



MINISTERUL MEDIULUI



Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. draft din 00.00.2018

Titularul activității: S.C. GENERAL PRO CONSTRUCT S.R.L.

Adresa: municipiul Cluj-Napoca, str. Dâmboviței, nr. 41/ 17, județul Cluj

Punct de lucru: SC GENERAL PRO CONSTRUCT SRL

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, județul Cluj

Activitatea se încadrează în următorul cod:

....

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|---|-----|------|
| 1610 | Tăierea și rindeluirea lemnului | 91 | 2010 | Tăierea și rindeluirea lemnului, impregnarea lemnului | | |
| 1621 | Fabricarea de furnire și a panourilor din lemn | 92 | 2020 | Fabricarea de produse stratificate din lemn: placaj | | |
| 1623 | Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții | 93 | 2030 | Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții | | |
| 3101 | Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine | 237 | 3612 | Producția mobilierului pentru birouri și magazine | | |
| 3102 | Fabricarea de mobilă pentru bucătării | 238 | 3613 | Producția mobilierului pentru bucătării | | |
| 3109 | Fabricarea de mobilă n.c.a. | 239 | 3614 | Producția altor tipuri de mobilier | | |

Nu este cazul

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
| | |

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

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

Data emiterii: 00.00.2018



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

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. GENERAL PRO CONSTRUCT S.R.L., cu punctul de lucru în municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 16815/ 24.08.2018, a completărilor ulterioare depuse cu nr. 20037/ 19.10.2018, și înregistrării electronice cu nr. 394/ 24.08.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, OUG nr. 75/ 19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. GENERAL PRO CONSTRUCT S.R.L., cu punctul de lucru în municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, județul Cluj,

Documentația conține:

- *Fișa de prezentare și declarație elaborată de: Drăgan Dana Gabriela;*
- *Contract de închiriere nr. 2 din data de 29.01.2018 încheiat pentru amplasamentul unde se desfășoară activitatea;*
- *Contract nr. 311663/ 25.05.2018 încheiat cu SC Bratner-Vereș SA pentru servicii de colectare separată și transport separat al deșeurilor municipale;*
- *Contract de prestări servicii 374/ 23.08.2018, încheiat cu SC Geb Recicla SRL pentru colectarea deșeurilor conform anexa 1 la contract;*
- *Declarație pe propria răspundere privind respectarea prevederilor Regulamentului 1272/ 2008/ CE privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;*
- *Fișe tehnice de securitate pentru soluții/ produse utilizate;*
- *Dovada plății tarif emitere autorizație de mediu – OP201882311105097/ 23.08.2018;*
- *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.2153618, CUI 18939889 și J12/ 2754/ 16.08.2006 emis de ORC Cluj;*
- *Certificat constatator nr. 82036/ 22.06.2018 emis de ORC Cluj și eliberat în data de 26.06.2018 pentru sediul secundar din municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, județul Cluj (punct de lucru).*



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

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. Luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- de evitarea 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 a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- 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.

II. Pentru desfășurarea activității autorizate:

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- Întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- se interzice deversarea substanțelor periculoase și a apelor fără preepurare în rețeaua de canalizare;
- se interzice evacuarea oricărei substanțe sau materiale care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor actualizată;
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/ sortate doar de către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase și uleiul uzat rezultat din activitate se elimină prin firme specializate și autorizate;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/ preparate chimice periculoase sau a deșeurilor periculoase;
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;



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

- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- depozitarea rumegușului în spații special amenajate și protejate împotriva împrăștierei de vânt;
- HG 2293/ 2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- depozitarea deșeurilor de lemn se face în mod selectiv, pe platforme betonate, special amenajate, conform HG 2293/ 2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- este obligatorie colectarea separată a deșeurilor de rumeguș provenit din lemn tratat/ sau cu conținut de substanțe periculoase, de cel provenit din lemn netratat; în centralele termice și la obținerea brichetelor se va folosi doar lemn netratat/ fără conținut de substanțe periculoase;
- 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:
 - sistarea 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 de timp cât a funcționat fără sistem de depoluare;
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizorul de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor respecta instrucțiunile din fișele de securitate ale substanțelor periculoase utilizate; manipularea, măsurile care trebuiesc luate în caz de poluare sau accidente se va face conform specificațiilor;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare și menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea



