



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.29 din 07.03.2024

Ca urmare a cererii adresate de S.C. JADE FASHION S.R.L., cu sediul în municipiul Botoșani, str. Cornișa nr.10, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr.13088 din 27.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. JADE FASHION S.R.L., cu sediul în municipiul Botoșani, str. Cornișa nr.10, județul Botoșani, în scopul desfășurării activității: *fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie și a articolelor de harnașament* cod CAEN rev.2-1512 (cod CAEN rev.1-1520), conform Ordinului INS 337/2007, desfășurată prin obiectivul: „Fabrică de confecționare a articolelor de voiaj și marochinărie și a articolelor de harnașament”, situat în municipiul Botoșani, str. Cornișa nr.10, județul Botoșani.

#### Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării, conform Anexei 3 din O.M. nr.1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele adrese/acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare la Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani seria B nr. 2566596 din 01.03.2012;
2. Certificat Constatator nr.1171274 din data 25.10.2023 eliberat de către Oficiul Național al Registrului Comerțului;
3. Contract de vânzare cumpărare, încheiat între S.C. TIME COM S.R.L.Botoșani și S.C. JADE FASHION SRL, din 08.02.2012;
4. Contract de prestări servicii nr.8577-cod 5348 din 06.02.2014 încheiat între S.C. URBAN SERV SA și SC JADE FASHION S.R.L;
5. Contract de prestări servicii nr.1654 din 08.06.2023 încheiat între S.C. INCINER WASTE RECYCLE SRL și SC JADE FASHION S.R.L;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- 1) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, 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;
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care 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;
- 3) Titularul activității are obligația să depună toate datele și raportările solicitate, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;
- 4) Titularul are obligația să respecte prevederile OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17/2023:
  - este obligat să aplice un management al deșeurilor produse care să permită efectuarea cu prioritate a operațiilor de reciclare și valorificare a deșeurilor colectate, în defavoarea celor de eliminare, toate operațiile de gestionare a deșeurilor făcându-se fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. În acest sens, operatorul va stoca temporar deșeurilor produse separat, pe categorii, și va asigura minimizarea stocurilor.
  - operatorul va asigura valorificarea și eliminarea deșeurilor generate doar prin operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului să efectueze aceste operațiuni.
  - este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate, conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE - Lista deșeurilor

Pagină 2 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

- este obligat să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor, a destinației, a mijlocului de transport și a operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor. Această evidență va fi pusă la dispoziția autorităților competente de control, la cerere și se va păstra cel puțin 3 ani;
  - raportarea evidenței gestiunii deșeurilor generate se va transmite către APM Botoșani, până la 15 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic;
  - la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior vor fi furnizate documentele justificative care să dovedească operațiunea de gestionare la care au fost supuse deșeurile;
  - eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.
  - este interzisă incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect, precum și îngroparea deșeurilor de orice fel.
  - abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.
- 5) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- 6) Se interzice stocarea temporară a deșeurilor generate pe o perioadă mai mare de 3 ani, dacă destinația deșeurilor este de a fi valorificate, sau pe o perioadă mai mare de 1 an dacă destinația deșeurilor este de eliminare, conform OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- 7) Titularul are obligația să respecte prevederile Legii nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- 8) Se vor respecta prevederile *HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*. În calitate de expeditor, operatorul va asigura însoțirea tuturor transporturilor de deșeuri, de documentele specifice. Deșeurile nepericuloase se vor transporta însoțite de Formularul de încărcare - descărcare (Anexa 3), legal completat și avizat;
- 9) Emisiile de poluanți de pe amplasament se vor încadra în limitele impuse prin Legea nr.104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate*.
- Condiții de calitate;**
- 10) Nivelul de presiune acustică  $L_{aeqT}$  nu va depăși 65 dB, conform PUG (integral situate în zonă industrială) și SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
- 11) Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Botoșani cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

**Titularul activității este obligat să respecte următoarele acte normative:**

Pagină 3 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI  
 Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186  
 Tel.: 0231584135; 0231584136 e-mail: office@apmbt.anpm.ro website: http://apmbt.anpm.ro  
 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 modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată cu modificări prin Legea nr. 105/2006, cu modificări și completări ulterioare;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE - lista deșeurilor;
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și actualizată;
- H.G.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr.104/2011 *privind calitatea aerului înconjurător.*
- STAS 12574/1987 *Aer din zonele protejate. Condiții de calitate.*
- SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2<sup>1</sup> din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).**

**Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, (conform Ordinului MMAP nr.1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).**

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.

