



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 40 din 27.03.2024

Titularul activității: S.C. LTP BALKAN S.R.L.

Adresa: municipiul Botoșani, str. Calea Națională nr. 3, județul Botoșani

Punct de lucru: Secție confecții textile

Locația activității: municipiul Botoșani, str. Calea Națională nr. 3, județul Botoșani

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev. 1	Denumire activitate CAEN Rev. 1
1413	Fabricarea altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjeria de corp)	84	1822	Fabricarea altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjeria de corp)

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 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu), cu modificările și completările ulterioare.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. LTP BALKAN S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Botoșani, str. Calea Națională nr. 3, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 12263/21.02.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. LTP BALKAN S.R.L., cu punctul de lucru Secție confecții textile, situat în municipiul Botoșani, str. Calea Națională nr. 3, județul Botoșani, în scopul desfășurării activității de fabricarea altor articole de îmbrăcăminte (exclusiv lenjeria de corp), conform codului CAEN 1413-rev.2 (CAEN 1822-rev.1).

Documentația conține:

- Cererea pentru emisie autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;

Pagină 1 din 10



- 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 seria B nr. 4490395 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
2. Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
3. Contract de închiriere din data 01.05.2022, încheiat între S.C. BHS IMPEX S.R.L și S.C. LTP BALKAN S.R.L., conform Declarației Notariale nr. 4104/09.08.2022.
4. Contract de vânzare-cumpărare de energie electrică nr. 00002778/17.10.2022, încheiat cu CEZ Vânzare S.A..
5. Contract pentru furnizarea gazelor naturale la clienți non casnici nr. GN 48764 E/17.10.2022, încheiat cu CEZ Vânzare S.A..
6. Contract de vânzare cumparare și prestări servicii de reciclare a deșeurilor de hârtie/carton, folie, etc. nr. 1978/02.06.2012 încheiat cu S.C. APISORELIA S.R.L., Piatra Neamț, județul Neamț.
7. Contract de prestări servicii pentru prelurea, transportul și valorificarea/reciclarea/ eliminarea finală a deșeurilor textile, carton, etc., nr. 1977/02.06.2012 încheiat cu S.C. APISORELIA S.R.L., Piatra Neamț, județul Neamț.
8. Decizie de impunere anuală nr. 18098/26.02.2024.
9. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și/sau de canalizare nr. 01.01.1.01745/13.03.2023, încheiat cu S.C. NOVA APASERV S.A. Botoșani.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM 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.
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, lichidare, faliment, încetarea activității.
3. 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.
4. Să respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
5. Să respecte prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României prin completarea formularelor din anexa 1, 2 sau 3 în funcție de tipul deșeurilor.
6. Se vor respecta limitele impuse la imisia prin STAS 12574/1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, actualizată.
7. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.
8. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei de funcționare, să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017.
9. Să respecte prevederile O.U.G. nr. 92 din 26.08.2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023.



- societatea are obligația aplicării unui management al deșeurilor 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 deșeurile 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 cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate, conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE - Lista deșeurilor;
 - societatea are obligația 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, în formă letrică și electronică în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării;
 - 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;
 - abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise;
 - eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise;
 - se interzice incendiere oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;
 - îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.
10. Se vor respecta termenele de stocare a deșeurilor pe amplasament, conform OUG nr.2/2021 privind depozitarea deșeurilor, și anume: 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.
11. Este interzisă depășirea concentrațiilor maxime admise la indicatorii de calitate pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare.
12. Să asigure predarea către agenți colectori/valorificatori autorizați a deșeurilor de echipamente electrice și electronice, DEEE-uri (aparate de aer condiționat, calculatoare, etc.) proprii rezultate din activitate.
13. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificări și completări ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE - lista deșeurilor;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;



- Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE, modificată de Decizia 2014/955/UE, de stabilire a unei liste de deșeuri;
- O.G. nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- STAS 12574-87 Condiții de calitate. Aer din zonele protejate;
- Ordinul M.S. nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publică privind mediul de viață al populației.