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

măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase;

- respectarea nivelului de zgomot în conformitate cu limitele prevăzute de SR 10009/ 2017.
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/ care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 75/ 19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor în vigoare;
- Ordonanța de urgență nr. 74/ 2018 pentru modificarea Legii 211/ 2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/ 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a OUG 196/ 2005 privind fondul de mediu;
- Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 2293/ 2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin H.G. nr. 210/2007;
- Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului;
- HG 539/2016 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor periculoase;
- Legea nr. 249/2015, actualizată, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- codificarea deșeurilor se va afce 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;
- 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;
- H.G. 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, de modificarea și de abrogare a Directivelor



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

67/548/CEE si 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, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 937/ 2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor chimice periculoase;
- O.U.G nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, 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 M.M.G.A. pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011, Ordinul nr. 192/2014 și Ordinul 2413/ 2016, modificat prin Ordinul 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 68/2007, privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului adus mediului.

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora 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 Agenția pentru Protecția Mediului 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 modificărilor;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



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

- să solicite și să obțină vizarea anuală a autorizației de mediu conform O.U.G. nr. 75/ 19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului.

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

Atelier de prelucrarea lemnului, din municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai, nr. 4-5, jud. Cluj. Titular: **SC GENERAL PRO CONSTRUCT SRL**.

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|-----------------------|---|-------------------------------------|-----------|
| 1610 | Tăierea și rindeluirea lemnului | 0,00- | - |
| 1621 | Fabricarea de furnire și a panourilor din lemn | 0,00- | - |
| 1623 | Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții | 0,00- | - |
| 3101 | Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine | 0,00- | - |
| 3102 | Fabricarea de mobilă pentru bucătării | 0,00- | - |
| 3109 | Fabricarea de mobilă n.c.a. | 0,00- | - |

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

Activitatea societății se desfășoară într-un spațiu închiriat, având o suprafața betonată de 350 mp, compusă din spațiu de producție și depozitare materie primă, magazie, vestiar, grup social, oficiu, birou. Parcarea mijloacele de transport care asigură materia primă, preiau produsele/ deșeurile rezultate în urma procesului tehnologic se face pe platforma betonată.

Utilaje și echipamente:

- Utilaj de imprenhat Sarmax apache 5;
- Utilaj automat de înfoliat orizontal cu inel rotativ GG Maccune model Evoring 700;
- Ferăstrău circular cu braț radial Maggi Junior 640E;
- Ferăstrău cu bandă portabil maffel z5ec;
- Mașină de șlefuit pentru lemn cu 2 fețe prin trecere Ghermandi Super Olimpia 300 Sander;
- Dispozitiv de avans mecanic;
- Presa Scheppach 1250 Plano;
- Mașina de frezat Felder F700;
- Mașina de rindeluit la grosime;
- Circular debitare pal;
- Electrocompresor Kaeser cu accesorii;



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

- Dezumidificator aer;
- Butelie aer comprimat;
- Debitor DWS780;
- Exhaustor pentru rumeguș;
- Mașina de înșurubat/ găurit – 2 buc;
- Ferăstrău circular cu masă;
- Stație de găurire 650 mm;
- Alte scule și unelte de mână;

