



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 279 din 22.11.2022

Titularul activității: SC STIL IMPEX SRL
Adresa: Str. Țibleșului, Nr. 9, Dej, Județul Cluj
Punct de lucru: SC STIL IMPEX SRL
Locația activității: Str. Bistriței, Nr. 66, Dej, Județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5157	Comerțul cu ridicată al deșeurilor și resturilor

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 22.11.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC STIL IMPEX SRL, cu punctul de lucru din Dej, str. Bistriței, nr. 66, Județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20080/10.08.2022 și completată cu documentația înregistrată cu nr. 23401/06.10.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calca Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmclj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului 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 STILL IMPEX SRL, cu punctul de lucru din Dej, str. Bistriței, Nr. 66, Apahida, Județul Cluj,

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de d-nul Pop Călin, în calitate de Administrator;
- Act spațiu: Extras de Carte Funciară nr. 56867 Dej;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienți eligibili noncasnici nr. 8080470-IR/20.12.20018;
- Contract pentru prestări servicii de alimentare cu apă și de canalizare nr. 12225/20.08.2019- Compania de apă Someș S.A. Cluj;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. L300248/01.06.2021, încheiat cu SC SUPERCOM SA;
- Contract de prestare a serviciului de furnizare - preluare - valorificare deșeuri nepericuloase (rumeguș) nr. 754/04.01.2021 între SC STIL IMPEX SRL și SC CARDBOARD SRL;
- Contract de prestare a serviciului de furnizare - preluare - valorificare deșeuri nepericuloase (rumeguș) nr. 753/04.01.2021 între SC STIL IMPEX SRL și SC GEORALEMAR IMPEX SRL;
- Contract de prestare a serviciului de furnizare - preluare - valorificare resturi de lemn rășinos sau foios rezultate în urma prelucrării primare și secundare a lemnului nr. 11/12.01.2021 între SC STIL IMPEX SRL și SC A6 IMPEX SRL
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 135/31.08.2022;
- Chitanță plată din data de 01.08.2022, tarif emiterie autorizație de mediu - 500 lei;
- Anunț ziar – mediatizare emiterie autorizație de mediu;
- Piese desenate: __ Plan de situație __ Plan de încadrare

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

__ Certificat de înregistrare din data de 23.05.2002, seria B, nr. 2152622, CUI 14650720, J 12/965/2002;

__ Certificat constatator ORC Cluj nr. 701283 din 01.08.2022.

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 nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calca Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmclj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

15757

- 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;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat activității desfășurate;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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);
- obligativitatea op. ec. care desfășoară activități care nu se supun autorizării de mediu conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare ART. 36, de a solicita înregistrare în Registrul operatorilor economici în baza Ordinului 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu (ptr. transport deșeurii nepericuloase);
- 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 deșeurii, este obligată 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;
- colectarea de la persoane fizice se va face cu respectarea Ordinului nr. 1271/2018;
- operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin punctele de colectare și stațiile de sortare autorizate care preiau deșeurii de la operatorii de salubritate, au obligația să notifice desfășurarea activității asociație de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeurii de ambalaje colectate de la persoanele fizice;**
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeurii;
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;
- întreținerea permanentă a instalațiilor de captare, epurare și evacuare ape uzate;
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- se interzice abandonarea deșeurilor pe traseu;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calcea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmncj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitarii;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se interzice descarcarea oricăror categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- transportul deșeurilor periculoase de pe amplasament, pe drumurile publice, se efectuează în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu completarea Anexei 1;
- menținerea în stare de funcționare a echipamentelor și instalațiilor existente pentru colectarea și epurarea apelor uzate generate pe amplasament separate/decantoare) și a instalațiilor de exhaustare pentru pulberi;
- se interzice depozitarea rumegușului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului (în incinta rumegușul se va depozita numai în depozitul special amenajat);
- este obligatorie colectarea separată a deșeurilor de rumeguș provenit din lemn tratat de cel provenit din lemn netratat, pentru folosire în centrale termice și la obținerea brichetelor se va folosi doar lemn netratat;
- eliminarea deșeurilor periculoase prin firme autorizate și specializate;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- 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.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calca Dorobanților, nr. 99 bl. 9 h, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apincj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Ordinul nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora;
- HG nr. 2293/2004 privind gestiunea deșeurilor rezultate în urma proceselor de obținere a materialelor lemnoase;
- HOTARARE Nr. 923 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 prelucrat 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;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările 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;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014, modificat prin Ord. 2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



În 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 dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține.

