



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

44/16/10.08.2023

Nr. 140 din 09.08.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ROBERTO CRISTIANO S.R.L.**, cu sediul în mun. Iași, str. Aviației nr. 1, jud. Iași, înregistrată la A.P.M. Iași la nr. 5242/27.05.2023 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. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a HG nr. 43/2020 privind înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/2005 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. ROBERTO CRISTIANO S.R.L.**, COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 5387120 - punct de lucru - sat Tomești, com. Tomești, jud. Iași, care prevede desfășurarea următoarelor activități: **Cod CAEN rev.1(rev. 2): 3611, 3614(3109) Fabricarea de mobila n.c.a și 2875 (2599) Fabricarea altor articole din metal n.c.a.**

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. 1509500, Nr. de ordine în registrul comerțului -J22/606/02.03.1994 și Certificat constatator nr. 27263/25.04.2023 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

Autorizația de construire nr. 39 din 21.05.2012 eliberată de Comuna Tomești.

Contract de vânzare cumpărare încheiat cu S.C. UNICONSTRUCT PROD S.R.L., încheiere de autentificare nr. 267/15.04.2010 și 516/06.08.2010;

Contract de vânzare-cumpărare(deșeuri de ambalaje și deșeuri industriale reciclabile) nr. 96/04.01.2021, încheiat cu JOHNY RECYCLE S.R.L.;

Contract comercial de ridicare deșeuri material lemnos NR. 51/10.01.2021, încheiat cu S.C. ECO MAR PRODUCT S.R.L.;

Contract comercial de ridicare deșeuri material lemnos NR. 715 DIN 10.01.2011 încheiat cu S.C. ECO MAR PRODUCT S.R.L.

Contract de prestare de servicii nr. 20332/22.05.2015 încheiat cu S.C. APAVITAL S.A.

Contract nr. 4219 din 27.06.2012 pentru prestări servicii de salubritate instituții publice/agenți economici încheiat cu S.C. SALUBRIS S.A. Iași.

E.ON ENERGIE ROMÂNIA S.A.- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 3009698515;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (U



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

□ 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, concesiune, 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 Legea nr.17 din 6 ianuarie 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.

-de a ține o evidență cronologică lunară tabelară pe care o va pune la dispoziția APM Iași în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), 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.

-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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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;

- Respectarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, 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-Serviciul 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 (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate).

Hala 1-Suprafața construită $S_c=2780$ mp-regim de înălțime parter-are ca destinație producția de mobilier și este compartimentată în 5 spații de producție prelucrare lemn cu $St=920,3$ mp; 6 spații de depozitare produse finite cu $St=1414,45$ mp; camera sudură cu $S=129,95$ mp; birou cu $S=24,9$ mp; 2 săli de servire a mesei cu $S=70,95$ mp; centrala termică cu $S=27,9$ mp; camera compresor cu $S=3,55$ mp; grupuri sanitare cu $S=29,15$ mp; vestiare cu $S=44,6$ mp; holuri de acces cu $St=145,8$ mp.

Hala 2-Suprafața construită $S_c=184$ mp-regim de înălțime parter-are ca destinație birouri cu $S=31,5$ mp; spațiu de depozitare $S=113$ mp; camera paza $S=10,9$ mp; grup sanitar $S=11,75$ mp, hol acces $S=16,85$ mp.

Utilaje: Utilajele utilizate pentru prelucrarea lemnului /cherestea și a placilor de PAL melaminat sunt: circular pentru taiere plăci PAL– 1 buc.; masina de cantuit pentru finisarea placilor de PAL– 1 buc.; fierastrau profesional– 1 buc.; masina de frezat– 1 buc.; masa mobila CV 18 – 1 buc.; masina de indreptat– 1 buc.; masina tocat burete – 1 buc.; instalatii de exhaustare aferente utilajelor – 4 buc; compresor tip NS/150 (1500 W și 3KW cu $Q=100l/min$;) – 2 buc.; generator tip KDE 6700 TAO – 1 buc.; cazan KS – ATR/M – 300 – 1 buc.;

Profilele metalice și PVC se prelucraza și sudeaza în spații special amenajate care au în dotare următoarele: masina de lipit tip Elmatec – 1 buc.; masina de debitat metal – 1 buc.; masina de gaurit – 1 buc.; masina de frezat – 1 buc.; aparate de sudura tip Silverning 259– 2 buc;

Sectorul de tapiterie /croitorie detine: - masini de cusut – 2 buc.;

Sectorul de vopsire manuala: set invertor cu pistol 2400 – 1 buc.; /pistol vopsea +kit – 1buc.

