



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 11 din 08.02.2018

....

Titularul activității: SC DADYCOM SRL

Adresa: sat. Roșiori, com. Răchiți, Județul Botoșani

Punct de lucru: SECȚIE TRANȘARE CARNE

Locația activității: sat. Roșiori, com. Răchiți, 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	NFR	SNAP
1013	Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasare)	29	1513	Prepararea produselor din carne (inclusiv din carne de pasare)		
1011	Prelucrarea și conservarea carnilor	27	1511	Productia și conservarea carnilor		

....

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Botoșani

Prezența autorizației este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 08.02.2018

Data expirării: 08.02.2023

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC DADYCOM SRL, cu punctul de lucru din sat Roșiori, com. Răchiți, Județul Botoșani,.... înregistrată la APM Botoșani cu nr. 440/18.01.2017, 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 emiterie 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 DADYCOM SRL, cu punctul de lucru din loc. Roșiori, com. Răchiți, 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
- procesul verbal din 17.01.2017 de constatare a respectării condițiilor impuse în decizia etapei de încadrare nr. 46 din 09.05.2016 emisă de APM Botoșani.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Contract de închiriere nr. 3391/01.09.2016 încheiat între SC SAMCOM AS SRL sat. Rosiori com. Rachiti, jud. Botosani și SC DADYCOM SRL sat. Rosiori com. Rachiti, jud. Botosani.
2. Contract de prestări servicii nr. 199 din 02.07.2014 încheiat cu SC CAZACIOC&CO SRL com. Smîrdan, jud. Tulcea și act adițional nr. 3286/02.07.2016 la Contractul de prestări servicii .
3. Certificat constatator pentru declararea punctului de lucru din sat. Rosiori com. Rachiti, jud. Botosani, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani la data 20.03.2017;
4. Certificat de înregistrare pentru firma DADYCOM SRL, seria B nr. 1097165.
5. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și/sau de canalizare nr. 552031.00004 din 11.03.2011.
6. Autorizație de gospodărire a apelor nr. 96 din 15.09.2017 privind Alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate la secția de transare a carnii din localitatea Rosiori, com. Rachiti, jud. Botosani, eliberată de ANAR – ABA Prut-Barlad.
7. Accept pentru vidanjare nr. 238267 din 23.05.2017 încheiat cu SC NOVA APASERV SA Botosani.
8. Aviz nr. 779BIO/04/06.10 emis de Ministerul Sănătății – Comisia Națională pentru Produse Biocide pentru produsul HYPOFOAM.
9. Aviz nr. 3150BIO/04/12.24 emis de Ministerul Sănătății – Comisia Națională pentru Produse Biocide pentru produsul DivoCIP.





Agencia pentru Protecția Mediului 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 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;
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. Sa se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor.
6. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 și raportarea evidenței la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu.
7. 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:
 - 7.1. Sa 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.
 - 7.2. Sa raporteze anual datele privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, conform Ordinului MMP 794 /2012.
 - 7.3. Sa 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.
8. 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.
9. Este interzisă depășirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizația de mediu la limita amplasamentului.
10. Este interzisă depășirea concentrațiilor maxime admise la indicatorii de calitate pentru indicatorii de calitate pentru apele uzate vidanțate, evacuate în stația de epurare.
11. Sa 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.
12. Se va asigura întreținerea și repararea agregatelor frigorifice numai cu unități specializate și autorizate.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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.

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.

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	NFR	SNAP
1013	Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasare)	29	1513	Prepararea produselor din carne (inclusiv din carne de pasare)		
1011	Prelucrarea și conservarea carnilor	27	1511	Producția și conservarea carnilor		

I. Activitatea autorizată

- activitatea de fabricare a produselor din carne (inclusiv din carne de pasare), cod CAEN 1013 - rev.1 (cod CAEN 1513 - rev.2),
 - activitatea de prelucrarea și conservarea carnilor, cod CAEN 1011 - rev.1 (cod CAEN 1511 - rev.2),
- desfășurată în cadrul obiectivului: **SECȚIE TRANȘARE CARNE**, situat în sat. Roșiori, com. Răchiți, județul Botoșani

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1013	Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasare)	34	Tone/zi
1011	Prelucrarea și conservarea carnilor		



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

....