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 altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjeria de corp), conform codului CAEN 1413 - rev. 2 (CAEN 1822- rev. 1), desfășurată prin intermediul obiectivului „Secție confecții textile”, situată în mun. Botoșani, str. Calea Națională nr. 3, jud. Botoșani.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziția Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate Rev.1
1413	Fabricarea altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjeria de corp)	84	1822	Fabricarea altor articole de îmbracaminte (exclusiv lenjeria de corp)

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

Societatea își desfășoară activitatea la punctul de lucru din municipiul Botoșani, str. Calea Națională nr. 3, jud. Botoșani.

Unitatea este structurată din punct de vedere a spațiilor construite astfel:

Denumire încăpere	Suprafață utilă [mp]
Corpul administrativ	142,8
Corpul cu depozite și rampa de încărcare/descărcare	276,35
Sală de croit	495,43
Hală de producție	1145,51
Compatimentul de servicii	206,91



Dotări specifice:

Tip utilaje, mașini, aparate	Cantitate [buc]
Electrostrivuitoare	1
Transpaieți electrici cu catarg	1
Mașini de croit automat	1
Bandzic pentru croit	2
Mese de spănit	3
Prese de lipit folosind cureni de înaltă frecvență	1
Prese de lipit etichete	4
Prese pentru capsat butoni	4
Mașini pentru cusut	150
Prese pentru călcat	10
Detector de metale	1

Mijloace de transport: Unitatea deține pentru deservire două mijloace de transport (un autoturism Volkswagen Caddy și o autoutilită).

Instalații de încălzire/răcire/climatizare

Încălzirea spațiilor interioare din unitate se face prin intermediul celor 4 centrale termice pe gaz metan, după cum urmează: o centrală care asigură încălzire prin pardoseala în sala de producție, o centrală pentru sala de croit, sala de producție, compartiment administrativ, o centrală care asigură elementul termic prin calorifere pentru depozitul de materii prime și accesorii și o centrală care asigură element termic prin intermediul a trei suflante în sala de croit.

Nr. crt.	Denumire instalație/echipamente	Parametrii
1	Centrală termică murală GN FERROLI	Putere termică max. 25,8 kw Randament 93% Clasă emisie Nox=3(<150mg/kwh) Presiune gaz la alimentare=20 mbar Evacuarea se realizează prin tiraj forțat
2	Centrală termică murală GN	Prin condensare Putere 60 kw Eficiență 109,8% Grad de emisie Nox scăzut clasa 5 Evacuarea se realizează prin tiraj forțat
3	Centrală termică BAXI LUNA pentru încălzire prin pardoseală	Debit instalat 9,25 mc/h Putere 260 kW Evacuarea se realizează pr in tiraj forțat
4	Centrală termică BAXI LUNA DUO TEC	Debit instalat 7,07 mc/h Putere 66,9 kw - putere termica nominala minima / maxima la 80/60° - 7.20 / 65 kW - putere termica nominala minima / maxima la 50/30° - 7.80 / 70.2 kW



		Evacuarea se realizează prin tiraj forțat
5	Aeroterme VOLCANI	Consolă fixare Regulator viteză Termostat Vana cu 2 cai

Instalații de energie electrică - spațiul unității dispune de instalații electrice interioare alimentate de la rețeaua locală.

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

Materii prime: țesături, tricot, vatelină, material neșesut, se primesc pe baloți de la furnizorii externi și interni, ce sunt depozitați în magazia de țesături - cca. 71.500 ml/țesătură tricot/an; cca 10.000 ml/vatelină/neșesut/an.

Materii auxiliare: ață de cusut - cca. 35.600.000 ml/an, fermoare- cca. 115.000 buc./an, elastic- cca. 23.500 ml/an, nasturi- cca.32.500 buc/an, părți croite- cca.17.000 buc/an.

