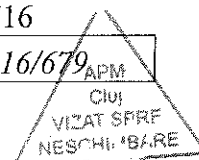


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



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

Producția de scaune ergonomice, părți componente scaune, alte tipuri de scaune, producție brichete, în **municipiul Cluj-Napoca, str. Tăietura Turcului, nr. 47, Parcul Industrial Tetarom I, județul Cluj.**

Titular: SC TRAFFIC CHAIRS SRL

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine		
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite		

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

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața de 1.128 mp, împărțită astfel: suprafața de 1.100 mp - hală producție și suprafața de 28 mp - clădire birouri.

✓ *Hala de producție* este betonată și compartimentată astfel:

- Parter – 3 sectoare de producție:

- secția A1 – în care se desfășoară următoarele procese: aprovizionare și depozitare materii prime și materiale; prelucrare furnir și obținere brichete; ambalare și depozitare produse finite;

- secția A2 – în care se desfășoară procesele de: lăcuire și uscare;

- secția A3 – în care se desfășoară procesele de: depozitare materie primă, croire, cusătorie, debitare, lipire burete, tapițare și montaj;

- Etaj I – vestiare, toalete și sala de mese pentru personalul din producție.

✓ *Clădirea de birouri* este compartimentată astfel: 2 birouri și toalete.

Dotări:

- mașină pentru piulițe cu gheară;
- mașină de copiat cu două grupuri;
- mașină de înfoliat paleți;
- ansamblu prese lemne cu generator;
- fierăstrău circular cu masă mobilă;
- CNC în 6 axe ARTIST;
- mașină bușat SIGMA 2598 SB pentru piulițe cu ghiare;
- linie robotizată lăcuire - robot Fanuc, care execută mișcări complexe pentru lăcuirea pieselor, viteză de lucru 50 mm/sec, distanțe de până la 1420 mm, conveior suspendat pentru așezarea pieselor, perete absorbant min. 2 mp care funcționează cu aer și filtru uscat;
- linie robotizată șlefuire/bucșare;

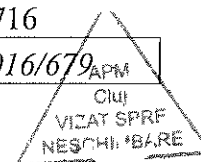


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



- extractor mobil de praf ALKO;
- mașină de găurit în coordonate cu 8 mandrine;
- sistem de prese oleodinamice ORMA;
- mașină industrială de șlefuit și calibrat WINNER 1100 2N RKRT;
- mașină de șlefuit cu bandă Geuma Dublu;
- mașină automată de aplicat clei model S2R 1300 (adezivat furnir);
- ghilotină hidraulică pentru tăiat furnir în pachet – TIO 1300;
- mașină de cusut plană;
- mașină de cusut plană cu 2 ace;
- mașină de cusut și surfilat ADLER;
- mașină de tăiat burete;
- mașină de cusut liniară la 1 ac;
- mașină tăiat țesătura RASOR SW100;
- mașină surfilat;
- mașină de aplicat nasturi;
- mașină de cusut cu coloană și ghidaj pneumatic;
- mașină de cusut cu braț;
- mașină de tăiat stofa R500;
- masă de croi UL-3;
- mașină de tăiat burete, tip CURIS, BLUE STREACK 2;
- mașină de egalizat piele;
- presă scaune (în conservare);
- mașină de tăiat burete KURIS;
- sistem SCHUKO COMPACTO 1100-de brichetare - exhaustor rumeguș, praf, așchii cu saci colectori – capacitate de absorbție de 6 mc/h; buncăr de rumeguș cu schneck de alimentare – acționare electrică motor 1,7 kW, dimensiuni buncăr L3000xA2500XH2200 mm; mașină de brichetat cu acționare electro-hidraulică 110-130 Bar;
- exhaustor mobil METABO cu saci colectori – putere 550 W, volum maxim 900 mc/h, recipient de 65 l;
- exhaustor mobil BERNARDO cu saci colectori - putere motor 1,5 kW, debit de aer 2520 mc/h, capacitate sac de 300 l, suprafață de filtrare 1,45 mp;
- exhaustor mobil AL-KO cu sac colector – putere motor 0,75 kW, debit 865 mc/h, suprafață filtrantă 1,1 mp, recipient colectare 1 buc – volum de 90 l;
- stivuitor electric STILL;
- transpaletă electrică STILL EXV 10;
- stivuitor acționare manuală.

