



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

1391 / 16.03.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 53 din 16 .03 .2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC IMPERIAL WOOD INDUSTRY SRL**, cu sediul în Iași, Bdul C.A.Rosetti, nr.33, construcția C1/-1 (demisol), jud.Iași, înregistrată la A.P.M. Iași cu nr.14192/21.12.2022, prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate în teren, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, în baza Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a OUG 68/2019-art.6 privind înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu OU nr. 164/2008 aprobată prin Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat cu Ordinul 1298/2011 și Ordinul 3839/2012, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **SC IMPERIAL WOOD INDUSTRY SRL, COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 33720016**, care prevede desfășurarea următoarelor activități: **Cod CAEN 2030 Rev.1 (Cod CAEN Rev.2: 1623) - "Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții"**, punct de lucru amplasat în municipiul Iași, bd.Metalurgiei, nr.8, corp C20, județul Iași.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de închiriere nr.581/13.10.2014 încheiat între SC IMPERIAL WOOD INDUSTRY SRL și SC LACTIS SA;
- Oficiul Registrului Comerțului Iași – Certificat Constatator nr.59148/21.10.2014;
- Oficiul Registrului Comerțului Iași - Certificat de Înregistrare seria B nr.2986147/2014 cu J22/1619/22.10.2014;
- SC APAVITAL SA – Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.U375/28.04.2011;
- SC SALUBRIS SA – Contract prestări servicii salubritate nr.265/22.01.2009.



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zona.
- Asigurarea valorificării ori eliminării deșeurilor generate din activitate prin mijloace proprii sau prin predarea acestora unor unități specializate, pe baza de contract, conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Predarea deșeurilor menajere către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate;
- Respectarea prevederilor Legii Nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Operatorii economici sunt obligați să raporteze la APM Iași date referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje conf. Ord. 794/2012;
- Asigurarea evidenței gestiunii deșeurilor generate din activitate conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii;
- Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași;
- Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Anunțarea APM Iași (tel 0232215497; fax 0232214357) sau, după caz, celelalte autorități competente, potrivit legii, despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acțiunea pentru refacerea acestuia;
- Solicitarea revizurii autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei, înainte de realizarea modificării.

Autorizația de Mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală.

Titularul activității va solicita aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Răspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.

I. Activitatea autorizată:





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

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

Societatea își desfășoară activitatea într-o hală situată într-o zonă industrială a municipiului Iași. Suprafața acestei hale este de 270 mp din care suprafața spațiu pentru prelucrare lemn S=175 mp, spațiu vopsire S=35 mp, cai de acces S=60 mp.

Utilaje din dotare: - Presă hidraulică pentru rame -1 buc, presă peleți TEHNO MS – 1 buc, centru de prelucrare numerică MORBIDELLI M100 – 1 buc,

- Circular -2 buc, circular SCM CLASS și 40 EP – 1 buc,
- Masină de degrosat lemn -1 buc,
- Utilaj tamplărie cu 5 operații -1 buc,
- Mașină de șlefuit electrică (mașină de calibrat) - 1 buc, Șlefuitor Quickwood CD/2 1300,
- Freza lemn -1 buc,
- Compresor 500 l cu piston-1 buc, compresoare electrice portabile 6l și 25 l,
- Stație de producere, stocare și tratare aer comprimat KAESER SM 16,
- Șlefuitoare rotoorbitate pneumatic și electrice -1 buc,
- Pompa pentru vopsit -1 buc,
- Pistoale gravitaționale pentru vopsit,
- Panou (cabina) absorbant pentru vopsitorie cu filter uscate – instalație exhaustare -1 buc,
- Instalație cu filtre uscate de filtrare a aerului pentru presurizare -1 buc,
- Aspiratoare praf și rumeguș cu saci colectori -2 buc,
- Ciculare unghiulare portabile-5 buc,
- Scule electrice de mână, Panouri fotovoltaice 1,6 kw.

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

Materii prime – lemn: grinzi lamelare stratificate sub formă de bare – cca.4 mc/lună, grund acrylic pe bază de apă –30 kg/lună, lac pigmentat pe bază de apă -30 kg/lună, diluant – 240 kg/an.

Materii auxiliare: folosite pe luna: feronerie, aracet, smirghel.

Consum de solvenți cu conținut de COV posibil a fi utilizați în activitate: **0,276 t/an** << 15 t/an - prag de consum pentru activitatea de acoperire a suprafețelor din lemn prezentat în Anexa 2 la HG 699/2003

3. Utilități: apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume): Utilitățile sunt asigurate de către proprietarul spațiului SC LACTIS SA.