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:** *fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie și a articolelor de harnașament cod CAEN rev.2-1512 (cod CAEN rev.1-1520), conform Ordinului INS 337/2007, desfășurată prin obiectivul: „Fabrică de confecționare a articolelor de voiaj și marochinărie și a articolelor de harnașament”, situat în municipiul Botoșani, str. Cornișa nr.10, județul Botoșani.*

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

Suprafața totală a obiectivului este de 1600 mp, din care 950 mp curtea betonată dimprejurul clădirii și suprafața halei de 650 mp repartizată astfel:

- Sală de cusut S=114,08 mp
- Sală croit S=78,76 mp
- Sală de asamblare mecanică S=56,4 mp
- Sală de asamblare manuală S=94,38 mp
- Magazie materii prime S=28,6mp
- Magazie produse finite S=10,79 mp
- Spațiu stocare temporară pentru deșeuri
- Birouri
- Sală de mese
- Vestiare
- Grupuri sanitare bărbați/femei

**Utilaje din dotare:**

Unitatea deține utilaje specifice industriei confecțiilor (marochinărie) achiziționate prin fonduri europene:

- MAȘINA DE EGALIZAT PIELE, F.A. FAV 430 -1 buc
- MAȘINA DE SUBȚIAT MARGINI F.A. AV 2MAE -1 buc
- MAȘINA LINIARĂ TRANSPORT LA AC DURKOPP ADLER 827 - 6 buc
- MAȘINA PLANĂ TRIPLU TRANSPORT DURKOPP ADLER 867 - 6 buc
- MAȘINA CUSUT AUTOMATĂ 2 ACE EXCAMOTABIL BROTHER T-8752C- 2 buc
- MAȘINA CUSUT ZIGZAG DURKOPP ADLER 524i-847-1 buc
- MAȘINA BRAȚ TRIPLU TRANSPORT ÎNCHEIAT DURKOPP ADLER 669 - 1 buc
- MAȘINA BRAȚ TRIPLU TRANSPORT BORDATOR DURKOPP ADLER 669- 1 buc
- MAȘINA CUSUT COLOANĂ TRANSPORT CU ROLA DURKOPP ADLER 888 - 2 buc
- MAȘINA CUSUT COLOANĂ TRIPLU TRANSPORT DURKOPP ADLER 868- 2 buc
- MAȘINA CUSUT DUPĂ CONTUR BROTHER BAS 342H- 3 buc

Pagină 5 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

- MAȘINA AUTOMATĂ COASERE CONTUR ARTICOLE MAROCHINĂRI DURKOPP ADLER 911 - 1 buc
- MAȘINA ELECTRONICĂ CUSUT BUTONIERE DREPTE DURKOPP ADLER 540 -1 buc
- MAȘINA ELECTRONICĂ CUSUT CHEIȚĂ BROTHER KE-430 - 2 buc
- MAȘINA SURFILAT 1AC,3 FIRE, PEGASUS EXT 5204 - 1 buc
- MAȘINA CUSUT UBER 3 ACE, 5 FIRE CAP PL.PEGASUS W562PV-1 buc
- MAȘINA PLANĂ CUSUT LĂNȚIȘOR 2 ACE JUKI MH-380 FU- 1 buc
- MAȘINA DE ȘTANȚAT PLAN LUCRU 2000X750 MM HTW-588/10 =2 buc
- MAȘINA DE ȘTANȚAT PLAN LUCRU 1000X500 MM TW-528 C =1 buc
- ALIMENTATOR CU ROLE ȘI SISTEM SUSȚINERE RA=1 buc
- MAȘINĂ DE CROIT Q1\_Seria 1902170105=1 buc
- DIGITIZER PENTRU IMPORT MODELE RPTM-D1=1 buc
- IMPRIMANTĂ ECOSYS M8124 =1 buc
- MAȘINA DE TĂIAT ETICHETE GEM120LR=1 buc
- SISTEM DE PROIECTARE(SOFTWARE) =1 buc
- Mașina de tăiat bandă cu ultrasunete VMA SWING = 1 buc
- compresor industrial cu șurub tip SONETTO 10, cu uscător de aer prin refrigerare încorporat, capacitate rezervor 500 litri și 10 bar. =1 buc

