



AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 86 din 24.08.2022

Titularul activității: SC START XXI SRL

Adresa: sat Cătămărăști Deal, str. Orhideelor nr. 7A, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani

Punct de lucru: HALE PRODUCȚIE

Locația activității: sat Cătămărăști Deal, str. Orhideelor nr. 7A, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP
2223	Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții	130	2523	Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții		
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine	237	3612	Producția mobilierului pentru birou și magazine		
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	238	3613	Producția mobilierului pentru bucătării		
3109	Fabricarea de mobilă n.c.a.	239	3614	Producția altor tipuri de mobilier		

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2¹) 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC START XXI SRL**, cu sediul în satul Cătămărăști Deal, str. Orhideelor nr. 7A, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 4756/19.04.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, 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 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 **SC START XXI SRL SRL**, cu punctul de lucru **HALE PRODUCȚIE** din satul Cătămărăști Deal, str. Orhideelor nr. 7A, comuna Mihai Eminescu, 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 acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
2. Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani, pentru punctul de lucru din mun. Botoșani, str. Ion Luca Caragiale nr. 11A, jud. Botosani;
3. Autorizație de construire nr. 52/07.05.2018 emisă de primăria Comunei Mihai Eminescu;
5. Declarație de impunere nr. 7097/19.04.2022 în vederea stabilirii cuantumului taxei speciale de salubritate pentru utilizatorii noncasnici eliberată de primăria Comunei Mihai Eminescu.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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) 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.
- 5) Titularul are obligația să respecte prevederile OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor.
- 6) Se interzice abandonarea și eliminarea deșeurilor; incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.
- 7) Titularul va respecta obligațiile rezultate din art.24 și cele aplicabile titularilor de activități din art.57÷61 din Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- 8) Nivelul imisiilor determinate de sursele de emisii de poluanți de pe amplasament se vor încadra în limitele impuse prin Legea nr.104/2011.
- 9) 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 deșeurii de documentele specifice:
 - deșeurile nepericuloase se vor transporta însoțite de Formularul de încărcare – descărcare (Anexa 3), legal completat și avizat.
 - deșeurile periculoase se vor transporta însoțite de Formularele de aprobare a transportului - Anexa 1, când cantitatea de deșeu de același tip este mai mare de 1 tonă/an, și Formulare de expediție transport - Anexa 2, pentru fiecare transport în parte.Deșeurile periculoase se transportă de către transportatori autorizați, iar deșeurile nepericuloase se transportă de transportatori înregistrați sau colectori autorizați.
- 10) Este interzisă depășirea nivelului de zgomot, peste limitele admise prin autorizația de mediu, la limita amplasamentului.
- 11) Întreținerea și reparațiile mijloacelor auto vor fi efectuate prin firme specializate.
- 12) Să ia măsuri privind întreținerea și înfrumusețarea clădirilor a întreprinderilor acestora, precum și a spațiilor verzi aferente obiectivului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

13) 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:

- Ordin nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordinul nr.462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși din surse staționare.
- SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient

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

Activitățile: fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții, cod CAEN rev. 2- 2223 (CAEN rev.1-2523), fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine, cod CAEN rev. 2- 3101 (CAEN rev.1-3612), fabricarea de mobilă pentru bucătării, cod CAEN rev.2- 3102 (CAEN rev.1-3613), fabricarea de mobilă n.c.a., cod CAEN rev.2-3109 (CAEN rev.1-3614), desfășurate prin obiectivul **HALE PRODUCȚIE** din satul Cătămărești Deal, str. Orhideelor nr. 7A, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani.

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

Activitatea se desfășoară în două hale cu suprafața de 575 mp fiecare (o hală pentru fabricare mobilier și o hală pentru fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții).

