



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. 3424 / 07.06.2024

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 72 din 07 . 06. 2024

Ca urmare a cererii adresate de S.C. 7 IAȘU S.R.L., cu sediul în sat Lunca Cetățuiei, Strada Luceafărului, nr. 102A, et.1, ap. 2, comuna Ciurea, jud. Iași, înregistrată la A.P.M. Iași la nr. 4508/08.04.2024 și a completărilor ulterioare, prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentației 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. 1000/2010 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a HG nr. 43/2020 privind înființarea Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru S.C. 7 IAȘU S.R.L, COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 6887247 - punct de lucru- municipiul Iași, DS 2788, spațiu comercial S3, în incinta târgului de cherestea (talcioac), județul Iași care prevede desfășurarea următoarei activități: Cod CAEN Rev. 1(Rev. 2): 3614(3109) - Fabricarea de mobila n.c.a.; - în scopul deservirii clienților;

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

-Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași- Seria B Nr. 4859157, Nr. de ordine în registrul comerțului - J22/3897/2023 și Certificat constatator nr. 475376/04.04.2024 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

- Contract de folosință încheiat cu SC ECOPIAȚA SA, nr. TALCIOAC SP 24 01 din 30.01.2024, cu asigurarea spațiului;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- 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 dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- 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, concesionare, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.

□ În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Lege nr. 17/06.01.2023, cu modificări și completări, titularul activității are obligația :

- de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate și/sau de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1)-(3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1)-(3) și art. 21.

-să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare.

- de a colecta și stoca deșeurile rezultate din activitate pe categorii, în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop; Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- de a asigura colectarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor generate din activitate prin mijloace proprii sau prin predarea acestora unor unități specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului, pe bază de contract;

- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

-Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.

-Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor: „Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor”

□ Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare.

□ Respectarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.

□ Respectarea prevederilor Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

□ Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași- tel/fax 0232214357; GNM-Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.

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

Titularul va solicita viza anuală la APM Iași cu maxim 90 de zile și minim 60 de 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.

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

I. Activitatea autorizată:

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

Suprafața spațiului - 40,89 m² compartimentată în:

- **Hală de fabricație mobilier de grădină (mese, scaune, banci etc)** cu suprafață 35 m², utilaje: mașină de găurit - 1 buc, fierăstrău circular - 1 buc, combină tîmplărie cu 2 funcții abric și grosime - 1 buc, mașină de rindeluit la grosime - 1 buc, banzic - 1 buc, drujbă - 1 buc, transpalet. Echipamentele sunt dotate cu instalație de colectare a rumegușului și prafului constând în tubulatură flexibilă din aluminiu (PVC) cu diametru 120 mm și saci colectori din pânză cu volum de 2x200 l și ventilator cu putere de 1,5 kw și capacitatea de 3880 m³ aer pe oră.
- **Depozit cherestea** cu suprafață 3,89 m².
- **Platformă de depozitare rumeguș** cu suprafață 2 m², amenajată corespunzător.

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

Nr. crt.	Denumirea materiei prime și auxiliare	Unitatea de măsură	Cantitatea	Ambalare	Depozitare
1	Cherestea - diverse sortimente	mc/ an	400	vrac	depozit
2	Talas/Rumeguș, capete, margini	mc/ an	100	vrac	depozit

3. **Utilități: apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

Alimentarea cu apă în scop igienico - sanitar se asigură prin branșament la rețeaua existentă în zonă, aflata în administrarea SC APAVITAL Iasi, în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa încheiat de proprietarul spațiului. Consum estimat - cca. 0,2 mc/zi.

Apele uzate rezultate din consumul igienico-sanitar sunt evacuate în rețeaua de canalizare existentă în zonă, aflata în administrarea SC APAVITAL Iasi, în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și evacuare apă uzată încheiat de proprietarul spațiului.

Energia electrică: din rețeaua existentă. Consum lunar estimat - 1500 KW/zi.

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

Aprovizionare cu materie primă (cherestea); Preluare - recepție materie primă; Debitarea cherestelei în semifabricate; Prelucrarea mecanică a reperelor; Șlefuirea reperelor; Montajul subansamblelor și al mobilierului finit; Depozitarea produselor finite; Expedierea produselor finite. Rumegușul și talasul, capetele și marginile rezultate în urma prelucrării materialului lemnos, sunt valorificate prin terți ca și combustibil în centrale termice pe lemne.

5. **Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

Produsele obținute din prelucrarea materiei prime sunt: Piese de mobilier pentru grădină (mese, scaune, banci etc.) - funcție de comenzi - cca 130 buc/an

Numărul și cantitățile de produse obținute diferă în funcție de solicitări.

6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -**

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

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):**

Factorul de mediu aer:

- Instalații de reținere pulberi, rumeguș de la utilajele din hală de producție mobilier constând în tubulatură flexibilă diametru 120 mm și saci de 200 l - 2 buc., ventilator cu capacitatea de Q aer ventilat=3880 mc/h.

- **Factorul de mediu apă:**

Apele uzate sunt evacuate în rețeaua de canalizare existentă în zonă, aflata în administrarea SC APAVITAL Iași, în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și evacuare apă uzată încheiat de proprietarul spațiului.