**Alte utilaje:**

- MAȘINA DE CUSUT ULTRASUNETE-ROSONIC DX1 ECO-T10 FLACHBETT =1 buc
- Mașini de cusut marca Fomax, Sewmaq, Juki, = 6 buc.
- Mașini de cusut specific - surfilat, butoniere, cusut cheițe = 6 buc.
- Mașină de lipit ROBATECH CONCEPT =1 buc.
- Mașina capsatoare = 1 buc.
- Mașina de termolipit - PFAFF. = 1 buc.
- Bandzicuri = 1 buc.
- Mașină cusut zig-zag DURKOPP ADLER 524i-847 =1 buc

**Instalații din dotare:**

Instalație de producere aer comprimat tehnologic necesar funcționării utilajelor din dotare:

- compresor mobil cu piston trifazat BK19 de 840 l/min, 10bar, 5kw, capacitate rezervor 270 litri;
- compresor mobil cu piston de 100 litri, 9 bar.

**Mijloace de transport:** societatea are în dotare: 2 autoturisme;

- 1 stivuitor electric, 3 m înălțime catarg și 1.000 kg sarcină util.

## **2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

*Materiile prime:* Țesături tip textile compozite cca. 27 t/an, material plastic cca. 2,7 t/an și polistiren cca.300 kg/an;

*Materii auxiliare:* Ață cca.175.000 ml/lună, fermoare cca.3000 buc./lună, capse cca.36.000 buc./lună.);

Materiile prime și auxiliare sunt depozitate în magazia special amenajată.

*Ambalaje utilizate:* Pungi polietilenă cca.50 buc. /lună și cutii carton 250 buc. /lună

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

3.1. Alimentarea cu apă a obiectivului este asigurată din rețeaua centralizată a municipiului Botoșani. Consumul de apă utilizată în scop portabil și menajer este de cca. 20 mc/lună.

3.2. Evacuarea apelor uzate. Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare municipală, cca.240 mc/an.

3.3. Energia electrică. Alimentarea cu energie electrică este realizată prin intermediul rețelei de distribuție din zonă, consum cca 20.000 KW/an. Suplimentar s-a achiziționat prin fonduri europene, un sistem de panouri fotovoltaice tip SHARP SOLAR PERC 540W = 75 buc. și invertor HUAWEL SUN2000-40KW.

3.4. Energia termică - Încălzirea spațiilor de producție și a birourilor se realizează cu ajutorul caloriferelor electrice.

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

În cadrul obiectivului se desfășoară activitatea de producere a articolelor de voiaj: genți tehnice, interioare căști, benzi de siguranță. Fluxul tehnologic este compus din următoarele faze:

- *recepționarea materiilor prime și auxiliare, care sunt depozitate în magazia de materii prime și auxiliare, unde sunt verificate din punct de vedere calitativ și cantitativ;*
- *croirea pieselor componente, pe mașini de ștanțat și mașina de croit Q1 care folosește șabloane digitizate sau realizate cu ajutorul software-lui de proiectare;*
- *confecționarea produselor, piesele croite se ansamblează cu mașinile de cusut sau de lipit cu ultrasunete și se finalizează prin operațiuni manuale;*
- *controlul tehnic de calitate al produselor finite;*
- *ambalarea produselor;*
- *depozitarea produselor finite în magazia pentru produse finite;*
- *livrarea produselor finite.*

### **5. Produsele și subprodusele obținute:**

În urma activității desfășurate se obțin articole confecționate din material sintetic - genți cca. 200 buc./lună, interioare căști cca.2000 buc./an, benzi de siguranță, etc. Produsele obținute sunt livrate clienților din spațiu intracomunitar.

