



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 2 din 10.01.2018

Titularul activității: SC SPICUL 2 SRL

Adresa: b-dul Victoriei, Nr. 39, Dorohoi, Județul Botoșani

Punct de lucru: BRUTARIE

Locația activității: Str. Mihail Kogalniceanu, Nr. 3, Dorohoi, Județul Botoșani

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziția Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1071	Fabricarea pâinii; fabricarea prajiturilor și a produselor proaspete de patiserie	43	1581	Fabricarea pâinii; fabricarea produselor proaspete de patiserie		

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Botoșani

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 10.01.2018

Data expirării: 10.01.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC SPICUL 2 SRL, cu punctul de lucru din str. Mihail Kogalniceanu, Nr. 53, Dorohoi, Județul Botoșani,.... înregistrată la APM Botoșani cu nr. 6071/01.07.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC SPICUL 2 SRL, cu punctul de lucru din str. Mihail Kogălniceanu, Nr. 3, Dorohoi, 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 constatator pentru declararea punctului de lucru din str. Mihail Kogălniceanu, Nr. 3, Dorohoi, Județul Botoșani, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani la data 29.06.2016;
2. Contract nr. 393/18.03.2011 pentru preluarea obligațiilor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje încheiat cu SC SOTA GRUP 21 SRL.
3. Contract nr. 187 din 01.01.2011 de prestare a serviciului public de salubritate pentru agenți economici încheiat cu bSC SERVICIUL PUBLICE LOCALE SRL.
4. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și/sau de canalizare nr. 02.02.1.00113 din 01.10.2010.
5. Contract de furnizare a energiei electrice nr. 1001716054 din 01.12.2013 încheiat cu EON Energie România SA Târgu Mureș.
6. Contract de furnizare gaze naturale nr. 1001716054/03.2016/GN/2260 din 01.03.2016 încheiat cu EON Energie România SA Târgu Mureș.
7. Contract de vânzare – cumpărare autentificat cu nr. 2125 din 23.05.2003 încheiat cu SC SEMROM MOLDOVA SA Bacău.

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 APM dacă 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;
3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
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. Sa se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor.



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

7. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 și raportarea evidentei la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu.

8. Comercializarea pe piața internă de produse proprii ambalate intra sub incidența DIRECTIVEI 94/62 (Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și Ordinul MMP 794/2012) și are următoarele obligații:

8.1. Să realizeze obiectivele de valorificare/reciclare prevăzute în anexa nr. 3 la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, aplicate la deșeurile de ambalaje rezultate de la ambalajele introduse pe piața națională.

8.2. Să raporteze anual datele privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, conform Ordinului MMP 794 /2012.

8.3. Să consemneze pe documentele de însoțire a deșeurilor de ambalaje predate către operatori autorizați în colectarea / valorificarea deșeurilor ca: "deșeurile de ambalaje sunt predate în vederea realizării obiectivelor de valorificare/reciclare prevăzute de Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015", conform cerințelor art 17, alin. 4.

9. Se va achita contravaloarea taxei pentru Fondul de mediu - conform OUG nr. 196/2005, aprobată prin Legea nr. 105/2006, art. 9 lit. d), introducerea de ambalaje pe piața națională de către producătorii de bunuri ambalate și ambalaje de desfacere, în condițiile prevăzute de art. 10, alin. 2.

10. Este interzisă depășirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizația de mediu la limita amplasamentului.

11. Este interzisă depășirea concentrațiilor maxime admise la indicatorii de calitate pentru gazele de ardere evacuate în atmosferă ce provin de la centrala termică, cuptoarele pentru pâine și a concentrațiilor maxime admise la indicatorii de calitate pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare municipală.

12. Să respecte prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, referitor la condițiile de efectuare a transportului deșeurilor nepericuloase, cu completarea formularelor din anexa 3.

13. Se vor lua măsuri obligatorii de menținere a stării de salubritate în cadrul obiectivului.

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

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr. 794 din 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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.



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

....
Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

....
I. Activitatea autorizată

- activitatea de fabricare a pâinii și a produselor de panificație, cod CAEN 1581 - rev.1 (cod CAEN 1071 – rev.2), desfășurată în cadrul obiectivului: **BRUTARIE**, situat în municipiul Dorohoi, str. Mihail Kogălniceanu nr. 3, județul Botoșani

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1071	Fabricarea pâinii; fabricarea prajiturilor și a produselor proaspete de patiserie	2555,00	Tone/an

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

Suprafața construită a obiectivului este de 1259 mp și este compartimentată astfel:

- magazie materii prime și magazie materii auxiliare
- cameră igienizare navete
- cameră cernator făină
- spațiu de producție
- camera centrală termică
- vestiar, grupuri sanitare
- magazie depozitare produse finite
- birou

Obiectivul are în dotare următoarele instalații și utilaje :