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

Fabricarea ambalajelor din lemn, colectarea, tratarea și prelucrarea deșeurilor din lemn provenite din ambalaje în vederea valorificării acestora; Recuperarea materialelor reciclabile sortate (recondiționare paleti), Dej, str. Bistriței, nr. 66, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase		
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

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

S_{amplasament} = 2770 mp conform CF nr. 56867, din care 967 mp suprafață construită.

Dotări:

- 2 grupuri sociale
- Container vestiar+grup social angajați
- Instalație aer comprimat
- Instalație apă-canalizare
- Instalație energie electrică
- Sistem fotovoltaic 20 kw-pentru eficiența energetică
- Uscător+generator aer cald
- Instalație exhaustare rumeguș
- Rampă depozitare rumeguș-spațiu închis cu 4 pereți și acoperiș



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmclj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- Platformă beton pentru depozitare deșeuri lemn provenite din procesul de producție
- Platformă buștean/lemn rotund
- Fierăstrău orizontal debitare
- Banda rulantă înclinată
- Masă transfer
- Circular multilama-3 buc.
- Circular pendulă-2 buc.
- Motostivuitoare-2 buc.
- Încărcător frontal telescopic
- Fierăstrău cu lanț pentru tăiat pachete cherestea
- Compresor
- Mașină bătut cuie OLIMPIA
- Linie asamblat STORTI
- Robot asamblat paleți FANUC-BACCI
- Tocător deșeuri
- Circular tăiat picioare paleți
- Mașină ceaprazuit
- Pendula pneumatică Paul AOP150
- Echipamente pentru birouri: calculatoare PC 1 buc., laptopuri 3 buc., imprimanta 1 buc., telefoane mobile 4 buc., software proiectare paleți/ambalaje lemn
- Instalație supraveghere video incintă
- Aparat TESTO monitorizare tratament fitosanitar
- Macara hidraulică montată pe camion VOLVO.

Mijloace auto: autoutilitară marca PEUGEOT BOXER; autoutilitară marca VW CRAFTER; Autocamion VOLVO FH12,6x4.

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	Lemn rotund (bușteni)	Materie primă	160,00	mc/lună		Fabricare paleți din lemn	în spatiul special amenajat-platformă betonată	nepericulos
Alte materii	Cuie	Materie auxiliară	800	Kg/lună		În procesul de producție	Cuții carton	nepericulos
Alte materii	Cherestea tivită	Materie primă	83	mc/lună		Fabricare paleți din lemn	în spatiul special amenajat-platformă betonată	nepericulos
Alte materii	Ulei hidraulic aditivat H 46A	Materie auxiliară	40	litri/lună			Magazie	nepericulos
Alte materii	Motorina	Combustibili	1000	litri/lună		Activitatea auto	nu se depozitează, cu alimentare la stații de distribuție autorizate	periculos
Alte materii	Benzina	Combustibili	100	litri/lună		Activitatea auto	nu se depozitează, cu alimentare la stații de distribuție autorizate	periculos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmiej.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentare cu apă în scop potabil și menajer din rețeaua publică de alimentare cu apă	0,5	Metri cubi/luna
Canalizare	evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua publică de canalizare	0,5	Metri cubi/luna
Energie	alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională	5000,00	KiloWatt/luna
Altele	Sobă cu combustibil solid-2 buc., uscător cherestea cu combustibil solid lemn (P= 150 KW)		

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea constă în fabricarea ambalajelor din lemn, recuperarea materialelor reciclabile sortate, repararea și recondiționarea paleților din lemn.

Fluxul tehnologic:

- **producție de paleți/ambalaje din lemn:** achiziționarea materiilor prime: buștean/lemn rotund/cherestea (cu mașinile proprii sau ale furnizorilor), recepția produselor achiziționate; manipularea/depozitarea mărfii în locuri de depozitare cu ajutorul cărucioarelor; debitare masă lemnoasă; fabricare cherestea; dimensionare și finisare cherestea; montare paleți/alte ambalaje; vânzarea produselor;

- **colectare, tratare, recuperarea materialelor reciclabile sortate/fabricarea ambalajelor din lemn:**

-colectarea selectivă din activitatea proprie/ achiziționarea deșeurilor valorificabile din lemn/ambalaje din lemn (*de la persoane juridice generatoare de deșeurii/persoane juridice autorizate pentru colectarea deșeurilor*); recepția produselor achiziționate; manipularea/depozitarea mărfii în locuri de depozitare; sortare deșeurii; încărcarea deșeurilor în mijlocul de transport se va face de către personalul calificat pentru această activitate al generatorului/colectorului sau cu mijloacele auto proprii; urmărirea realizării transportul efectiv al deșeurilor către un valorificator/reciclator autorizat; înregistrarea faptică a cantităților și tipurilor de deșeurii comercializate, precum și a documentelor aferente;

-achiziționarea deșeurilor de ambalaje lemn de la persoane juridice și recuperarea elementelor prin demontarea paleților, calibrarea la dimensiuni, fabricarea de ambalaje din elemente recuperate prin demolare și repunerea în circuit prin vânzări interne;

-recepția paleților pentru reparat de la colaboratori și recondiționarea acestora cu elemente recuperate din demolare sau cu elemente noi achiziționate de la furnizorii de material lemnos.