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

Suprafata construita a obiectivului este compartimentată astfel:

- depozit materii prime 1 – Su=44,64 mp, capacitate stocare – 16 tone carcasă
- depozit materii prime 2 – Su=59,52 mp, capacitate stocare – 20 tone carcasă
- depozit materii prime 3 – Su=15,48 mp, depozitare organe/subproduse
- secția de tranșare – Su= 203,01 mp
- depozit refrigerare produs finit 1 cu S = 30,50 mp
- depozit refrigerare produs finit 2 cu S = 35,74 mp
- depozit de congelare rapidă 1 cu S = 22,44 mp
- depozit de congelare rapidă 2 cu S = 35,09 mp
- depozit de congelare normală cu S = 17,00 mp
- hol de livrare cu Su = 48,44 mp
- cameră de condimente cu Su=5,03 mp
- cameră de sărare cu Su = 6,40 mp
- birou recepție cu S = 5,92 mp
- birou livrare cu S = 6,18 mp
- spațiu navete curate cu Su = 34,05 mp
- spațiu materiale igienizare si dezinfectie cu Su = 2,58 mp
- spatiu spalare navete cu S=32,82 mp
- spațiu depozitare materiale auxiliare ulterior tăierii pe categorii de ambalaje dotat cu rafturi speciale Su=25,73 mp
- spațiu pentru pregătirea ambalajelor pentru producție Su=10.86 mp.

Obiectivul are in dotare urmatoarele instalatii si utilaje :

Instalatii din dotare:

- Instalații de alimentare cu apă, canalizare și preepurare ape uzate;
- Instalații de alimentare cu energie electrică;
- Instalații frigorifice refrigerare-climatizare-congelare cuprinde:
 - Instalație frigorifică centralizată pentru refrigerare cu capacitate totală de 66,1 kW;
 - Instalație frigorifică centralizată pentru climatizare cu capacitate totală de 58 kW;
 - Instalație frigorifică cu agregat individual depozit congelare cu capacitate totală de 73 kW;
 - Instalație frigorifică cu agregat individual tunel congelare rapidă cu capacitate totală de 28,5 kW;
 - Instalație frigorifică centralizată tunel congelare rapidă cu capacitate totală de 16,7 kW;

Instalațiile frigorifice(refrigerare, congelare, climatizare) utilizează ca agent de răcire freon R 404 A, cantitatea existentă în instalații fiind de cca 325 kg.





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

Utilaje din dotare:

Spatiul pentru recepția materiilor prime este prevăzut cu următoarele dotări specifice:

- Linie tehnologică aeriană cu cârligele aferente (pentru manipularea carcaselor)
- Cântar linie (pentru carcase)
- Cântare platformă (pentru organe/subproduse)
- Braț încarcător - descărcător carcase
- Lampă electrică anti-insecte

Spațiul de tranșat organe/subproduse este prevăzut cu următoarele dotări specifice:

- Masă de inox pentru tranșare 2000x1200x850 cu blaturi PE pe ambele părți, cu grătar interior – 1 buc.
- Sterilizator termic cuțite – 1 buc
- Sterilizator cu ultraviolete cuțite – 1 buc
- Mașină ascuțit cuțite (polizor)
- Cuțite speciale de tranșare

Spatiul de tranșare este prevăzut cu următoarele dotări specifice:

- Cântar linie (pentru carcasele intrate la tranșare)
- Fierăstrău cu bandă tip Banzic – 2 buc (mărunțit oasele rezultate din tranșare)
- Masă de inox pentru tranșare 2000x1200x850 cu blaturi PE pe ambele părți, cu grătar interior – 5 buc.
- Mașina de fasonat carnea (piese anatomice la roșu)
- Sterilizator termic cuțite – 7 buc
- Sterilizator cu ultraviolete cuțite – 4 buc
- Lampă electrică anti-insecte
- Cuțite speciale de tranșare
- Mașina de ascuțit cuțite (polizor)
- Cărucioarea transport navete tip euro
- Navete tip euro
- Cimbere inox 200l
- Cărucior transport cârlige

Spațiul de tocare este prevăzut cu următoarele dotări specifice:

- mașină tocat carne
- fierăstrău banzic
- mașină baader
- Cântar platformă (destinat cântării produselor finite – rezultate în urma tranșării)

Spațiul de ambalare este prevăzută cu următoarele dotări specifice:

- cântar platformă produse finite cu etichetator – 2 buc
- imprimantă pentru emiterea etichetelor – 1 buc
- 3 buc panou igienă care cuprinde:
- mașina de ambalare cu vaccum – 2 buc
- mașina de ambalare prin imersie – 1 buc
- mașina de ambalare în ATM cu gaz – 1 buc





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- masă de inox pentru tranșare 2000x1200x850 cu blaturi PE pe ambele părți, cu grătar interior – 3 buc.