Camera compresor profesional tip Balma LT 500 ($S=4,2mp$) – 2 buc. fiecare cu $P=7,5KW$; volum rezervor =500litri; $Q=57mc/h$.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

Nr. Crt.	Denumirea materiei prime și auxiliare	Unitate masura	de	Cantitate
1.	Cherestea	mc/luna		20
2.	Panouri de placaj / fibrolemnoase / panel	mp / luna		5000
3.	Profile metalice din oțel de diferite dimensiuni	metri liniari / luna		5000
4.	Profile din PVC	metri liniari / luna		300
5.	Feronerie diversă (balamale / manere / glisiere)	buc./luna		7000
6.	Aracet	kg/luna		10
7.	Vopsea pe baza de apă (pentru acoperirea cadrelor metalice)	kg/luna		20
8.	Diluant	kg/lună		10
9.	Panza textilă / piele ecologică	metri liniari / luna		3000
10.	Burete poliuretan	kg/luna		800
11.	Plase arcuri	kg/luna		1000
12.	Ata	kg/luna		20
13.	Sticla	mp/luna		40
14.	Banda adezivă	buc./luna		50
15.	Hartie / carton	kg/luna		400
16.	Folie PE	kg/luna		20

Materiile prime și auxiliare sunt depozitate în spații special amenajate în incinta obiectivului.

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

Alimentarea cu energie electrică se asigură prin racord la rețeaua de distribuție a energiei electrice EON Energie România SA existentă în zonă, conform contractului, cu un consum de aprox. 500 kwh/lună

Încălzirea spațiilor de producție și furnizare apă caldă (90°/70°C) este realizată de centrala termică dotată cu cazan tip KS – ATR/M – 300 (P=350kw; Q=300kcal/h), pe bază de combustibil solid (lemn / rumeguș/talaj). Construcția cazanului este orizontală (l=2710 mm/h=2050 mm/b=1440mm), monobloc din oțel, ignitubulară, cu trei drumuri de gaze, semiautomate și cu alimentare manuală. Evacuarea gazelor de ardere se realizează printr-un coș de fum cu H=12 m și Ø=0,32m.

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

Activitatea de confecționare mobilier constă în următoarele faze tehnologice:

- aprovizionarea și depozitarea materiei prime (cherestea și panouri PAL / PFL);
- prelucrare/debitare lemn și PAL
- prelucrare profile metalice-(schelete metalice care intră în componența mobilierului): debitare, sudare, vopsire manuală;
- prelucrarea mecanică a reperelor: precroire, tăiere, rindeluire, gaurire, slefuire;
- montajul subansamblelor (inclusiv montajul feroneriei);
- depozitarea temporară și comercializarea în cadrul sediilor amenajate din municipiul Iași și livrarea la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Piese de mobilier de diferite dimensiuni în scopul comercializării (canapele, biblioteci, dulapuri, banchete, mic mobilier, noptiere, scaune, bucătării, etc).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

6. **Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:** Incalzirea spațiilor de productie și furnizare apă caldă (90°/70°C) este realizată de centrala termică dotată cu cazan tip KS – ATR/M – 300 (P=350kw; Q=300kcal/h), pe bază de combustibil solid(lemn/rumeguș/talaj). Construcția cazanului este orizontală(l=2710 mm/h=2050 mm/b=1440mm), monobloc din oțel, ignitubulara, cu trei drumuri de gaze, semiautomate și cu alimentare manuală. Evacuarea gazelor de ardere se realizează printr-un coș de fum cu H=12 m și Ø=0,32m.

7. **Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) :** cod CAEN – 2223 (2523/3663 – rev.1) – Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții (< 100 mp/zi); cod CAEN – 2512 (2812 – rev 1) – Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie din metal (< 5 t/luna);cod CAEN– 2511 (2811 – rev 1) Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice(< 10 t/luna);

8. **Programul de functionare:** 8 ore/zi; 5 zile/saptamână; 260 zile/an.;

II. **Instalatiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului.**

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

Instalații pentru evacuarea și dispersia poluanților în atmosferă:

- instalatie de dispersie a gazelor arse de la centrala termica dotata cu cazan tip KS – ATR/M -300, putere=350W, consum combustibil solid (lemn), Q=300kcal/h, prevazuta cu cos de fum cu H=12m și Ø=0,32m;

- instalatii de exhaustare locale repartizate astfel:

- sala de tamplarie:- circularul tip Z320 (P=5,5KW) echipat cu saci filtranti (2 buc. cu capacitate fiecare de 0,5mc) tubulatura flexibila cu Ø=0,12m și ventilator cu Q aer ventilat=900mc/h;

- abric tip Rojek (P=3KW) și masina de degrosat grosime (7,5KW) echipat cu saci filtranti (3 buc. cu capacitate fiecare de 0,5mc) tubulatura flexibila cu Ø=0,12m și ventilator cu Qaer ventilat=1000mc/h;

- freza și circularul tip Rojek (P=3,7KW) echipat cu saci filtranti (3 buc. cu capacitate fiecare de 0,5mc) tubulatura flexibila cu Ø=0,12m și ventilator cu Qaer ventilat=750mc/h;

Sala de debitat PAL: - circular și masina de cantuit tip Felder (P=5,5KW) echipat cu sac filtrant fiecare, cu capacitate de 0.5mc, tubulatura flexibila cu Ø=0,12m și ventilator cu Qaer ventilat=900mc/h.