Alte dotări:- mobilier birou, calculatoare;

- ventiloconvectoare pe gaz – 5 buc de 25,53 kW/fiecare și 2 buc de 34,68 kW/fiecare;
- centrala Buderus de 28 kW;
- rafturi metalice pentru depozitare materiale de lucru;
- europaleți depozitați în exteriorul clădirii pe platformă betonată;
- cadre container cu grilaj metalic, tip boxpalet, pliabile și demontabile (1200x1000x1000 mm) și cu o capacitate portantă de până la 1000 kg;
- puștele, containere, saci Big-bag, pentru depozitare deșeuri pe categorii.

Mijloc de transport utilizat în activitate: autoutilitară 1,5 tone – 1 buc.

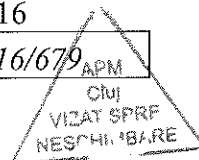


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



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	Șezut furnir/ material plastic	Materie primă	2.500	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Spătar furnir/ material plastic	Materie primă	2.800	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de lemn, ambalaje de materiale plastice	Nepericulos
Alte materii	Furnir fag	Materie primă	6.200	Kg/ lună		Producție	Secția A1/ Ambalaje de lemn, ambalaje de materiale plastice	Nepericulos
Alte materii	Cadre metal	Materie primă	3.500	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Capac șezut material plastic	Materie primă	1.200	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Capac spătar material plastic	Materie primă	3.700	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Carcase șezut+ spătar de furnir fag	Materie primă	10	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Carcase șezut+ spătar de plastic	Materie primă	50	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Tesătură fibre textile	Materie primă	2.500	Ml/ lună		Croire/ cusătorie	Secția A3/ Ambalaje materiale plastice	Nepericulos
Alte materii	Piele	Materie primă	35	Ml/ lună		Croire/ cusătorie	Secția A3/ Ambalaje materiale plastice	Nepericulos
Alte materii	Piele ecologică (PVC,PU)	Materie primă	150	Ml/ lună		Croire/ cusătorie	Secția A3/ Ambalaje materiale plastice	Nepericulos

