



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 din 31.03.2016

Titularul activității: SC MODERN TERMOLEMN SRL

Adresa: Str. fara str., Nr. f.n., Cătămărești-Deal, Judetul Botoșani

Punct de lucru: ATELIER TAMPLARIE

Locația activității: Str. fara str., Nr. f.n., Cătămărești-Deal, Judetul 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
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie si tâmplarie, pentru constructii	93	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Botoșani:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 31.03.2016

Data expirării: 31.03.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC MODERN TERMOLEMN SRL, cu punctul de lucru din Str. fara str., Nr. f.n., Cătămărești-Deal, Judetul Botoșani,.... înregistrată la APM Botoșani cu nr. 5007/12.06.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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,

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

....
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC MODERN TERMOLEMN SRL, cu punctul de lucru din Str. fara str., Nr. f.n., Cătămărești-Deal, Judetul Botoșani,

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizatiei de mediu
- fisa de prezentare si declaratie intocmita de catre titular
- plan de situatie si de incadrare in zona
- dovada mediatizarii solicitarii conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitarii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Autorizatia de mediu nr.229/04.12.2007, emisa de Agentia pentru Protectia Mediului Botosani.
2. Certificat de înregistrare seria B nr. 3045061, eliberat de catre Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Botosani.
3. Certificat constatator eliberat in baza declaratiei pe propria raspundere inregistrata sub nr. 11599 din 11.06.2015 de către Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Botosani;
4. Contract de prestari servicii publice de salubritate pentru agenti economici nr.21/16.02.2009, incheiat cu SC PAVRA COM SRL.
5. Raport de incercare nr.2/12.01.2016 privind masurarea nivelului de zgomot, emis de Agentia pentru Protectia Mediului Botosani.
6. Fise tehnice de securitate pentru substantele chimice utilizate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. 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 acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
3. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;

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

4. 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 HG nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de finisare a suprafețelor vehiculelor.
7. Anual (până la data de 30 ianuarie) se va transmite la APM Botoșani cantitatea de solvenți cu conținut de compuși organici volatili folosiți în anul precedent.
8. În cazul în care titularul activității intenționează efectuarea unei modificări la instalațiile existente sau la procesul tehnologic, trebuie să informeze APM Botoșani înainte de efectuarea modificării
9. Sa respecte instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.
10. Sa se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor.
11. Sa respecte prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României referitoare la completarea formularelor din anexa 1, 2 sau 3 în funcție de tipul deșeurilor
12. Se interzice spălarea mijloacelor de transport pe amplasament, deoarece societatea nu dispune de instalații de epurare a apelor uzate;
13. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producător Fișele tehnice de securitate întocmite în conformitate cu Regulamentul 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH).

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. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

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

....
Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

....

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1623	fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii	300,00	Metru pătrat/an

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

Obiectivul are în dotare următoarele:

- una masina de frezat ;
- Una masina de slefuit ;
- Una masina de cepuit;
- Un circular
- Un abric ;
- Un compresor cu capacitatea de 175 l;
- Una masina de brichetat;
- Un polizor
- Doua pistoale pentru lacuit

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

Materii prime utilizate în procesul tehnologic :

- Semifabricat din lemn triplustratificat cca. 70 ml/luna
- Cherestea rasinoase cca. 3 mc/luna

Materiale auxiliare utilizate:

- feronerie
- sticla geam termopan (ornament) cca. 20-30 mp/luna;
- folie abraziva (smirghel)
- lacuri pe baza de apa cca. 100 l/an
- grund cca. 100 l/an

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

- colorant (pigmenti) pentru impregnant pe baza de apa cca. 500 grame/an
- aracet cca. 50 kg/an;

Cheresteaua este stocata pana la prelucrare pe o platforma betonata acoperita in depozitul de materii prime.

Semifabricatul din lemn triplustratificat este depozitat in cadrul depozitului de materii prime. Accesoriile, ambalate in cutii de carton, sunt depozitate in cadrul atelierului.

Combustibili utilizati: motorina cca. 80 l/luna utilizata pentru autoutilitarele din dotare.

Aprovizionarea cu motorina se face direct de la statiile de distributie produse petroliere.