Instalații în dotare:

- instalație de ventilație utilizată pentru evacuarea aburului rezultat de la cuptor
- rețea centralizată de alimentare cu apă;
- instalație dedurizare apă tip DIAMOND CLARK –CI 30 cu volum de rășină de 30 litri, cu debit nominal de 2700 litri/oră.
- rețea de canalizare ;
- rețea de alimentare cu energie electrică și gaze naturale;

Utilaje din dotare:

- cuptor tunel cu vatră tip Tibileti cu funcționare pe gaz metan cu injector cu putere termică de 115-440 kw
- dospitor cu panacoate
- malaxor cu trei cuve inox detasabile
- ridicător pentru cuvă malaxor
- divizor volumetric max. 2500 buc/oră
- mașina conică



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- predospitor adecvat masinii de modelat
- masina modelat 6 tamburi
- crestator cu discuri pentru paine
- masina semiautomată de feliat și ambalat
- masina de igienizat navete

Mijloace de transport:

Pentru transport societatea are in dotare noua autoutilitare pentru transportul produselor de panificatie.

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

Materii prime :

- faina de grau tip 650 – aprox. 4000 kg/zi;
- faina de grau tip 550 – aprox. 300 kg/zi;
- faina de grau tip 480 – aprox. 300 kg/zi;
- faina de grau neagra – aprox. 500 kg/zi;

Faina este ambalata in saci din polipropilena si saci de hartie cu greutatea de 50 kg si este depozitata in magazia de materii prime.

Materii auxiliare :

- drojdie : cca. 12000 kg/luna, ambalata in cutii carton;
- sare : cca. 800 kg/luna, ambalata in pungi PVC;
- ulei vegetal : 600 l/luna, ambalat in sticle din plastic;
- grasimi vegetale: 300 kg/lună, ambalat in sticle din plastic
- amelioratori : aprox. 160 kg/luna, ambalata in cutii carton;
- seminte (mac, susan): aprox. 100 kg/luna ambalata in pungi din polietilena.

Combustibilul folosit la coacerea painii si la obtinerea energiei termice este gazul metan cu un consum de aprox. 50.000 kw/luna.

Ambalaje folosite :

Pentru ambalarea produsului finit se utilizeaza urmatoarele ambalaje:

- navete PVC (aprox. 1500 buc) utilizate in circuit pentru transportul painii si a produselor de panificatie catre punctele de comercializare;
- pungi polietilena (aprox. 500 kg/luna) utilizate pentru ambalarea si comercializarea painii si a produselor de panificatie.

3. Utilități - apă, canalizare, energie



Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa a obiectivului se	20,00	Metri

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

	realizeaza prin bransament la rețeaua de distribuție a mun. Dorohoi, debitul de apă prelevat fiind de aprox. 20 mc/lună .		cubi/lună
Canalizare	Apele uzate menajere și tehnologice sunt evacuate în rețeaua de canalizare municipală	0,00	
Energie	Alimentarea cu energie electrică se realizează printr-un bransament la rețeaua de distribuție din zonă	0,00	
Altele	Energia termică, necesară producerii aburului tehnologic și preparării apei calde, este generată de o centrală termică cu funcționare pe gaz metan.	0,00	

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

Procesul tehnologic constă în recepția calitativă și cantitativă a materiilor prime, depozitarea în magazia pentru materii prime și auxiliare.

Fluxul de fabricație al produselor :

Pregătirea materiilor prime și auxiliare pentru fabricație:

- pregătirea făinii (cernerea și dozarea făinii și a materiilor auxiliare)
- pregătirea apei tehnologice
- pregătirea drojdiei de panificație și a sării
- framantare – malaxare
- divizarea aluatului
- predospirea bucatilor de aluat
- modelare – rulare
- dospirea finală a aluatului
- coacerea
- racirea
- sortarea pâinii
- ambalarea
- marcarea și depozitarea produselor finite
-

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

- nu este cazul

....
5. Produsele și subprodusele obținute

- În urma parcurgerii fazelor tehnologice se obține - pâine, cca. 7 tone/zi. Cantitatea de produse obținute – pâine, variază în funcție de solicitările pieții, pâine și produse proaspete de patiserie





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	paine	217,00	Tone/luna	comercializare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	gaz metan	50000,0 0	KiloWatt/luna	STOOMKETELS - pentru producere abur tehnologic,	0,25
Alți combustibili	gaz metan	0,00		VISSMANN - pentru producere apa calda	0,035

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5210	Depozitari
5224	Manipulari
8292	Activitati de ambalare
4621	Comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor si tutunului neprelucrat

8. Programul de funcționare

- 16 ore/zi, 7 zile/saptamana, 360 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 provenite de la functionarea cuptorului pentru coacerea produselor de panificație, se realizează printr-un coș de evacuare cu inaltimea H = 12 m si diametrul d = 250 mm.