Materialele prime și auxiliare sunt depozitate în magazii.

Combustibili utilizați: gaz metan pentru alimentarea centralelor termice.

Ambalaje folosite: pungi - cca. 200.000 buc/an; etichete carton - cca. 129.000 buc; bandă scotch - cca. 29.000 ml.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1. Alimentarea cu apă - se realizează prin branșament la rețeaua de distribuție a municipiului Botoșani, apa se utilizează în scop menajer pentru igienizarea spațiilor și pentru personal.

- necesar de apă - 90 mc/lună.

3.2. Evacuarea apelor uzate - se realizează în rețeaua de canalizare a municipiului Botoșani.

3.3. Energia electrică - este furnizată de S.C. E-On Moldova Botoșani, prin branșament contorizat.

- necesar energie - 80 Mw/lună.

3.4. Energia termică - este furnizată de către cele 4 centrale termice.

- necesar gaze naturale - 23.500 mc/anual.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea unității constă în *producerea de confecții din materiale textile*. Fluxul tehnologic este următorul:

Materia primă primită de la furnizorii interni și externi este descărcată la rampele de încărcare/descărcare după care urmează recepția cantitativă și calitativă în magazia de recepție/produse finite. După recepție urmează depozitarea mărfii pe categorii respectiv țesăturile, baloții din tricot, baloții din vatelină în magazia de țesături iar accesoriile sunt depozitate în magazia de accesorii.

Materialele necesare în producție sunt transportate în sectorul de pregătire și în sectorul de asamblare. Sectorul de pregătire este alimentat cu baloți cu țesătură, baloți cu tricot, baloți cu vatelină, materiale care suferă următoarele prelucrări:

- Țesătura în baloți este întinsă pe mesele de spănit cu ajutorul mașinilor de spănit după care se croiește cu mașina de croit automată, o parte din țesătura în baloți este debitată în bandă pe grupul de mașini specializat în realizarea rolor din bandă tăiate și folosite tot în sectorul de asamblare. Resturile de țesături rezultate în urma procesului de croire sunt colectate și compactate în baloți, depozitate și ulterior predate conform contractului încheiat cu operatorului economic autorizat de preluare a deșeurilor.

- Tricotul în baloți este întins pe mesele de spănit cu mașinile de spănit după care se croiește cu mașinile de croit automate sau cu mașinile tip bandzic rezultând subansamble necesare



în vederea asamblării prin lipire cu mașinile cu crenți de înaltă frecvență, fie prin coasere în sectorul de asamblare. Resturile de tricot rezultate în urma procesului de croire sunt colectate și compactate în baloți, depozitate și ulterior predate conform contractului încheiat cu operatorului economic autorizat de preluare a deșeurilor.

- Vatelina sau materialul neșesut din baloți sunt întinse pe masa de spănit cu mașina de spănit după care se croiește cu mașina de croit automată rezultând subsansamble necesare în vederea asamblării prin lipire la mașinile care folosesc curenți de înaltă frecvență, fie prin coasere în sectorul de asamblare. Resturile de vatelină sau material neșesut rezultate în urma procesului de croire sunt colectate și compactate în baloți, depozitate și ulterior predate conform contractului încheiat cu operatorului economic autorizat de preluare a deșeurilor.

5. Produsele și subprodusele obținute

În urma activității desfășurate se obțin articole confecționate din materiale textile - aproximativ 267.000 buc/an. Cantitatea de produse finite variază în funcție de comenzi, produsele fiind destinate exportului.

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

Obiectivul este dotat cu centrale termice utilizate pentru încălzirea pe timp de iarnă a birourilor, spațiilor de producție și apă caldă menajeră pentru grupurile sanitare și care folosesc drept combustibil gazul metan.

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

Programul de funcționare este de: 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) -

Aer - Evacuarea gazelor de ardere rezultate de la funcționarea celor 4 centrale termice murale se realizează prin tiraj forțat.