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 | Cherestea molid, pin, frasin, larice, abachi | Materie primă | 60,00 | metrii cubi/ lună | - | în fluxul tehnologic | depozit | nepericulos |
| Alte materii | Cherestea și profile de esențe exotice | Materie primă | 4,00 | metrii cubi/ lună | - | în fluxul tehnologic | depozit | nepericulos |
| Alte materii | Panou triplustratificat de molid, pin | Materie primă | 8,00 | metrii cubi/ lună | - | în fluxul tehnologic | depozit | nepericulos |
| Alte materii | PAL brut, melaminat, furniruit | Materie primă | 4,00 | metrii cubi/ lună | - | în fluxul tehnologic | depozit | nepericulos |
| Alte materii | Diferite profile de pin și frasin tratate termic | Materie primă | 10,00 | metrii cubi/ lună | - | în fluxul tehnologic | depozit | nepericulos |
| Alte materii | MDF brut, furniruit | Materie primă | 4,00 | metrii cubi/ lună | | în fluxul tehnologic | depozit | nepericulos |
| Alte materii | Feronerie și accesorii pentru mobilier, pardoseli de exterior, fațade | Materie auxiliară | 1000,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | nepericulos |
| Alte materii | Folie | Materie auxiliară | 100,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | 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

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|-------------------|--------|----------|--|----------------------|---------|-------------|
| Alte materii | Ceară de exterior pe bază de apă | Materie auxiliară | 100,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | nepericulos |
| Alte materii | Aracet | Materie auxiliară | 25,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | nepericulos |
| Alte materii | Adeziv Sika | Materie auxiliară | 40,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | nepericulos |
| Alte materii | Vopsea | Materie auxiliară | 80,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | periculos |
| Alte materii | Diluant | Materie auxiliară | 50,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | periculos |
| Alte materii | Ulei pentru lemn de exterior | Materie auxiliară | 200,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | periculos |
| Alte materii | Silicon pentru etanșări și sigilări | Materie auxiliară | 8,00 | kg/ lună | | în fluxul tehnologic | magazie | periculos |

3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|--|-----------|------------------|
| Apa | Racordare la rețeaua de existență în zonă | 50,40 | metri cubi/ lună |
| Canalizare | Apele tehnologice sunt captate în deznisipatoarele existente și dirijate spre bazinele de decantare - separatoare de hidrocarburi, și apoi în rețeaua publică de canalizare. | 40,32 | metri cubi/ lună |
| Energie | Racordare la rețeaua existentă în zonă | 1700 | KiloWatt/ lună |
| Altele | Generator de aer cald cu tiraj forțat de 150 KW, parte componentă a camerei tehnice | 840 | metri cubi/ lună |

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Prelucrarea lemnului și mai puțin a palului pentru fabricarea mobilierului este activitatea principală pe care o desfășoară societatea. Pe baza comenzilor ferme de produse solicitate de clienți, are loc aprovizionarea cu materii prime și auxiliare. După recepția cantitativă și calitativă, marfa se depozitează în spații special amenajate. Prelucrarea primară, tăierea, formatarea și debitarea sunt operații premergătoare efectuate pentru confecționarea produselor. După montarea/ asamblarea lor urmează aplicarea unui strat protector (cu ceară, lac sau vopsea), montarea feroneriei (unde este cazul) și apoi predarea produsului comandat clientului.



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

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 utilitate | Descriere | Cantitate | UM | Destinația |
|---------------|---|-----------|------------------|------------|
| Alte produse | Mobilier de exterior, fațade, pergole, etc. | 90 | Metri cubi/ lună | Beneficiar |

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

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM | Tipul centralei | Puterea nominală a centralei (MW) |
|-------------------|-------------|-----------|------------------|---|-----------------------------------|
| Alți combustibili | gaz | 840,00 | Metri cubi/ lună | Generator de aer cald GE 80cu putere 150 kw cu tiraj forțat | 0,095 |

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

Nu este cazul

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|--------------------------------|
| | |

8. Programul de funcționare

- 8 ore/ zi, 5 zile/ săptămână, 260 zile/ an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Înălțime (m) | Diametru bază (m) | Diametru vârf (m) | Poluant | Echipament depoluare | Eficiență (%) | X Stereo70 | Y Stereo70 |
|----------------|------------------------------------|--------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------------|---------------|------------|------------|
| 1610 | Evacuare CT pe comb. Gaze naturale | 12,00 | 0,18 | 0,18 | Pulberi totale | coș | 100,00 | | |