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

- ✓ Depozitarea materiilor prime și a produselor finite numai în interiorul obiectivului.
- ✓ Depozitarea în condiții optime de climatizare și ventilație (naturală).
- ✓ Colectarea deșeurilor menajere în pubele în vederea preluării de către operatori autorizați să desfășoare activități de salubritate.
- ✓ Colectarea, sortarea și depozitarea pe categorii de deșuri în spații special amenajate pentru fiecare tip de deșeu. Colectarea ambalajelor reciclabile într-un spațiu amenajat în acest scop și valorificarea acestora prin agenți economici autorizați.
- ✓ Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

3.1. IMISII ÎN AER:

La limita incintei obiectivului, concentrațiile maxim admise ale poluanților din aer nu vor depăși valorile maxim admise de STAS 12574/87 (pulberi sedimentabile 17 g/mp/luna).

3.3. EMISII ÎN APĂ:

Apele uzate rezultate din consumul igienico - sanitar evacuate în rețeaua de canalizare se vor încadra în valorile maxim admise de HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 -NTPA 002/2002 -privind condițiile de descărcare în rețeaua de canalizare.

3.4. IMISII ZGOMOT:

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valorile maxim admise stabilite prin OMS nr. 119/2014 și STAS 10009/2017 privind acustica urbana.

În caz de reclamații se vor efectua măsurători ale nivelului de zgomot la capacitatea maximă de funcționare, urmând a se stabili măsurile de izolare fonică. Contravaloarea analizelor va fi suportată de către societate.

III. Monitorizarea mediului:

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

-Imisii în aer: Conform indicatorilor fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.2. din autorizația de mediu; Frecvența: la solicitarea APM Iași;

Emisii în ape: Indicatorii fizico-chimici conform prevederilor punctului II.3.3. a Autorizației de mediu. Frecvența: conform contractului încheiat cu SC APAVITAL SA și la solicitarea APM Iași și /sau GNM- SCJ Iași;

-Imisii zgomot: conform prevederilor punctului II.3.4, a Autorizației de mediu. Frecvența: la solicitarea APM Iași.

- Evidența gestiunii deșeurilor: produse, stocate temporar, reciclate, eliminate.

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

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor: Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate. Frecvența: anual până la 15 martie și la solicitarea APM Iași și în formatul și la solicitarea APM Iași.

- Raport privind datele referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje: cu respectarea prevederilor Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje. Frecvența: anual până la 25 februarie al fiecărui an pentru anul anterior și în formatul și la solicitarea APM Iași.

-Raport privind bilanțul solvenților organici cu conținut de COV-Anual și la solicitarea APM Iași.

- Alte raportări la solicitarea și în formatul transmis de APM Iași/GNM-SCJ Iași.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

2. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate
03 01 05	Deșeu tehnologic din rumegus și lemn	capete de lemn subdimensionate, margini, coajă	100 mc/an
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Deșuri menajere	0,2 mc/luna

3. Deșuri colectate temporar (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI
Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod poștal 700179
Tel.: +4 0232 215 497 e-mail: office@apmis.anpm.ro website: http://apmis.anpm.ro

Pagină 4 din 6

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	Frecvență
03 01 05	Deseu tehnologic din rumegus si lemn	capete de lemn subdimensionate, margini, coajă	100 mc/an	lunar
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Deșeuri menajere	0,2 mc/luna	lunar

4. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate estimata	Mod depozitare
03 01 05	Deseu tehnologic din rumegus si lemn	100 mc/an	colectare în containere depozitate în interiorul incintei în vederea valorificării prin terți
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	0,2 mc/luna	Recipient plastic/platforma betonata

5. Deșeurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate/an	UM	Mod gestionare
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	capete de lemn subdimensionate, margini	Cca 100	mc	colectare în containere depozitate în interiorul incintei în vederea utilizării drept combustibil

6. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Deșeurile menajere, deșeurile de ambalaje sunt colectate selectiv și sunt preluate în vederea transportului și eliminării de agenți economici autorizați pentru activități de colectare/transport/eliminare.

Deșeurile tehnologice (rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, praf colectat în sacii instalațiilor de exhaustare) sunt colectate în containere depozitate în interiorul incintei în vederea valorificării prin terți, drept combustibil.

Deșeurile de Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase și materialele filtrante- sunt colectate selectiv, depozitate temporar în incinta obiectivului, în spații special amenajate și returnate furnizorilor sau predate agenților economici autorizați pentru activități de colectare/transport/eliminare.

7. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Nu este cazul.

8. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va asigura o evidență cronologică lunară tabelară, care va fi pusă la dispoziția APM Iași în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anual, precum și la cerere către GNM CJ Iași, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1)a OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobat cu modificări și completări prin legea nr.17/06.01.2022, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

9. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:-

10. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

2. Modul de gospodărire:

a. ambalare:-

b. transport: -

c. depozitare: -

d. folosire/comercializare: -

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase: -

4. Instalațiile, amenajările, dotările și 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 înconjurător cu periclitarea calității acestuia, vor fi comunicate la APM Iași telefon/fax 214357 și GNM-CJ Iași tel: 0232/ 410.210.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: -

VI. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Galea TEMNEANU



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

INTOCMIT,
ing. Camelia PASCARIU