Spatiul de livrare cuprinde următoarele dotări specifice:

- cântar platformă
- lampă electrică anti-insecte
- Panou igienă

Biroul de recepție și biroul de livrare

Spațiu spălare navețe cuprinde următoarele dotări specifice:

- mașina de spălat navețe
- chiuvetă cu duș (cârlige, ustensile etc)
- suport uscat cârlige
- 2 buc spălător cizme și șorțuri
- dulap inox pentru ustensile curățenie (perii, soluții curățare etc)

Pentru efectuarea operațiilor de igienizare și dezinfecție, în secția de tranșare s-a prevăzut și următoarele dotări specifice:

- 2 buc sterilizator cu ultraviolete cu lungimea de 1000mm pentru cuțite
- 3 buc sterilizator termic pentru cuțite
- 3 buc panou igienă care cuprinde:
 - Chiuvetă cu acționare la pedală
 - Dispenser pentru săpun lichid și hârtie
 - Coș pentru hârtia folosită

Pentru igienizare s-au prevăzut următoarele dotări:

- Mașină de spălat cu turbo jet
- Perii
- Teuri

Mijloace de transport:

Pentru transport societatea are în dotare autocamioane și autoutilitare dotate cu agregate frigorifice de condiționare a aerului uzitate în desfășurarea activității specifice.

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

Materii prime :

- carcasă destinată tranșării - 30 tone/zi
- organe - 10 tone/zi

Materii auxiliare :

- detergenți și substanțe pentru dezinfecție – aprox. 120 l/lună.

Ambalaje folosite :

Pentru ambalarea produsului finit se utilizează următoarele ambalaje:



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

- navele PVC utilizate in circuit pentru transportul produselor finite;
- folie PE – aprox. 1500 kg/lună
- cutii carton – aprox. 1000 kg/lună

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa a obiectivului se realizeaza prin bransament la rețeaua de distribuție aparținând SC NOVA APASERV SA Botoșani, debitul de apa prelevat fiind de aprox. 27,38 mc/zi .	27,38	Metri cubi/zi
Canalizare	Apele uzate menajere rezultate de la filtrul sanitar si de la sediul administrativ sunt stocate intr-un bazin vidanjabil cu capacitatea de 40 mc. Apele uzate tehnologice rezultate sunt preepurate prin intermediul unui separator de grasimi tip SG-DOP-9-2004 si apoi stocate intr-un bazin vidanjabill cu capacitatea de 100 mc.	0,00	
Energie	Alimentarea cu energie electrica se realizeaza printr-un bransament la rețeaua de distribuție din zona prin intermediul unui post de transformare cu puterea instalată este de 303 kW	0,00	
Altele	Energia termica, necesara pentru incalzirea spatiului administrativ este asigurata cu ajutorul unei centrale termice ce functioneaza cu energie electrica.	0,00	

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității
Procesul tehnologic cuprinde următoarele faze:**

- recepție calitativă și cantitativă a materiei prime (carne și carcase vită/oaie)
- depozitarea materiei prime
- tranșarea materiei prime
- ambalarea
- refrigerarea/congelarea
- livrarea.

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

- nu este cazul

...5. Produsele și subprodusele obținute

- In urma parcurgerii fazelor tehnologice se obține:
 - aprox. 25 tone/zi produs finit rezultat în urma tranșării carcaselor





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- aprox. 9 tone/zi organe.

Capacitate de prelucrare: 34 tone/zi.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	produs finit rezultat în urma tranșării carcaselor și organe	34	Tone/zi	comercializare

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

Incalzirea spatiului administrativ se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice cu functionare pe energie electrica.

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
4632	Comert cu ridicata al carnilor si produselor din carne
4722	Comert cu amănuntul al cărnii și al produselor din carne, in magazine specializate

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 6 zile/saptamana, 298 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)

1.1 Apele uzate tehnologice provenite de la sectia de tranșare carne sunt colectate la nivelul padoselii prin gratare si sifoane SP 100 intr-un canal colector PVC Dn=110-160mm care este racordat la rețeaua de canalizare exterioara din incinta unitatii. Apele uzate tehnologice sunt preepurate prin intermediul unui separator de grasimi tip SG-DOP-9-2004, apoi stocate intr-un bazin vidanjabil cu V=100mc.

1.2 Apele pluviale potential impurificate cu produse petroliere, provenite din zona parcării sunt colectate prin rigole acoperite cu gratare metalice dirijate către un separator de hidrocarburi tip SH-DOP-10-2004 cu debitul 20 l/s si apoi evacuate prin conducta PVC cu Dn=200 mm, in lungime de 50m spre rigola stradala a drumului jude tean DJ296A.

1.3 Apele uzate menajere rezultate de la filtrul sanitar si de la sediul administrativ sunt stocate intr-un bazin vidanjabil cu capacitatea de 40 mc





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Sol

- nu este cazul

....