Atelierul de fabricare mobilier este dotat cu următoarele utilaje:

- circular de tăiat PAL marca Homag – 1 buc
- circular Topcut 3200 – 1 buc
- compresor aer Abac – 1 buc
- mașină de aplicare cant cu rezervor de adeziv Ferlder G400 – 1 buc
- truse manuale de scule

Atelierul pentru fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții:

- mașină de debitat profile
- mașină de tăiat armătura
- mașină de lipit PVC
- mașină de debavurat
- pantograf
- utilaj de tăiat bagheta

Mijloace de transport:

- autoutilitară Mercedes Sprinter – 2 buc
- autoutilitară Volkswagen – 1 buc

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

Materii prime utilizate în procesul de producție:

- plăci PAL – cca 10-20 coli/lună
- profile PVC – cca 20 buc/lună
- profile aluminiu – cca. 30-40 bare/lună
- geamuri sticlă de diferite dimensiuni, în funcție de comenzi.

Cantitățile de materii prime utilizate diferă anual, în funcție de comenzi.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



Materii auxiliare:

- feronerie – cca 10 buc/lună
- role cant – 200 ml/lună
- adeziv Henkel sub formă de granule, ambalat în saci de 25 kg – cca 25 kg/an

Materiile prime și auxiliare sunt depozitate în interiorul halelor de producție, pe stative și paleți din lemn.

Cantitățile de materii prime utilizate diferă anual, în funcție de comenzi.

Materiile auxiliare sunt depozitate în interiorul spațiului de lucru.

Combustibili utilizați:

- gaze naturale, pentru funcționarea centralelor electrice
- motorină, pentru funcționarea mijloacelor de transport.

Aprovizionarea cu combustibil a mijloacelor auto se realizează de la stațiile de distribuție carburanți.

Ambalaje folosite:

- folie stretch – cca 2 kg/lună

3.Utilități - apă, canalizare, energie

Obiectivul nu este racordat la rețelele de alimentare cu apă și canalizare ape uzate.

Apa potabilă este asigurată cu ajutorul dozatoarelor de apă.

Obiectivul este dotat cu un grup sanitar sistem uscat.

Energia electrică este preluată din sistemul de distribuție din zonă.

Obiectivul este racordat la rețeaua de distribuție a gazelor naturale.

Spațiile de producție și biroul administrativ sunt încălzite cu ajutorul unor centrale termice cu funcționare pe gaz metan.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul tehnologic de fabricare a mobile prevede efectuarea următoarelor operațiuni:

- depozitarea materiilor prime
- îmbinarea panourilor de PAL– presupune debitarea panourilor de PAL, încheierea acestora cu adezivi
- prelucrarea mecanică a elementelor – presupune executarea mai multor operații în vederea atingerii cotelor finale de lungime, lățime și grosime, poziționarea găurilor, profilelor
- șlefuirea mecanică și manuală a suprafețelor și a profilelor – se realizează pentru îmbunătățirea rugozității suprafețelor, în vederea aplicării materialelor de finisaj.
- finisarea
- asamblarea reperelor
- montajul feroneriei – se execută manual sau mecanic

Procesul tehnologic pentru producerea elementelor de tâmplărie PVC constă în:

- depozitarea materiilor prime
- efectuarea măsurătorilor de execuție





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- confecționarea tâmplăriei PVC

La transportul mobilierului obținut, pentru a preveni deteriorarea acestuia, se utilizează deșeuri din carton și folie stretch.

5. Produsele și subprodusele obținute

În urma activității desfășurate se obțin diverse tipuri de mobilier (camera de zi, dormitoare, birouri, mese etc.).

Produse obținute în cadrul atelierului de tâmplărie PVC: geamuri, uși de interior/exterior, fațade balcon din PVC cu geam termopan.

Cantitatea de produse finite variază în funcție de comenzi. Produsele sunt destinate comercializării pe piața internă.

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

Energia termică necesară pentru încălzirea halei de producție a mobilierului în perioada rece a anului este produsă de o centrală termică pe gaz metan marca Habitat cu puterea $P=140$ kW, dotată cu trei aeroterme care evacuează aerul cald în interiorul halei. Evacuarea gazelor de ardere se realizează prin tiraj forțat.

Hala de tâmplărie PVC este încălzită cu ajutorul unei centrale termice în condensatie tip Ariston, cu puterea $P=90$ kW, dotată cu trei aeroterme care evacuează aerul cald în interiorul halei. Evacuarea gazelor de ardere se realizează prin tiraj forțat.

Biroul societății este încălzit cu ajutorul unei centrale termice tip Ariston cu puterea $P=24$ kW, cu funcționarea pe gaz metan. Evacuarea gazelor de ardere se realizează prin tiraj forțat.

