



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 51 din 15.03.2022

Titularul activității: SC ZORILE CONSTRUCT SRL

Adresa: Căpușu Mare, nr. 254, comuna Căpușu Mare, județul Cluj

Punct de lucru: ATELIER PENTRU TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI

Locația activității: satul Căpușu Mare, nr. 254, hala 3 și 4, comuna Căpușu Mare, județul Cluj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

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		
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 poate fi desfășurată pe teritoriul județului: Cluj

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

Data emiterii: 15.03.2022

Temeiul legal

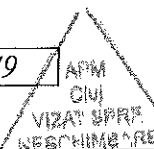
Ca urmare a cererii adresate de SC ZORILE CONSTRUCT SRL cu punctul de lucru ATELIER PENTRU TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI, din satul Căpușu Mare, nr. 254, hala 3 și 4, comuna Căpușu Mare, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 19135/11.08.2021, completată cu nr. 26073/24.11.2021 și cu nr. 1524/21.01.2022, în urma

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Cluj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului 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, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu toate modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC ZORILE CONSTRUCT SRL cu punctul de lucru ATELIER PENTRU TĂIEREA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI din satul Căpușu Mare, nr. 254, hala 3 și 4, comuna Căpușu Mare, județul Cluj,

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație elaborată de: ... Dna Sevastița LEHENE

- Autorizația de mediu nr. 157 din 01.07.2011 emisă de ARPM Cluj Napoca (în original)
- contract de prestări servicii de salubritate pentru societăți comerciale, instituții nr. 5763/01.07.2010 încheiat cu SC QUATRO ECO SALUB SRL Gilău pentru colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor solide cu excepția celor toxice, periculoase sau cu regim special
- contract de achiziții nr. 25/14.07.2021 încheiat cu SC VFVUL SRL Gilău pentru preluarea deșeurilor de rumeguș, coajă, deșeuri de lemn, talaj, rezultate din activitatea operatorului
- Fișe tehnice de securitate
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă
- Anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
- OP nr. 97 din 05.07.2021 în valoare de 500 Ron – tarif emitere autorizație de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 3171226, nr. de ordine în registrul comerțului J12/1487/20.04.2005; cod unic de înregistrare CUI 17509859 din 21.04.2005; eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- certificat constatator nr. 21113 din 15.03.2016 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj (pt hala 4);
- certificat constatator nr. 175223 din 16.11.2021 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj (pt hala 3);
- Act de proprietate (extras CF nr. 50882 Comuna Căpușu Mare pt hala 4; contract de comodat nr. 1/30.05.2018 încheiat cu DI RUSU Ionel pentru hala 3)

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă 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);
 - menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
 - interzicerea depozitării definitive și/sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
 - depozitarea deșeurilor tehnologice (rumegușul) în spații special amenajate și protejate împotriva împrăștierii de către vânt și apă
 - este interzisă incinerarea (valorificarea drept combustibil) a deșeurilor lemnoase tratate cu substanțe sau preparate chimice sau acoperite cu substanțe sintetice;
 - luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparatelor periculoase utilizate pe amplasament;
 - se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror materii sau reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
 - manipularea substanțelor/preparatelor periculoase se va face astfel încât să nu se polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, respectându-se prevederile fișelor tehnice de securitate; se va asigura îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
 - se vor respecta condițiile 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)
 - alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, schimburile/completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului doar în zone special amenajate în acest sens
 - deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
 - asigurarea că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din vecinătatea amplasamentului;
 - încadrarea nivelului de zgomot în limitele prevăzute de SR 10009/2017
 - respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
 - întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
 - 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”;
 - obținerea/actualizarea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
 - se vor respecta condițiile prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
 - 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:**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