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

| | | | | | | | | | |
|------|------------------------------------|-------|------|------|-------------------|-----|--------|--|--|
| 1610 | Evacuare CT pe comb. Gaze naturale | 12,00 | 0,18 | 0,18 | Monoxid de carbon | coș | 100,00 | | |
| 1610 | Evacuare CT pe comb. Gaze naturale | 12,00 | 0,18 | 0,18 | Oxizi de sulf | coș | 100,00 | | |
| 1610 | Evacuare CT pe comb. Gaze naturale | 12,00 | 0,18 | 0,18 | Oxizi de azot | coș | 100,00 | | |

Alte surse de poluare

Nu este cazul

| Sursă | Tip sursă |
|-------|-----------|
| | |

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Sol

Activitatea se desfășoară pe o platformă betonată, iar deșeurile colectate se depozitează în pubele.

Alți factori de mediu (după caz)

....

Nu este cazul

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

- colectarea deșeurilor se face selectiv în recipiente specifice depozitate în loc special amenajat, pe o platformă betonată.

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

Conform Ordinului nr.462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare

- calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/ 15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității.



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

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | VLE | UM | Condiții de referință |
|----------------|---|-------------------|-----|----------------------------|-----------------------|
| 1610 | Coș evacuare gaze arse generator aer cald | Pulberi totale | 5 | Miligram/ normal metru cub | Ord 462/ 1993 |
| 1610 | Coș evacuare gaze arse generator aer cald | Monoxid de carbon | 100 | Miligram/ normal metru cub | Ord 462/ 1993 |
| 1610 | Coș evacuare gaze arse generator aer cald | Oxizi de sulf | 35 | Miligram/ normal metru cub | Ord 462/ 1993 |
| 1610 | Coș evacuare gaze arse generator aer cald | Oxizi de azot | 350 | Miligram/ normal metru cub | Ord 462/ 1993 |

Alte condiții de funcționare decit 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 evacuate în canalizare se va respecta Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata cu HG 210/2007.

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-------------|-----------------------|-----|----|
| | | | | |

Valori admise pentru sol

- nu este cazul

Zgomot

Conform Ordinul 119/ 2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

Nivelul de zgomot exterior se va încadra în limitele prevăzute în SR 10009/ 2017.

III. Monitorizarea mediului

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



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

Monitorizarea aerului

-nu este cazul

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire coș | Poluant | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză |
|----------------|---|-------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| 1610 | Coș evacuare gaze arse generator aer cald | Pulberi totale | discontinuuă | anuală | standardizată |
| 1610 | Coș evacuare gaze arse generator aer cald | Monoxid de carbon | discontinuuă | anuală | standardizată |
| 1610 | Coș evacuare gaze arse generator aer cald | Oxizi de sulf | discontinuuă | anuală | standardizată |
| 1610 | Coș evacuare gaze arse generator aer cald | Oxizi de azot | discontinuuă | anuală | standardizată |

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 |
|------------------|---------------|--------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | | |

Monitorizarea zgomot:

-anual

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 în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

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 | Rumeguș, talaș, așchii, | din activitatea de | 250,00 | kg/ | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri |



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

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|--------|-----------------|--------------|------|---|
| 04* | resturi de la scândură și furnir cu conținut de substanțe periculoase | producție | | lună | | | in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 03 01 05 | Rumeguș, talaș, așchii, resturi de la scândură și furnir altele decât cele specificate la 03 01 04 | din activitatea de producție | 600,00 | kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01 | Ambalaje hârtie și carton | ambalarea mărfurilor și a materiei prime | 10,00 | kg/lună | valorificare | R12 | Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalaje din materiale plastice | ambalarea mărfurilor și a materiei prime | 10,00 | kg/lună | valorificare | R12 | Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 02 02* | Absorbanți, lavete impregnante, materiale filtrante | din activitatea de producție | 2,00 | kg/lună | Eliminare | D 10 | Incinerare pe sol |
| 15 01 10* | Ambalaje care conțin reziduu sau sunt contaminate cu substanțe periculoase | din activitatea de producție | 10,00 | kg/lună | Eliminare | D 10 | Incinerare pe sol |
| 20 01 40 | Metale | din activitatea de producție | 10,00 | kg/lună | valorificare | R12 | Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 03 01 | Deșuri municipale amestecate | din activitatea personalului societății | 1,00 | metri cubi/lună | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea) |