Ambalaje : nu sunt folosite ambalaje .

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

....

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa se realizeaza din fantana ;

Apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt colectate intr-un bazin betonat vidanjabil cu V=9 mc.

Apele pluviale colectate de pe acoperisul cladirii sunt dirijate spre rigole evitand stagnarea lor pe amplasament ;

Energia electrica este furnizata de SC EON MOLDOVA Botosani, prin bransament contorizat.

Incalzirea obiectivului se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice care functioneaza cu combustibil solid (resturi lemnoase si brichete din rumegus);

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apa a obiectivului se realizeaza din fantana.	0,00	
Canalizare	apele uzate menajere sunt colectate intr-un bazin betonat vidanjabil cu volumul V=9 mc	0,00	
Energie	Energia electrica este furnizata de SC EON MOLDOVA Botosani, prin bransament contorizat.	0,00	
Altele	Incalzirea obiectivului se realizeaza cu ajutorul unei centrale termice care functioneaza cu combustibil solid (resturi lemnoase si brichete din rumegus);	50,00	Kilogram/zi

....

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

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul de productie consta in fabricarea ferestrelor si usilor din lemn.

Fluxul tehnologic implica urmatoarele faze de executie:

- receptionarea materiilor prime si depozitarea acestora in cadrul atelierului ;
- formatizarea – taierea semifabricatelor la dimensiunile necesare ;
- indreptarea la grosime – rindeluirea elementelor din lemn;
- frezarea – profilarea anumitor semifabricate din lemn ;
- gaurirea
- slefuirea
- montajul
- comercializarea, livrarea produselor finite.

Produsele obtinute sunt depozitate temporar in incinta obiectivului, in spatiu special amenajat.

Finisarea

Operatia de pulverizare, atat a baitului in vederea colorarii suprafetelor, cat si a grundului, respectiv a lacului se face in camera de lacuire cu suprafata de 24 mp., prevazuta cu sistem de ventilatie, dotata cu un ventilator cu puterea de 2 kv si un debit de 13.500 Nmc/h.

Aerul preluat prin instalatia de ventilatie este filtrat inainte de evacuare si dirijat in atmosfera prin intermediul unei tubulaturi situata la inaltimea de cca. 4 m. Sistemul de ventilatie este prevazut cu filtre ce au ca rol retinerea aerosolilor si pulberilor din grundurile si lacurile utilizate.

Instalatia de exhaustare colecteaza pulberile si rumegusul prin intermediul unei tubulaturi din tabla zincata, pulberile si rumegusul sunt retinute la partea inferioara a instalatiei intr-o magazie cu suprafata de S=25 mp.

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	usi din lemn triplustratificat	5,00	Bucati/luna	comercializare
Alte produse	geamuri termopan din lemn triplustratificat	15,00	Metru pătrat/lună	comercializare
Alte subproduse	rumegus, talas, aschii, resturi ele scândura	0,50	Metri cubi/luna	utilizate la centrala termica

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

- Încălzirea atelierului de tamplarie se realizează cu ajutorul unei centrale termice ce utilizeaza combustibilului solid – lemn, Pu = 35 kW, prevăzută cu un boiler.

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

- Evacuarea gazelor de ardere provenite de la functionarea centralei termice se realizează printr-un coș de evacuare cu dimensiunile $\varnothing = 260$ mm si inaltimea $H = 7$ m.
- Combustibili utilizati : lemn (subproduse – capete lemn, brichete) - consumul de combustibili in sezonul rece este de cca. 50 kg/zi.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	brichete si deseuri din lemn	50,00	Kilogram/zi	cazan pe combustibil solid DUNA-TECH PLUS 45	0,035

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

Nu se desfășoara alte activitati pe amplasament.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 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)

Aer

1.1. Pentru reținerea pulberilor (rumegus) rezultate din procesul de prelucrare si finisare, obiectivul este dotat cu instalatie de exhaustare prevazuta cu un ventilator, avand un motor cu $P=3$ kw. Pulberile sunt retinute la partea inferioara a instalatiei intr-o magazie cu suprafata de $S=25$ mp., de unde periodic sunt valorificate pe baza de contract.