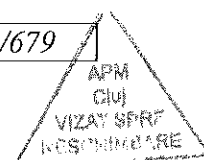
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;
- HG nr. 2293/2004 privind gestiunea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase
- HG nr. 427/2004 modificată și completată cu HG nr. 2183/2004 și HG nr. 363/2006 pentru aprobarea normelor privind circulația materialelor lemnoase și controlul circulației acestora și al instalațiilor de transformat lemn rotund
- HG nr. 993/2008 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;
- Regulamentul (UE) nr. 995/2010 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 octombrie 2010 de stabilire a obligațiilor ce revin operatorilor ce introduc pe piață lemn și produse din lemn;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu toate modificările și completările ulterioare; codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 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;
- Decizia 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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Legea nr. 31/2019;
- 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. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu toate modificările și completările ulterioare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat de Ordinul nr. 520/2019;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, modificată și aprobată prin Legea 249/2013;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- 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;

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 notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj 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 asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului 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 informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- 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 modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- 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, sunt obligate 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

- să informeze APM Cluj despre orice schimbare semnificativă adusă instalației sau procesului tehnologic;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii 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;
- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz; pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă;
- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de 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.

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

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

I. Activitatea autorizată

TĂIEREA ȘI RINDELIUREA LEMNULUI; FABRICAREA DE MOBILĂ N.C.A

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

Suprafața totală a amplasamentului $S_{\text{amplasament}} = \text{m}^2$, din care: hala 3 cu $S = \text{m}^2$
Hala 4 cu $S = \text{m}^2$; Uscător cherestea $S = 36 \text{ m}^2$, cu cameră tehnică $S = 24 \text{ m}^2$; Platforma pentru stocarea temporară a buștenilor, a cherestelei și a deșeurilor de lemn; Căi acces și spații de parcare

Instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate:

Hala nr.4

- instalație de debitare cu pânză, panglică orizontală, cu șine, amplasată pe suprafață betonată, acoperită;
- utilaj pentru tivit cherestea,
- mașină pentru ascuțit pânze,
- mașină de ceaprazuit,
- drujbă, unelte de mână,
- motostivuitoare

Hala nr. 3

- mașina de rindeluit cu 4 fețe
- mașina de rindeluit la grosime
- mașina de îndreptat (abric)
- circular de formatizat cu ștel și masă mobilă
- mașina de șlefuit canturi
- presă.

Container pentru rumeguș

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Bușteni	Materii prime	100	mc/lună	Fabricare cherestea	Platforma pietruită	N
Alte materii	Scândură	Materii prime	30	mc/an	Fabricare produse de mobilier	Fabricată pe amplasament	N
Alte materii	Aracet	Materii prime	60	Kg/an	Fabricare produse de mobilier	In ambalaj original-găleată plastic	N
Alte materii	Impregnant cerat-Lac pe baza de apă	Materii prime	50	Kg/an	Fabricare produse de mobilier	In ambalaj original	N
Alte materii	Bandă abraziva	Materii auxiliare	10	buc/an	Fabricare produse de mobilier	In hala nr. 3, raft	N

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Alte materii	Pânze	Materii auxiliare	150	buc/an	Utilaje de debitare cu pânză orizontală	Magazie	N
Alte materii	Ulei drujbă	Materii auxiliare	1	l/lună	Drujba	Ambalaj original. Dulap metalic închis	P
Alte materii	Benzină	Materii auxiliare	5	l/lună	Drujba	Se aduce în canistră de 20 l de la stații de distribuție carburanți. Dulap metalic închis	P
Alte materii	Ulei hidraulic	Materii auxiliare	40	l/an	Utilaje	Ambalaj original. Dulap metalic închis	P
Alte materii	Motorina	Materii auxiliare	30	l/lună	Motostivuator	Nu se depozitează pe amplasament, se aprovizionează de la stații de combustibil	P

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- **Alimentarea cu apă potabilă:** alimentarea în scop igienico – sanitar se asigură din rețeaua publică de distribuție apă potabilă; Consum lunar de apă cca. 8 mc/lună.
- **Evacuarea apelor menajere uzate:** evacuarea apelor uzate menajere se face într-un bazin betonat hidroizolat vidanjabil; nu rezultă ape tehnologice uzate - în procesul de producție nu se utilizează apă.
- **Alimentarea cu energie electrică:** se realizează din rețeaua de distribuție energie electrică aflată în zona amplasamentului; Consum lunar de energie electrică cca. 1500 kwh/lună
- **Energia termică:** încălzirea halei este asigurată de o centrală termică tip Ferroli cu puterea termică 120 kW; uscarea cherestelei se face cu ajutorul unei centrale termice tip Ferroli cu puterea termică 300 KW; Ambele centrale termice folosesc ca și combustibil rumeguș și deșeuri de lemn rezultate din activitatea desfășurată pe amplasament cca. 2,0 tone/an