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	ambalaje din lemn: paleți	5200,00	Bucăți/lună	
Alte produse	Lăzi, suport lemn pentru manipularea mărfurilor	100,00	Bucăți/lună	
Alte produse	Paleți reparați	800,00	Bucăți/lună	
Alte produse	Ambalaje lemn din material recuperat	80,00	Bucăți/lună	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calcea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmclj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

Centrala termică cu combustibil solid care deservește uscătorul de cherestea (P= 150 KW); încălzirea halei de producție, a vestiarului și biroului se face cu 2 sobe; eliminare /dispersie gaze arse prin coș comun (H= 7 m, secțiune 250x250 mm) și 2 coșuri individuale (H= 7 m, secțiune 100x100 mm).

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână

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

- instalații de exhaustare – 2 buc; caracteristici tehnice:

I - ventilator centrifugal 550-debit 18000 mc/h; viteză 1500 rot/min; putere instalată 55 kw; tubulatură internă și externă din tabla decapată cu un diametru de 500 mm; separator de așchii;

II - ventilator centrifugal 550 - debit 8000 mc/h; viteză 1500 rot/min; putere instalată 11 kw; tubulatură internă și externă din tabla decapată cu un diametru de 300 mm; separator de așchii;

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipment depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Utilajele de pe amplasament.

Sursă	Tip sursă

Apă

- rigole (transversală și perimetrală), prevăzute cu grătar metalic de reținere deșeuri solide.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmiej.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Sol

-platformă betonată prevăzută cu rigole pentru colectarea apelor pluviale, pentru încărcare/descărcare de materiale ambalate colectiv/substanțe periculoase /deșeuri.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu sunt

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

- spații închise izolate fonic, dușumea/platformă betonată/pietruită acoperită; spații de producție/depozitare, tomberoane de plastic/containere cu capac/acoperite pentru stocarea selectivă și temporară a deșeurilor menajere/tehnologice;
- hală de producție cu pardoseală de beton;
- recipienți din plastic cu capac pentru materiale periculoase; depozitare în recipienți cu cuve de retenție, în spațiu închis, asigurat și marcat;
- depozitare temporară de materiale de întreținere/reparații pe europaleti sau paleti.

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-activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

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

- **pentru apele de spălare a platformele betonate:** conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM



Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Sol:- conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011.

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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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.

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



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor
1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	din activitatea angajaților	150,00	Kilogram/ an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	din activitatea angajaților	5,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitatea angajaților	20,00	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din producție	1500,00	mc/ an	Valorificare	R 1	Utilizarea în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
03 03 01	deșeuri de lemn și de scoarță	din producție	400,00	Tone/ an	Valorificare	R1	Utilizarea în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deseuri cu conținut de mercur	din activitate	10,00	bucăți/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 40	metale feroase	din producție	20,00	Kilogram/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 03	Ambalaje de lemn	100,00	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calca Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmci.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Deșeuri comercializate-conform tabel IV. 2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 03	Ambalaje de lemn	100,00	Tone/an	Pe platformă betonată/acoperită

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 03	Ambalaje de lemn	100,00	Tone/an	Valorificare	R3/R1	Reciclarea/valorificarea substantelor organice care nu sunt utilizate ca solvenți (inclusiv compostarea și alte procese de transformare biologică)/ Utilizarea în principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va tine o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități)-sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile, conform legislației în vigoare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcl.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - Conform capitolului - **Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități**

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

2. Modul de gospodărire

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase-nu este cazul

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente-nu este cazul

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (RV) - Operatori economici reciclatori/valorificatori energetici și alte forme de valorificare	anual	1 februarie - 25 februarie	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (RV) - Operatori economici reciclatori/valorificatori energetici și alte forme de valorificare
2	Statistica deșeurilor; Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

- cantitățile colectate se vor trece în PRODDDES la "Cantitate preluată din România";
- **raportare anuală** la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 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, până în 25 februarie pentru anul anterior, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- **raportarea anuală** la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantitatilor de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8, din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p. DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU



p. Șef Serviciu CFM,
dr. biol Paul BELDEAN

Șef Serviciu AAA,
Ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,

Cons. Alina SONIA

22.11.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmclj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