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

2.1 Pentru depozitarea materiilor prime, auxiliare și a produselor finite există spații de depozitare special amenajate, în incinta obiectivului.

2.2 Depozitarea deșeurilor menajere se realizează în puștele metalice, iar depozitarea deșeurilor de ambalaje se realizează selectiv în spațiu 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. Nivelul de zgomot maxim admisibil nu va depăși valoarea de 65 dB(A) la limita amplasamentului, conform STAS 10009/88.

3.2. La evacuarea în stația de epurare din localitatea Răchii, aparținând operatorului zonal SC NOVA APASERV SA Botoșani, apele uzate vidanjate, menajere și tehnologice, provenite de la secția transare carne, se vor înscrie în condițiile de calitate prevăzute în Normativul NTPA 002/2002 din HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG 352/2005 astfel:

pH = 6,5-8,5

Materii în suspensii = 350 mg/l

CBO5 = 300 mg/l

CCOCr = 500 mg/l

Amoniu = 30 mg/l

Fosfor total = 5 mg/l

Detergenți sintetici = 25 mg/l

Substanțe extractibile cu solvenți organici = 30 mg/l

Reziduu filtrat la 105°C = 2000 mg/l

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.

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.

III. Monitorizarea mediului

....

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



Loc prelevare	Natura apei	Indicator de	Tip de	Frecvență	Metodă de	Data
---------------	-------------	--------------	--------	-----------	-----------	------

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

		calitate	monitorizare		analiză	revizuirii
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	pH	Discontinua	anual		
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	Suspensii totale (MTS)	Discontinua	anual		
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	CBO5	Discontinua	anual		
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	CCOCr	Discontinua	anual		
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	Fosfor total	Discontinua	anual		
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	Azot amoniacal (N-NH4)	Discontinua	anual		
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	Substante extractibile cu solventi organici	Discontinua	anual		
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	Reziduu filtrat la 105°C	Discontinua	anual		
la iesirea din separatorul de grasimi	apa uzata tehnologica	Detergenți	Discontinua	anual		

Se va tine evidenta analizelor efectuate in registre speciale, in vederea constituirii bazei de date destinate protectiei 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;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- 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

Deseurile 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.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea administrativă		Metri cubi/an	Eliminare	D 5	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)
02 05 02	namoluri de la epurarea efluenților proprii	separator de grăsimi			Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
02 02 02	deseuri de tesuturi animale	din activitatea desfășurată			Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitatea desfășurată			Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	din activitatea desfășurată			Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizuirii





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizuirii
-----------	----------------	------------	-----------	----	-------------	-----------------

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizuirii
-----------	----------------	-----------	----	-------------------------------------	----------------	---------------------	-----------------

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

- deseurile menajere sunt transportate la un depozit autorizat, cu mijloacele de transport ale operatorului de salubritate din zona.
- deseurile din hartie si carton, materiale plastice sunt preluate de catre unitatile specializate.
- deșeurile de tesuturi animale si namolurile de la epurarea efluentilor proprii (rezultate din separatorul de grasimi), sunt preluate de catre o societate autorizata.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va tine evidenta cantitativa (pe coduri) si calitativa a tuturor tipurilor de deseuri produse conform HG 856/2002 si se va transmite anual la A.P.M. Botosani.

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

In cadrul obiectivului se utilizeaza urmatoarele ambalaje:

- navete PVC utilizate in circuit pentru transportul produselor finite;
- folie PE – aprox. 1500 kg/lună
- cutii carton – aprox. 1000 kg/lună

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Pentru igienizarea și dezinfectarea spatiilor de lucru sunt utilizate produse de dezinfecție si biocide de tipul: Hypofoam, DivoCIP.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** substanțele dezinfectante sunt ambalate în ambalajele originale
- **transport:** cu mijloacele auto al distribuitorilor
- **depozitare:** in incinta obiectivului
- **folosire/comercializare:** folosire pentru dezinfectia spatiului de lucru





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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

- ambalajele de la biocide și de la produsele de dezinfecție se vor prelua de către o firmă autorizată.

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

- Se va tine evidenta substantelor si preparatelor periculoase (produse de dezinfectie și biocide), aprovizionate, ramase in stoc, prezentand situatia anual la APM Botosani.

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: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.
2	raport incercare monitorizare calitate ape uzate tehnologice	anual		

3. Se vor raporta anual, pana cel tarziu la 25 februarie, datele privind gestionarea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje, conform Ordinului MMP nr. 794 din 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje.

4. Se va tine evidenta substantelor si preparatelor periculoase (produse de dezinfectie și biocide), aprovizionate, ramase in stoc, prezentand situatia anual la APM Botosani.

Prezenta autorizație de mediu conține 14 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