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea în scop igienico – sanitar se asigură din rețeaua publică de distribuție apă potabilă	8,00	Metri cubi/lună
Canalizare	apele menajere uzate sunt colectate într – un bazin betonat vidanjabil cu V = 2 mc care se vidanjează periodic		
Energie	se asigură prin bransament la rețeaua de distribuție publică din zonă	1500,00	kWh/lună
Altele	încălzirea halei este asigurată de o centrală termică tip Ferroli cu puterea termică 120 kW; uscarea cherestelei se face cu ajutorul unei centrale termice tip Ferroli cu puterea	2,00	Tone/an

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



	termică 300 KW; Ambele centrale termice folosesc ca și combustibil rumeguș și deșeuri de lemn		
--	---	--	--

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

✓ Cod CAEN 1610 - tăierea și rindeluirea lemnului

Activitatea constă în fabricarea de cherestea (scândură, lețuri, dulapi, grinzi, margini)

Fluxul tehnologic:

- achiziționarea/recepția materiei prime: bușteni
- depozitarea buștenilor în depozitul de materie primă
- debitarea, fasonarea, decojirea buștenilor și fabricarea cherestelei cu ajutorul utilajelor din dotare
- sortarea și pachetizarea cherestelei
- depozitarea cherestelei în depozitul de marfă finită
- livrarea cherestelei la clienți

✓ COD CAEN 3109 - Fabricarea de mobilă n.c.a

Activitatea constă în fabricarea de mobilier la comandă: panouri lemn masiv, scări interioare, mese, blaturi pentru bucătărie, birouri, băncuțe, sicrie etc

Fluxul tehnologic:

- se formatizează cheresteaua
- se îndreaptă pe cant
- se egalizează lățimile
- se rindeluește la grosime
- se calibrează la mașina de calibrat
- se lipesc cu aracet și se presează bucățile de cherestea în funcție de produsele ce urmează a fi executate
- se realizează produse de mic mobilier
- finisare, lăcuire produse (după caz)
- livrarea produselor la beneficiari.

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
Produse	Cherestea	55,00	Metri cubi/lună	comercializare
Produse	Mic mobilier la comandă	5,00	Bucăți/lună	comercializare

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

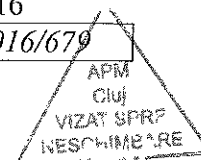
Încălzirea halei este asigurată de o centrală termică tip Ferroli cu puterea termică 120 kW; uscarea cherestelei se face cu ajutorul unei centrale termice tip Ferroli cu puterea termică

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



300 KW; Ambele centrale termice folosesc ca și combustibil rumeguș și deșeuri de lemn rezultate din activitatea desfășurată pe amplasament cca. 2,0 tone/an

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
4673	Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare

8. Programul de funcționare

8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 280 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
	Coș dispersie centrală termică, încălzire hală	8,00	0,025	0,025		fără			
	Coș dispersie centrală termică, uscător cherestea	8,00	0,035	0,035		fără			

Alte surse de poluare

Sisteme locale de captare și reținere pulveri de lemn (saci) la toate utilajele de prelucrare a lemnului.

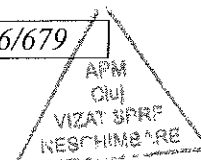
Sursă	Tip sursă

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Apă

Pretratare ape pe amplasament

bazin betonat hidroizolat vidanjabil ptr. colectarea apelor uzate menajere;

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

- întreaga platformă de lucru este betonată; depozitul de rumeguș este betonat și acoperit; rampa de depozitare bușteni și cherestea are suprafața pietruită

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- deșeurile de tip menajer se colectează selectiv și se evacuează periodic de către firme de salubritate autorizate

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.