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

Obiectivul nu are în dotare centrală termică. Încălzirea spațiilor de producție și a birourilor se realizează cu ajutorul caloriferelor electrice.

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

Pe amplasament nu se desfășoară alte activități.

### **8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, cca.250 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):**

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

- Deșeurile valorificabile se colectează selectiv într-un spațiu special amenajat în interiorul clădirii.
- Stocarea deșeurilor municipale amestecate se realizează în pubele din PVC.

#### **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 Aer:** Emisiile provenite din activitatea de pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, respectiv la depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87.

**3.2. Apa:** Apele uzate tehnologice și menajere, la evacuarea în rețeaua de canalizare municipală, vor îndeplini condițiile de calitate prevăzute prin Normativul NTPA - 002/2002 - HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005.

**3.3. Zgomot:** Nivelul de zgomot: zgomotul emis din activitățile de pe amplasament nu trebuie să conducă la depășirea limitelor admisibile din standardul SR 10009/2017, „Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant” și/sau a Ordinului nr.119/2014 pentru aprobarea *Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*, cu modificările și completările ulterioare, după caz.



### III. MONITORIZAREA MEDIULUI :

1. Indicatorii fizico- chimici, bacterologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va asigura monitorizarea la cerere a indicatorilor de la pct.3.

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 AMBALAJELOR:

#### 1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitatea administrativă	1	mc/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea un depozit autorizat
04 02 09	Deșeu de la materialele compozite	activitatea de producție	2,7	t/an	Valorificare	R12	Predare la agenți economici autorizați
20 01 39	Materiale plastice	consum materii prime și auxiliare	270	kg/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
20 01 39	Deșeu polistiren	activitatea de producție	30	Kg/an	Reciclare, valorificare	R12	Predare la agenți economici autorizați

#### 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

În cadrul obiectivului autorizat nu se colectează deșeuri.

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

Deșeurile produse sunt stocate temporar într-un spațiu amenajat, pe o platformă betonată:

- deșeurile municipale amestecate sunt colectate în containere metalice și sunt preluate de operatorul care asigură salubritatea;
- deșeurile de ambalaje din hârtie/carton și folie plastic sunt preluate de către firme autorizate;
- deșeurile textile sunt depozitate în spațiul special amenajat și sunt predate spre valorificare către firme autorizate conform contractelor existente.

#### 4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități):

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de valorificare a deșeurilor.

#### **5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:**

- Deșeurile municipale amestecate sunt transportate cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea.
- Deșeurile valorificabile sunt transportate cu mijloace de transport ale societăților care au ca obiect de activitate colectarea/valorificarea deșeurilor.

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de transport, funcție de categoria deșeurilor (periculoase sau nepericuloase).

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

În cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de eliminare a deșeurilor.

#### **7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Se va ține evidența cantitativă (pe coduri - conform listei de deșeuri stabilită prin Decizia 2014/955/UE) și calitativă a tuturor tipurilor de deșeuri produse/colectate. Evidența gestiunii deșeurilor se va transmite anual până la 15 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic, la APM Botoșani.

#### **8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

Pentru ambalarea produselor finite se folosesc pungi polietilenă cca.50 buc./lună și cutii carton 250 buc./lună.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor:** deșeurile de ambalaje sunt predate către operatori economici autorizați.

#### **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:**

În procesul tehnologic nu sunt folosite substanțe chimice.

**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**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Adresa aplicații SIM
1.	Evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, art.48 alin. (1)	anual	15 martie anul următor raportării	APM Botoșani
2.	Monitorizarea nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional		la cerere/în situația existenței	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani

Pagină 10 din 11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

			reclamațiilor /la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani	
3.	Orice date referitoare la activitatea societății		la solicitarea APM Botoșani	APM Botoșani
4.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	Când se produce	În cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV  
ing. Eugen Mateciuc

Șef Serviciu A.A.A.,  
cons. Daniela Mihalache

Întocmit, cons. Lucian Roată-Parasca