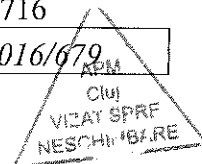


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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	Mesh fibre textile	Materie primă	70	M/ lună		Croire/ cusătorie	Secția A3/ Ambalaje materiale plastice	Nepericulos
Alte materii	Ramă spătar metal	Materie primă	15	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Brațe materiale plastice	Materie primă	450	Set/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Rotile materiale plastice	Materie primă	470	Set/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Bază de plastic/ metal+ piston	Materie primă	450	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Mecanisme materiale plastice	Material auxiliar	450	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Tetiere materiale plastice	Material auxiliar	140	Buc/ lună		Montaj	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Burete foi spumă poliuretanică	Material auxiliar	270	Kg/ lună		Debitare	Secția A3/ Ambalaje materiale plastice	Nepericulos
Alte materii	Burete debitat spumă poliuretanică	Material auxiliar	7.000	Buc/ lună		Debitare	Secția A3/ Ambalaje materiale plastice	Nepericulos
Alte materii	Ațe	Materiale auxiliar	12.000	M/ lună		Cusătorie/ tapițerie	Secția A3/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Șuruburi	Materiale auxiliar	20.000 450.000	Buc/ lună		Cusătorie/ tapițerie	Secția A3/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Capse metalice	Materiale auxiliar	450.000	Buc/ lună		Cusătorie/ tapițerie	Secția A3/ Ambalaje de hârtie și carton	Nepericulos
Alte materii	Lac	Material auxiliar	100	Kg/ lună		Lăcuire	Secția A2/ Ambalaje metalice	Nepericulos
Alte materii	Adeziv ureic	Material auxiliar	350	Kg/ lună		Adezivare	Secția A1/ Ambalaje de hârtie și carton	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	Adeziv burete	Material auxiliar	75	Kg/lună		Lipire burete	Secția A3/ Ambalaje metalice	Periculos
Alte materii	Ambalaje de lemn din brad	Ambalaje	10	Buc/lună		Depozitare/ ambalare și transport produse finite	Platformă betonată în exteriorul halei	Nepericulos
Alte materii	Ambalaje de carton	Ambalaje	300	Buc/lună		Ambalare produse finite	Secția A1- paleți de lemn	Nepericulos
Alte materii	Ambalaje de materiale plastice (polietilenă)	Ambalaje	10.000	MI/lună		Ambalare produse finite	Secția A1	Nepericulos
Alte materii	Saci Big-bag	Ambalaje	50	Buc/an		Depozitare rumeguș, brichete	Secția A1	Nepericulos
Alte materii	Filtre fibră sticlă și carton tip labirint	Materiale auxiliare	10	Kg/lună		Cabina de lăcuit	Spațiu special amenajat	Nepericulos
Alte materii	Ulei hidraulic	Lubrifiant	2	L/an		Mentenanța utilaje	Secția A1- bidoane plastic	Nepericulos
Alte materii	Ulei de lubrifiere	Lubrifiant	2	L/an		Mentenanța utilaje	Secția A1- bidoane plastic	Nepericulos
Alte materii	Motorină	Combustibil	50	L/lună		Autoutilitară	Alimentare se realizează în stațiile de distribuție carburanți - nu se depozitează pe amplasament	Periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă din rețeaua municipală	12	Mc/lună
	Alimentare cu apă din rețeaua municipală pentru utilizarea apei în procesul tehnologic la obținerea unei emulsii (adeziv furnir și apă)	200	L/lună
Evacuare ape uzate menajere	Apele uzate menajere se evacuează în rețeaua de canalizare	12	Mc/zi
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică din rețeaua electrică din zonă	1.700	kWh/lună
Energie termică	Încălzirea spațiilor se face cu ajutorul unor ventiloconvectoare și a unei centrale termice Buderus de 28 kW, toate instalațiile/echipamentele utilizează ca și combustibil gaz metan	430	Mc/lună



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



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

În procesul tehnologic de **fabricare a părților componente de scaune și a scaunelor ergonomice, altor tipuri de scaune**, se disting următoarele etape:

- achiziționare materii prime și materiale auxiliare;
- prelucrare furnir: debitare - adezivare furnir - presare furnir - tăiere furnir - finisare: găurire, bușare și șlefuire, în funcție de tipul de produs finit;
- o parte din mulajul finisat este ambalat, depozitat și comercializat;
- partea rămasă din mulajul obținut trece la următoarele etape: lăcuire - montaj;
- o parte din scaunele obținute se ambalează, depozitează și se comercializează;
- scaunele rămase trec la următoarele etape: croire - coasere - debitare și lipire burete - tapițare - montaj scaun;
- produsele finite obținute - scaune ergonomice, alte tipuri de scaune, sunt ambalate, depozitate și comercializate.

În procesul de producție reținerea pulberilor rezultate se face cu ajutorul exhaustoarelor, astfel: ghitolina hidraulică, fierăstrăul circular, periile de șlefuit de la linia de șlefuire/robotizare sunt conectate la exhaustorul mobil BERNARDO; mașina de copiat cu 2 grupuri și mașina de șlefuit și calibrat sunt conectate la exhaustorul din sistemul de brichetare SCHUKO COMPACTO 1100; CNC-ul este conectat la exhaustorul mobil METABO; șlefuitorul dublu și mașina de șlefuit cu bandă sunt conectate la exhaustorul mobil AL-KO.

Piesele lăcuite sunt așezate pe suporturi metalici, iar uscarea se realizează la temperatura ambiantă în secția A2.

Linia robotizată de lăcuire este dotată cu filtre (se utilizează câte 2 filtre deodată – unul este confecționat din fibră de sticlă și unul este confecționat din carton tip labirint).

Rumegușul, așchiile și praful se utilizează pentru producerea brichetelor (prin presare). Capacitatea de producție este de 60-75 brichete/oră. Tipul de brichete produse: de formă cilindrică cu diametrul de aprox. 65 mm.