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

- ✓ Depozitarea materiilor prime și a produselor finite numai în interiorul obiectivului.
- ✓ 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 atmosferă:**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).

3.2 **Imisii zgomot**

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității în conformitate cu prevederile STAS 10009/1988 privind acustica urbana și ale Ord. MS nr. 536/1997, nu va depăși valoarea maximă de 65dB(A) la limita incintei și 50 dB(A) la limita receptorilor protejați.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

III. Monitorizarea mediului:

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

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

2. **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 în formatul și la solicitarea APM Iași.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. **Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati)**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04* (Tehnologice : resturi /bucati PAL, rumegus /talaj /aschii)	Cca 1000 kg/lună(din care cca 300 kg/lună sunt utilizate pentru centrala termică proprie sub formă de combustibil solid)
15.01.01	Ambalaje de hârtie și carton	Cca 300 kg/lună
12 01 01	Deșeuri metalice (pilitura și șpan feros)	Cca 50 kg/lună
07.02.13.	Burete (poliuretan)	Cca 30 kg/ lună
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	Cca 3 kg/ lună
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Cca 150 kg/ lună
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Cca 5 kg/ lună
20 03 01	Deșeuri de tip menajere(Hârtie, organice, ambalaje, diverse)	Cca 6 mc/ lună

2. **Deșeuri colectate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04* (Tehnologice : resturi /bucati PAL, rumegus /talaj /aschii)	Cca 1000 kg/lună
15.01.01	Ambalaje de hârtie și carton	Cca 300 kg/lună
12 01 01	Deșeuri metalice (pilitura și șpan feros)	Cca 50 kg/lună
07.02.13.	Burete (poliuretan)	Cca 30 kg/ lună
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	Cca 3 kg/ lună
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Cca 150 kg/ lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Cca 5 kg/ lună
20 03 01	Deșeuri de tip menajere(Hârtie, organice, ambalaje, diverse)	Cca 6 mc/ lună

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate
03 01 05	Rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04* (Tehnologice : resturi /bucati PAL, rumeguș /talaj /aschii)	Cca 1000 kg/lună
15.01.01	Ambalaje de hârtie și carton	Cca 300 kg/lună
12 01 01	Deșeuri metalice (pilitura și șpan feros)	Cca 50 kg/lună
07.02.13.	Burete (poliuretan)	Cca 30 kg/ lună
04 02 22	Deșeuri de fibre textile procesate	Cca 3 kg/ lună
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Cca 150 kg/ lună
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Cca 5 kg/ lună
20 03 01	Deșeuri de tip menajer(Hârtie, organice, ambalaje, diverse)	Cca 6 mc/ lună

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): Deșeurile reciclabile generate, colectate și stocate temporar sunt predate în vederea valorificării operatorilor economici autorizați.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Deșeurile menajere, deșeurile tehnologice (resturi /bucati PAL, rumeguș /talaj /aschii)/materiale plastice /metalice / hârtie și carton/ Burete (poliuretan)/ Deșeurile de fibre textile procesate colectate selectiv sunt preluate în vederea transportului și eliminării de agenți economici autorizați.

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

7. 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 deșeurului potrivit art. 7 alin. (1)a OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată, cu modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 2023, 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.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: Ambalaje folosite: carton – 400 kg/luna; folie PE – 20 kg/luna; banda adeziva – 50 buc/luna utilizate pentru ambalarea produselor finite.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):**
Vopsea pe baza de apă-cca 20 kg/lună, Diluant –cca 10 kg-lună

2. **Modul de gospodărire:**

- ambalare: recipiente din tabla /galeți din PVC – 20 kg/luna;
- transport: aprovizionarea se realizează cu mijloace de transport care detin licențe de transport marfuri periculoase;
- depozitare: spațiu special amenajat pentru depozitarea acestora;
- utilizare: în procedul de producție pentru fabricarea articolelor de mobilier.

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase:** Deseurile de ambalaje generate, provenite de la vopselele pe baza de apă, sunt colectate selectiv, depozitate temporar în spațiu amenajat până se returnează furnizorilor (cca. – 5kg/luna)

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.

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** Evidența produselor toxice și/sau periculoase într-un registru special: cantități achiziționate, depozitate, comercializate, inclusiv starea ambalajelor. Răspunderea privind evidența produselor revine gestionarilor. Toate evidențele se regăsesc la serviciile aprovizionare, contabilitate și oficiul de calcul.

VI. Programul de conformare – Măsurile 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



ÎNTOCMIT,

ing. Cristina Țascălu