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

- nu este cazul

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).

Utilajul de debitare PAL este prevăzut cu instalație de exhaustare, prevăzută cu 6 saci colectori cu diametrul de 500 mm și înălțimea de 1 m.

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

Deșeurile menajere sunt stocate temporar, până la preluarea de către operatorul de salubritate, în pubelă, amplasată pe platformă betonată.

În scopul protecției solului și subsolului, stocarea temporară a deșeurilor tehnologice rezultate se face separat, pe categorii, în spațiu special amenajat.

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. Valori limită admisibile ale nivelului de zgomot - limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului amenajat pentru desfășurarea activității (L_{Aeq}) este de 65



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

dB, conform SR10009:2017 *Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.*

3.2. Valori limită pentru emisiile în aer - nivelul emisiilor în atmosferă provenite din funcționarea centralelor termice se vor situa sub valorile limită impuse de Ordinul nr. 462/1993.

Emisiile provenite din activitatea desfășurată de operatorul autorizat 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, cu modificările și completările ulterioare și cele stabilite prin STAS 12574/87, la indicatorii de calitate specifici activității.

3.3. Valori limită la imisii în aer - nivelul imisiilor de poluanți în atmosferă, la limita amplasamentului, nu vor depăși valorile limită stabilite prin *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător* la indicatorii pulberi PM₁₀, NO_x, SO₂, CO și concentrațiile maxime admisibile stabilite prin STAS 12574/87 pentru alți poluanți specifici.

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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, 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.

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 GNM /APM Botoșani, titularul de activitate va asigura monitorizarea indicatorului *zgomot ambient* (se va determina L_{Aeq} la limita spațiului funcțional) și a imisiilor pe amplasament, Capitolului II, punctul 3.2.

Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului, pe cât posibil, în zona receptorilor sensibili. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor ;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

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

Din activitatea desfășurată pe amplasament rezultă următoarele tipuri de deșeuri:

În urma activităților desfășurate de pe amplasamentul autorizat rezultă:

- deșeuri municipale în amestec (cod. 20 03 01) – cca 0,5 t/an
- rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 (resturi din debitare) (cod 03 01 05) – cca 2073,69 kg/an
- alte deșeuri nespecificate (resturi de PAL) (cod 03 01 99)
- ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01 01)
- ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02)
- materiale plastice (capete bare PVC) (cod 20 01 39)
- pilitură și șăan materiale plastice (cod 12 01 05)
- deșeuri metalice (capete profile aluminiu) (cod 20 01 40)

2. Deșeuri colectate – nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar:

Deșeurile municipale sunt stocate în pubelă amplasată pe platformă betonată, de unde sunt preluate săptămânal de operatorul de salubritate al comunei Mihai Eminescu.

Deșeurile valorificabile sunt stocate pe categorii, în recipiente speciali, în vederea valorificării prin societăți autorizate.

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:

- maxim 3 ani dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
- maxim 1 an dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) – nu este cazul.

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

- deșeurile municipale în amestec sunt preluate de operatorul de salubritate al municipiului Botoșani





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- deșeurile valorificabile sunt preluate de către unități specializate și autorizate, cu mijloacele auto ale acestora, conform contractelor încheiate.
Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform anexei 1 a H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, utilizând codificarea din Decizia 2014/995/UE;

Se va transmite anual la APM Botoșani, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic, situația privind gestionarea tuturor tipurilor de deșeuri (cantitatea de deșeuri generate/valorificate/eliminate/stocuri).

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

În activitatea desfășurată se utilizează folie stretch – cca 2-3 kg/lună, pentru ambalarea produselor obținute, pentru protejarea acestora până la livrare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite – nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare: -

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

- nu este cazul

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

- nu este cazul

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- nu este cazul

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

- nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportarea evidenței gestiunii deșeurilor	anual	Până la 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional	în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM Botoșani și/sau GNM-CJ Botoșani		APM Botoșani
3.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	Când se produce	În cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
4.	Orice date referitoare la activitatea societății	La solicitarea APM Botoșani		APM 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. Gabriela Cantemir



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