Acest sistem de brichetare se utilizează ocazional, la nevoie, în funcție de cantitatea de deșeuri de lemn generate din procesul de producție scaune.

Brichetele sunt comercializate firmelor din cadrul grupului de firme ale proprietarului.

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 - scaune	Scaune ergonomice	550	Buc/lună	Clienți
Mobilier - scaune	Scaune vizitator	3.500	Buc/lună	Clienți
Mobilier - componente scaune	Șezut și spătar semifabricate	1.000	Buc/lună	Clienți
Mobilier - componente scaune	Șezut și spătar produse finite	550	Buc/lună	Clienți
Combustibil solid	Brichete	500	Kg/an	Clienți

Pierderi pe fluxul de producție: țesături 40 kg, burete 10 kg, piele/piele ecologică 12 kg, furnir 500 kg.

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

Încălzirea spațiului se face cu ajutorul unei centrale Buderus de 28 kW (sala de mese, vestiare, toalete) și a 7 ventiloconvectoare Reznor - 5x25,53 kW și 2x34,68 kW

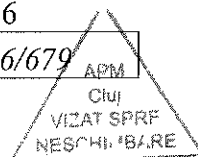


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



(hala de producție). Coșurile de evacuare ale instalațiilor/echipamentelor amintite au înălțimi de cca. 8 m și diametre de 13 cm.

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, 254 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 Stereo70	Y Stereo70
3101, 3102, 3109, 3832, 1629	Coșurile de la centrala Buderus de 28 kW și ventiloconvectorii din dotare (coșuri diferite pentru fiecare instalație/echipament)	8	0,13	0,13	Pulberi, CO, SOx, NOx				
	Coș linie robotizată de lăcuire (cabina de lăcuire)	8	0,09	0,09	COV	Filtre din fibră de sticlă și carton tip labirint	90-95 91,0-98,1*		

*In funcție de tipul de lac menționat în fișa tehnică a filtrului din carton tip labirint.

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
-pulberile rezultate din procesul de producție sunt absorbite de exhaustoarele prezentate la dotări; -linia robotizată de lăcuire este dotată cu un perete absorbant care funcționează cu aer și filtru uscat (câte 2 filtre deodată – unul din fibră de sticlă : grosime 40 mm, rezistența la temperatură max. 120°C, capacitate filtrantă 3400 g/mp și unul din carton tip labirint : viteză aer exhaustat recomandată 0,5-1,0 m/s, temperatură maximă la care rezistă 180°C, presiune maximă recomandată 130 Pa, nr. pliuri recomandate 26/m).	staționare

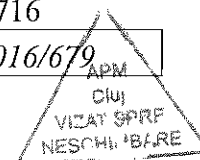


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



Apă

Pretratate ape pe amplasament

În procesul tehnologic se utilizează apă doar pentru amestecul cu adezivul pentru furnir (achiziționat în formă solidă - pulbere). Amestecul este introdus în mașina de adezivat furnir. Nu se înregistrează pierderi de ape uzate din procesul tehnologic. Pe platforma Tetarom există un decantor comun pentru apele uzate menajere.

Tratate 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, containere.

Alți factori de mediu (după caz)

Sursele generatoare de zgomot sunt o parte din echipamentele din dotare, care au un nivel de zgomot cuprins între 60-85 dB(A) conform cărților tehnice.

În activitatea zilnică, aceste echipamentele sunt amplasate în locuri diferite (cele 3 secții ale halei) și nu funcționează simultan, doar periodic.

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.