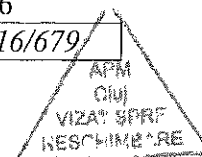
Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul.

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

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

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

zgomot: conf. SR 10009/2017 - la limita receptorilor protejați, nivelul de zgomot admis: 50 dB(A) în timpul zilei, la o valoare a curbei de zgomot de 45 dB, respectiv 40 dB(A) în timpul nopții, la o valoare a curbei de zgomot de 35 dB conform Ordinului 119/2014 al Ministerului Sănătății pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației

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

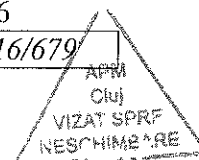
Monitorizarea apei subterane

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

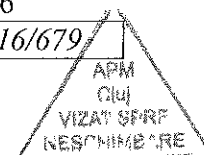
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 01	Deșeuri de scoartă și plută	Deșeuri lemnoase din activitatea de debitare a lemnului	30	mc/lună	Valorificare	R1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
03 01 05	Rumeguș, talaș, aschii, resturi de scândură	Din activitatea de debitare a lemnului	15	mc/lună	Valorificare	R1	Întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
15 01 02	Ambalaje de material plastic	Ambalajele de la aracet	5	kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	ambalaje ulei pentru dujbă, ulei hidraulic	5	kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	De la personalul angajat	0,1	mc/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



							oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
--	--	--	--	--	--	--	---

Întreținerea motostivitorului, utilajelor se face de către firme autorizate pentru verificarea, întreținerea acestora. Deșeurile rezultate în urma mentenanței utilajelor (inclusiv uleiul hidraulic uzat) vor fi gestionate de firma respectivă.

2. Deșuri colectate

Nu e cazul.

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

Deșuri comercializate

Nu e cazul.

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu e cazul.

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu e cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Deșeurile generate se stocază temporar pe amplasament, selectiv, în condiții de siguranță, până la predarea către firme autorizate în vederea valorificării/eliminării.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	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 deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșuri transportate

- deșeurile menajere sunt preluate de firmă de salubritate cu mașini speciale din dotare;
- deșeurile valorificabile - sunt transportate de către firme autorizate cu mijloacele de transport proprii;
- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase sunt eliminate prin firme specializate autorizate;

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) conf. legislației în vigoare

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

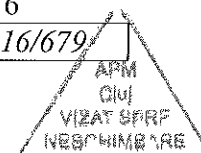
8. Modul de gospodărire a ambalajelor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016 și OU nr. 5/2019;

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
Amestecuri	Ulei minerale hidraulice neclorinate	40	l/an		H318, H411 H350
Amestecuri	Ulei drujbă	1	l/lună		H226, H304
Amestecuri	Benzină	5	l/lună		H225, H304, H315, H350, H361fd, H411
Amestecuri	Motorină	30	l/lună		H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411

2. Modul de gospodărire

toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** în ambalajele originale, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile; oxigenul se depozitează în butelii
- **folosire/comercializare:** pentru întreținerea utilajelor

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

- ambalajele se vor colecta selectiv și se vor elimina prin firme autorizate se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor; nu se elimină împreună cu deșeurile menajere

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

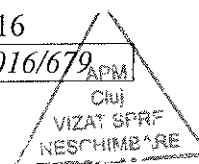
Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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	Echipamente de funcționare în siguranță

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 ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare

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

Nu este cazul.

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

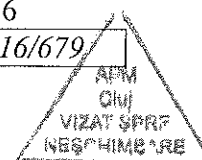
- datele solicitate de reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă –

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



imediat la dispeceratul Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, program permanent, tel: **0766.86.85.94**

- raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului 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, ptr. anul anterior, atât pe suport hârtie cât și în format electronic în sistemul pus la dispoziție de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;

- raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri 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;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	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 19 (nouăsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA,
Ing. Anca CÎMPEAN**

**ȘEF SERVICIU CFM
Dr. biolog Paul BELDEAN**

**Întocmit,
Cons. ing. chim. Ioana POP
15.03.2022; 10:30**

Cons. Cornelia DUMITRAȘ

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