Evacuarea gazelor de ardere provenite de la functionarea centralei termice cu functionare pe gaz metan, se realizează printr-un coș de evacuare cu inaltimea H = 8 m si diametrul d = 320 mm.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Sectia de productie este echipata cu hota prevazuta cu sistem de evacuare abur si mirosuri , racordata la un cos cu inaltimea $H = 12$ m si diametrul de 420 mm.

Evacuarea apelor uzate tehnologice (rezultate de la spalarea spatiilor de productie si de la spalarea utilajelor) si menajere se face prin bransament la reseaua de canalizare menajera municipala.

Sol

- nu este cazul

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

- Pentru depozitarea materiilor prime, auxiliare si a produselor finite exista spatiu de depozitare special amenajat (magazie), in incinta obiectivului.
- Pentru reducerea nivelului de zgomot utilajele fixe cat si cele mobile din dotarea sectiei de panificatie sunt dotate cu picioare si roti metalice protejate de banda de cauciuc.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

3.1. Nivelul de zgomot maxim admisibil nu va depăși valoarea de 65 dB(A) la limita amplasamentului, conform STAS 10009/88.

3.2. La evacuarea in atmosfera gazele de ardere de la centralele termice si de la cuptoarele de coacere a produselor de panificație care funcționeaza cu gaz metan vor indeplini conditiile de calitate in limitele impuse de Ordinul nr. 462/ 1993 al MAPPM, dupa cum urmeaza:

- monoxid de carbon: 100 mg/mc
- oxizi de sulf: 35 mg/mc
- oxizi de azot: 350 mg/mc

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

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 apa tehnologică evacuată

- La evacuarea in reseaua de canalizare a municipiului Dorohoi, apele uzate menajere si tehnologice se vor inscrie in conditiile de calitate prevazute in normativul NTPA 002/2002, modificata si completata cu HG 352/2005:

- pH – 6,5-8,5





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- consum biochimic de oxigen la 5 zile – max.300 mg/l
- CCOCr – max 500 mg/l
- substante extractibile cu eter de petrol – max. 30 mg/l

....

III. Monitorizarea mediului

....

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

....

Monitorizarea aerului

1.1. Nivelul de zgomot se va monitoriza anual și se va raporta la APM Botoșani.

1.2. Pentru emisiile atmosferice a gazelor de ardere provenite de la cuptoarele de coacere a produselor de panificație se vor analiza indicatorii: pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot.

- **Frecvența măsurătorilor: anual.**

Se va tine evidenta analizelor efectuate în registre speciale, în vederea constituirii bazei de date destinate protecției mediului.

....

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

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

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

1. Deșeuri produse

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.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitatea administrativa	6,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	din activita desfasurata	200,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activita desfasurata	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

....
2. Deșeuri colectate
- nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

....
3. Deșeuri stocate temporar
- nu este cazul....

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

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





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

Deșeuri transportate

Deșeurile menajere sunt transportate la depozitul de deșeuri menajere a municipiului cu mijloacele auto din dotarea operatorului de salubritate.

Deșeurile reciclabile sunt transportate periodic, cu mijloacele de transport din dotarea unitatilor specializate în vederea valorificarii/eliminarii lor.

....

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va tine evidenta cantitativă (pe coduri) a tuturor tipurilor de deșeuri produse conform HG nr. 856/2002 și se va transmite anual la A.P.M. Botoșani.

7. Ambalaje folosite

- navele PVC (aprox. 1500 buc) utilizate in circuit pentru transportul painii si a produselor de panificatie catre punctele de comercializare;
- pungi polietilena (aprox. 500 kg/luna) utilizate pentru ambalarea si comercializarea painii si a produselor de panificatie

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Societatea are următoarele obligații:

- Să asigure valorificarea și respectiv reciclarea deșeurilor de ambalaje prin mijloace proprii sau prin predare către operatori economici autorizați pentru desfășurarea acestor activități.
- Să raporteze, la solicitarea autorităților locale pentru protecția mediului, cantitățile de deșeuri de ambalaje gestionate în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

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

....





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

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: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

2. Se vor prezenta anual la A.P.M. Botoșani, rapoarte de încercare pentru determinarea nivelului de zgomot.

3. Se vor prezenta anual la A.P.M. Botoșani, rapoarte de încercare fizico-chimice pentru indicatorii: monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot.

4. Se vor raporta anual, până cel târziu la 25 februarie, datele privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, conform Ordinului MMP nr. 794 din 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

5. Se vor raporta anual la A.P.M. Botoșani evidența gestiunii tuturor deșeurilor conform HG 856/2002.

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC

ȘEF SERVICIU A.A.A.,
cons. Camelia Musteață

Întocmit: cons. Daniela Mihalache