Apă - *Apele uzate menajere* rezultate de la grupurile sanitare și de la igienizarea pardoselii sunt evacuate în rețeaua de canalizare din incintă, de unde sunt direcționate către rețeaua publică de canalizare.

Sol - nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

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

Magaziile de depozitare pentru materii prime și materiale sunt prevăzute cu pardoseli betonate.

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. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare, astfel încât nivelul de zgomot emis din activitățile de pe amplasament să nu conducă la depășirea limitelor admisibile din standardul SR 10009/2017 *Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și/sau ale Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatate publică privind mediul de viață al populației*, cu modificările și completările ulterioare.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale- nu este cazul

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.



La evacuarea în atmosferă, prin coșurile de evacuare, gazele de ardere de la centralele termice vor respecta prevederile Ordinului nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, astfel:

- monoxid de carbon: 100 mg/mc;
- oxizi de sulf: 35 mg/mc;
- oxizi de azot: 350 mg/mc;
- valori raportate la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volum.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. Accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, 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.

Concentrații maxime admise pentru apele uzate evacuate

La evacuarea în rețeaua de canalizare menajeră municipală, apele uzate menajere, se vor înscrie în condițiile de calitate prevăzute în normativul NTPA 002/2002 și în contractul încheiat cu operatorul rețelei de alimentare cu apă și canalizare.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - nu este cazul

Valori admise pe sol - nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor -

Se vor efectua determinări ale nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional în situația în care există reclamații/la cererea APM Botoșani și/sau GNM - CJ Botoșani. Determinările vor fi efectuate prin laboratoare specializate pentru măsurători de mediu, de preferință acreditate, în acord cu standardele specifice de măsurare în vigoare.

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 a ambalajelor

Predarea deșeurilor se va face numai către firme autorizate, care dețin autorizație de mediu valabilă, în baza formularelor de transport prevăzute în HG 1061/2008.

Stocarea deșeurilor produse, până la predarea către operatori economici autorizați, se va face în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului.

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	6,3	to/an	reciclare, valorificare	R3 R 12	Predare la agenți economici autorizați
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	6,0	to/an	valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați



04 02 09	Deșeuri textile	10	to/an	valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	1,5	to/an	eliminare	D 5	Predare la agenți economici autorizați

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantitate, frecvența):

În cadrul obiectivului nu se colectează deșeuri.

3. Deșeuri stocate temporar:

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*.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

În cadrul obiectivului nu sunt tratate deșeuri.

Deșeurile sunt reciclate/valorificate/eliminate prin operatori economici autorizați.

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

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).

Deșeurile municipale amestecate sunt preluate de către operatorul local de salubritate.

Deșeurile reciclabile și cele din sectorul administrativ sunt preluate de operatori economici autorizați.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): în cadrul obiectivului nu au loc operațiuni de eliminare a deșeurilor.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform art. 48 din O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023 și se va transmite anual, până la 15 martie, la APM Botoșani.

8. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate:

- Ambalaje din plastic - 6 to/an;
- Ambalaje de hârtie/carton - 100 to/an;
- Etichete carton - cca. 129.000 buc;
- Bandă scotch - cca. 29.000 ml.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

În cadrul activității desfășurate, societatea nu utilizează substanțe periculoase.

2. Modul de gospodărire: nu este cazul.

3. Mod de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele 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.

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.	Statistica deșeurilor	anual	La solicitarea APM Botoșani	SIM SD: Chestionar PRODDes - completat de producătorii de deșeuri
2.	Evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	-
3.	Gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje	anual	25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate (pentru cantitățile pentru care nu s-a predat responsabilitatea)
4.	Monitorizarea nivelului de zgomot la limita amplasamentului		la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	Când se produce	În cel mai scurt timp	APM Botoșani GNM CJ Botoșani
2.	Orice date referitoare la activitatea societății	La solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 10 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen Mateciuc



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache

Întocmit,
cons. Andreea Mănescu