Sursele de încălzire vor respecta VMA pentru utilizare combustibil gazos: pulberi 5 mg/Nmc, CO 100 mg/Nmc, SO_x (exprimați ca SO₂) 35 mg/Nmc, NO_x (exprimați ca NO₂) 350 mg/Nmc, în condiții normale și conținut de oxigen 3 % în efluenții gazoși.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
3101, 3102, 3109, 3832, 1629,	Coș exhaustare cabină de lăcuit	Compuși organici volatili nemetanici	20	Mg/m ³ N	Total COV clasa 1-a (cu debit masic ≥0,1 kg/h)
	Coș exhaustare cabină de lăcuit	Compuși organici volatili nemetanici	100	Mg/m ³ N	Total COV clasa a 2-a (cu debit masic ≥2,0 kg/h)
	Coș exhaustare cabină de lăcuit	Compuși organici volatili nemetanici	150	Mg/m ³ N	Total COV clasa a 3-a (cu debit masic ≥3,0 kg/h)
	Coș exhaustare cabină de lăcuit	Compuși organici volatili nemetanici	150	Mg/m ³ N	Total COV clasa 1+2+3 (cu debit masic ≥3,0 kg/h)



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 condiții de funcționare decît cele normale

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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.

Concentratii 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

Se va monitoriza - la coșul cabinei de lăcuire următorul indicator: compuși organici volatili nemetanici. Frecvența de monitorizare – anual, conform Ordinului nr. 462/1993.

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.

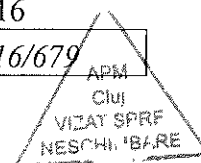


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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, aşchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	Producție	500	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
04 02 09	Deșeuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	Debitare burete, croitorie, cusătorie	10	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
04 02 21	Deșeuri de fibre textile neprocesate	Croitorie/cusătorie	54	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	Achiziție materii prime	200	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	Achiziție materii prime	60	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Ambalaje de lemn	Achiziție materii prime	12	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

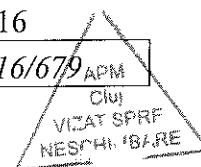


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



15 01 04	Deșeuri ambalaje metalice	Finisare, tapiterie, montaj bucșe, capse, șuruburi, piulițe	4	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Lipire burete, consumabile utilaje	1	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*	Lăcuire	10	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	1,5	Mc/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	Deșeuri de metale	Finisare, tapiterie, montaj bucșe, capse, șuruburi, piulițe	0,5	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate - Nu este cazul.

Deșeuri comercializate - Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - Nu este cazul.

2. Deșeuri stocate temporar

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

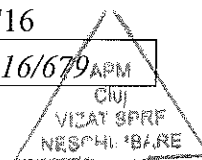


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Rumegușul, așchiile și pulberile rezultate din procesul de producție sunt utilizate pentru obținerea brichetelor (cod 03 01 05).

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	500	Kg/an	Valorificare	R1	întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate - Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratat - Nu este cazul.

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

Deșeurile menajere rezultate de pe amplasament și deșeurile generate sunt transportate de către operatori autorizați.

Deșeuri 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	Ambalaje de hârtie și carton (cutii carton)	300	Buc/lună	Ambalare/comercializare
Alte plasticuri	Ambalaje de materiale plastice (folie)	10.000	Ml/lună	Ambalare/comercializare
Alte plasticuri	Sacii Big-bag	50	Buc/an	Stocare rumeguș, brichete
Lemn	Ambalaje de lemn	10	Buc/lună	Ambalare/comercializare

Sacii de rafie pentru depozitare rumeguș și brichete se reutilizează.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	Adeziv	75	Kg/lună		H317,H351
Amestec	Motorină	50	L/lună		H226,H332,H315,H351, H373,H304, H411

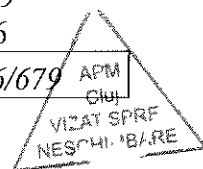


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



2. 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 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 procesul tehnologic, dar nu se comercializează.

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

Se vor respecta indicațiile din 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 indicațiile din fișele de securitate și legislația de mediu în vigoare.

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;
- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii 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;



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 APM



- 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;
- 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: PRODDES – completat de producătorii de deșeuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deșeuri

Prezenta autorizație de mediu conține 21 (douăzeci și una) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p. DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU

Socaciu



ȘEF SERVICIU AAA
Ing. Anca CIMPEAN

Cimpean

p. ȘEF SERVICIU CFM
Dr. biolog Paul BELDEAN

Beldean

Întocmit:
Cons. Gabriela IONESCU
21.11.2022

Ionescu

Cons. Alina SONIA

Sonia



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 APM