Alimentarea cu apă potabilă pentru consum menajer și igienico – sanitar, (Qszimax = 0,50 mc/zi), se asigură prin branșament de la conducta de alimentare SC APAVITAL SA Iași existentă în zonă.

Apele uzate (Quzimax = 0,50 mc/zi), sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Iași.

Alimentarea cu energie electrică se asigură prin intermediul proprietarului de spațiu, din rețeaua de distribuție a energiei electrice E.ON Moldova Distribuție SA existentă în zonă.

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

3

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Activitatea constă în aprovizionare cu materii prime lemn, prelucrare respectiv croire, montaj, cântuire rindeluire, rotunjire, șlefuire, frezare, îmbinare cu aracet, dibluri, cuie sau holșuruburi, realizare diverse elemente constând în geamuri, uși, scări și elemente de mobilier, finisaj, livrare.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Piese finite: geamuri, uși de interior și exterior, plăci interioare, scări și elemente de mobilier.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantitate), producție:

Încălzirea spațiilor este asigurată de centrala termică proprie ce funcționează pe lemne cu gazeificare marca Viessmann B 60kW.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

Cod CAEN Rev. 2 4332 – Lucrări de tâmplărie și dulgherie.

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):

Factor de mediu:

Aer – Atelier tâmplărie: instalație de reținere a pulberilor, din dotarea utilajelor freză, circular și mașină universal, constând în tubulatură flexibilă din plastic cu $L=15$ m și $D=110$ mm, saci colectori cu capacitate de 150kg.

Atelier vopsire: instalație (panou absorbant) cu filtre uscate de filtrare a aerului, dotată cu ventilator centrifugal electric de 2,2kw cu o capacitate de 10000 mc/h aer aspirat și filter tip uscat cu o capacitate de filtrare de 98%.

Gazele rezultate de la arderea combustibililor solizi din centrala termică sunt evacuate printr-un cos de fum din metal cu înălțimea $H=1,6$ m și $\varnothing=110$ mm

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

Activitatea se desfășoară într-o hală metalică închisă situată în zona industrială a municipiului Iași.

Măsuri pentru protecția mediului:

- ✓ Executarea operațiilor generatoare de zgomote în spațiile amenajate în acest scop, cu ușile închise, fără a produce disconfort locuitorilor din zonă.
- ✓ Depozitarea materiilor prime, a materiilor auxiliare numai în spații special amenajate
- ✓ Colectarea selectivă a deșeurilor generate din activitatea desfășurată pe amplasament; predarea acestora la SC SALUBRIS SA IAȘI.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la





Agenția pentru Protecția Mediului Iași

evacuarea in mediu, depășiri permise si în ce condiții:

3.1. AER – EMISII IN ATMOSFERA

Concentrațiile emisiilor de poluanți admise în atmosferă prevăzute în Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare

Sursa de poluare	Poluanți	Valori maxim admise mg/Nm ³
1. Acoperirea suprafețelor din lemn	COV(xilen, toluen, etilbenzen)	100
2. Arderea combustibilului solid în centrala termică;	Pulberi	100
	Monoxid carbon (CO)	250
	Oxizi de sulf (SO _x) exprimați în SO ₂	2000
	Oxizi de azot (NO _x) exprimați în NO ₂	500
<i>Valorile limita se raportează la un conținut de oxigen al efluenților gazoși de 6% volum.</i>	Substanțe organice exprimate în C _{total}	50

3.2. NIVELUL DE ZGOMOT

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității, în conformitate cu prevederile STAS 10009/1988 privind acustica urbană și ale Ordinului MS nr.119/2014, nu va depăși valoarea maximă de 65 dB(A) la limita incintei și 50 dB(A) la limita receptorilor protejați

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- Emisii în aer: indicatorii fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.1 din Autorizația de mediu;
Frecvența: anual și la solicitarea APM Iași;
- Evidența gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate;
Frecvența: lunar;

Modul de valorificare a rezultatelor: Banca proprie de date la punctul de lucru autorizat.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Anual:

- **Raportul privind respectarea prevederilor autorizației de mediu se va realiza până la 1 martie pentru anul precedent și va cuprinde:**
 - datele de identificare ale titularului autorizației (denumire, CUI, adresa sediu social, adresa punct lucru);
 - capacitatea autorizată/productia efectiv realizată în anul de raportare;
 - respectarea Valorilor limita de emisie (VLE autorizate/valori efectiv realizate/depasiri, cauze depasiri);
 - gestiune deseuri (cantitati deseuri produse, colectate, depozitate/stocate temporar, eliminate/valorificate, comparativ cu cantitatile înscrise în autorizația de mediu);
 - controale efectuate de GNM și modul de îndeplinire a măsurilor impuse;
 - raportari efectuate către APM Iași/frecvența de raportare;
 - sesizări înregistrate/mod de rezolvare;
 - modificări față de condițiile care au stat la baza emiterii autorizației de mediu;
 - buletine de analiză care demonstrează monitorizarea factorilor de mediu și respectarea VLE.
- **Raport privind evidența gestiunii deșeurilor** produse, stocate temporar, reciclate, eliminate, în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
Frecvența: anual (până la 15 martie) și la solicitarea APM Iași, pe suport hârtie și în format electronic.
- **Alte raportări la solicitarea APM Iași conform machetelor sau modelelor transmise.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

<i>Denumire deseuri</i>	<i>Cod deseuri</i>	<i>Compoziție</i>	<i>Cantități /an</i>
Deseuri tehnologice	03 01 05	capete de lemn, aschii, rumegus	3,6 mc
Materiale filtrante	15 02 02*	filtre uzate, lavete	30 kg
Deseuri menajere	20 03 01	hartie, organice	12 mc

*- deseuri periculoase

2. Deseuri colectate temporar (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):-

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):-

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

<i>Denumire deseuri</i>	<i>Cod deseuri</i>	<i>Compoziție</i>	<i>Cantități/an</i>	<i>Destinație</i>
-------------------------	--------------------	-------------------	---------------------	-------------------



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Deseuri tehnologice	03 01 05	capete de lemn, aschii, rumegus	3,6 mc	Resturi de scandura, talas, aschii - combustibil pentru centrala termica proprie; rumegus – SC ECO MAR PRODUCT SRL
---------------------	----------	---------------------------------	--------	--

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

<i>Denumire deșeu</i>	Cod deșeu	Compoziție	Mod de transport
Deseuri tehnologice	03 01 05	capete de lemn, aschii, rumegus	Auto special
Materiale filtrante	15 02 02*	filtre epuizate, lavete	Auto special
Deseuri menajere	20 03 01	hartie, organice	Auto special

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): -

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Asigurarea evidentei lunare a cantitatilor de deseuri produse, colectate, stocate și eliminate conform prevederilor HG 856/2002 *privind Evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.*

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: Ambalaje de carton folosite pentru ambalarea produselor finite.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): Se depozitează în interiorul obiectivului în spații special amenajate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): -

Preparate utilizate	Fraze de risc	Fraze de securitate; Măsuri pentru protecția mediului
----------------------------	----------------------	--



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Diluant	R11-Usor inflamabil ; R38-Iritant pentru piele; R41 – Risc de grave leziuni oculare; R48/20 – Nociv: pericol de daunare grava a sanatatii in caz de expunere prelungita prin inhalare;R63 – Risc posibil de daune copiilor inca nenascuti; R66- Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.	S9 – Pastrati recipientul in loc bine ventilat; S16 – Pastrati departe de foc si scantei; S36/37 – Folositi haine de protectie si manusi potrivite; A se evita imprastierea in mediul inconjurator. Deseurile produsului sunt considerate deseuri speciale periculoase; Ambalajele contaminate vor fi predate operatorilor specializati.
---------	---	--

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: Recipiente omologate din metal sau plastic;
- transport: Transportul preparatelor periculoase se realizeaza cu mijloace auto destinate special transportului de substante toxice/periculoase care detin licenta de transport pentru substante toxice/periculoase, eliberata de Ministerul Transporturilor si autorizate din punct de vedere al protectiei mediului;
- depozitare: Depozitarea preparatelor periculoase se realizeaza in incaperi racoroase si bine ventilate, prevazute cu sistem de inchidere. Intretinerea spatiului de depozitare se va efectua uscat, nefiind permisa evacuarea de preparate periculoase in rețeaua de canalizare.
- folosire/comercializare: Se utilizeaza in activitate.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase: Ambalajele ca atare (fara a fi spalate) sunt predate operatorilor specializați în vederea reciclării sau eliminării.

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

Situațiile speciale, pierderile de produse, incidentele sau accidentele tehnice sau de alta natură, care pot determina impact asupra mediului înconjurator cu periclitatea calității acestuia, vor fi comunicate la APM Iași telefon/fax 214357 și GNM-CJ Iași tel: 0232/ 410.210.

5. Monitorizarea gospodăririi substantelor si preparatelor periculoase: Nu este cazul.



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

1. Domeniul [(protecția solului și apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): Nu este cazul.
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Galea TEMNEANU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,
ing. Daniela ILAȘ