2. Deșuri colectate –nu este cazul

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

Deșuri comercializate –nu este cazul



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

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate—nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate—nu este cazul

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

3. Deșuri stocate temporar - nu este cazul

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|----------------|-----------|----|----------------|
| | | | | |

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

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

Deșuri transportate

- cu mijloace de transport special autorizate pentru această activitate de către societăți autorizate.



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

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile), conform legislației în vigoare (anexa 1 din HG 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor).

7. Ambalaje folosite

- nu este cazul

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|-------------|-----------|-----------|----|
| | | | |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- respectarea Legii nr. 249/ 2015 privind gestionarea ambalajelor și Ordinul 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- deșeurile de ambalaje, inclusiv deșeurile de ambalaje periculoase se valorifică prin operatori autorizați, pe bază de contract;
- substanțele și preparatele periculoase se stochează în ambalaje originale.

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 | Ulei pentru lemn exterior | 200,00 | kg/ lună | R10, R20, R65, R52/ 53, S2, S23, S29, S51, S62 | |
| amestec | Vopsea | 80,00 | kg/ lună | S2 | |
| amestec | Diluant 1050 | 50,00 | kg/ lună | R10, R65, R66, S36, S43, S51 | |
| amestec | Silicon pentru etanșări și sigilări | 8,00 | kg/ lună | R36/ 38, S26, S46 | |

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizeaza dacă preparatul este toxic și periculos;
- **transport:** cu mijloace de transport ale firmelor autorizate;



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

- **depozitare:** în spațiul special amenajat, uscat și bine ventilat departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** utilizate în procesul tehnologic

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

- ambalajele substanțelor și preparatelor periculoase rezultate după utilizarea în activitate se vor colecta separat, în zone special amenajate și etichetate corespunzător și sunt preluate de operator autorizat în baza contractului încheiat. Este interzisă utilizarea ambalajelor substanțelor și preparatelor periculoase în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere.

- se vor respecta prevederile din fișele de securitate privind gestionarea ambalajelor;

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

- se vor respecta instrucțiunile din fișele de securitate ale substanțelor periculoase utilizate; manipularea, măsurile care trebuie luate în caz de poluare sau accidente se va face conform specificațiilor. Se va evita poluarea solului sau a sursei de apă prin manevrare sau depozitare necorespunzătoare. În cazul unor scurgeri accidentale pe sol, se izolează zona afectată, apoi se îndepărtează poluanții cu ajutorul materialelor absorbante recomandate (nisip uscat, pământ) care apoi se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător.

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 |
|------------|------------------------------------|
| | |



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

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și a ambalajelor conform OUG nr. 195/ 2005 privind protecția mediului în vigoare, aprobată prin Legea 265/ 2006, modificată și completată ulterioare.

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

-nu este cazul

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

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0264/433208;
- raportarea lunară până în data de 5 a lunii în curs pentru luna precedentă cu cantități și mod de gestionare a deșeurilor generate (rumeguș și resturi de lemn și scoarță);
- raportarea anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).
- raportarea anuală a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 al Legii 211/2011 cu completările și modificările ulterioare, până la data de 31 martie a anului curent pentru anul anterior, pe suport de hârtie și în format electronic.

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|---|------------------------|-------------------------------|--|
| 1 | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. |
| 2 | Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3299/ 2012 | Anual | 15 ianuarie-15 martie | Inventare locale de emisii |

Prezenta autorizație de mediu conține 18 (optsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**p. DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Liana MUREȘAN**

**ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CIMPEAN**

**Întocmit,
Cons.ing.Daniela Szabo
26.11.2018 10:18**



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