1.2. Evacuarea gazelor arse rezultate de la functionarea centralei termice cu combustibil solid, se realizeaza printr-un cos de evacuare cu inaltimea $H = 7$ m.

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

1.3. Sistemul de ventilatie este prevazut cu filtre ce au ca rol retinerea aerosolilor si pulberilor din grundurile si lacurile utilizate.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

....

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

....

Apă

Alimentarea cu apa: este asigurata din reseaua proprie - fantana. In fluxul tehnologic nu se utilizeaza apa.

Evacuarea apelor uzate menajere: se face intr-un bazin betonat vidanjabil, vidanjarea acesteia realizandu-se prin unitati autorizate in acest sens. In urma fabricarii elementelor de dulgherie si tamplarie din lemn nu rezulta ape uzate tehnologice.

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....

Sol

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

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

2.1. Subprodusele (capete lemn și rumegus) sunt colectate și depozitate în spațiu amenajat special în exteriorul secției de producție – magazie betonată și acoperită.

2.2. Pentru depozitarea materiilor prime, auxiliare și a produselor finite există spații de depozitare special amenajate (magazii), în incinta obiectivului, pentru a nu periclita starea factorilor de mediu.

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, la limita amplasamentului, conform STAS 10009/1988;

3.2. La evacuarea în atmosferă, prin cosul de evacuare, gazele de ardere de la centrala termică cu combustibil solid (rumegus, capete de lemn) vor îndeplini condițiile de calitate în limitele impuse de Ordinul nr. 462/1993 al MAPPM:

$$\text{NO}_x = 500 \text{ mg/N m}^3,$$

$$\text{CO} = 250 \text{ mg/Nm}^3,$$

$$\text{SO}_2 = 2000 \text{ mg/Nm}^3,$$

$$\text{Pulberi} = 100 \text{ mg/Nm}^3$$

3.3. La descarcarea prin vidanajare în stația de epurare, apele uzate menajere, vor îndeplini condițiile de calitate prevăzute prin Normativul NTPA – 002/2002 – HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005;

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

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, 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 apă tehnologică evacuată

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

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană
Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

.... Monitorizarea aerului

Monitorizarea emisiilor atmosferice provenite de la centrala termica pentru urmatoorii indicatori : pulberi, CO, NOX, SO2.

Frecventa analizelor : anual .

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

....
Monitorizarea apei
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

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

....

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.

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G.nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și se va raporta anual cantitatea de deșeuri generată/valorificată/eliminată.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

....

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitati administrative	0,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si

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

							alte asemenea)
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	din activitatea de productie	25,00	Kilogram/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitatea de productie	0,30	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	din activitatea de productie	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

....
2. Deșuri colectate
Nu este cazul

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

Deșuri comercializate
Nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

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

- deseurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloace de transport ale operatorilor autorizati din zona;
- deseurile rezultate din activitatea de productie sunt preluate si transportate de catre operatori autorizati.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G.nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și se va raporta anual cantitatea de deșeuri generată/valorificată/eliminată.

7. Ambalaje folosite

Nu sunt utilizate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- lacuri pe baza de apa cca. 100 l/an
- grund pe baza de apa cca. 100 l/an – fraze de risc: R 10, R 20/21, R 36/38
- fraze de securitate : S 2, 15, 26, S 24/25, S 47/49, S 55
- colorant (pigmenti) pentru impregnant pe baza de apa cca. 500 grame/an
- aracet cca. 50 kg/an;

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

....

2. Modul de gospodărire

....

- ambalare:cutii metalice sau de plastic
- transport: cu mijloacele de transport ale furnizorilor

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

- depozitare: magazie inchisa si betonata
- folosire/comercializare: folosite in procesul tehnologic

....

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

- ambalajele provenite de la substanțele chimice periculoase sunt stocate temporar in locuri special amenajate si returnate furnizorului, fiind strict interzisa utilizarea acestora in alte scopuri decat cele pentru care au fost destinate

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

....

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Se va tine evidenta substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc, prezentând situația trimestrial la A.P.M. Botoșani;
- Se va transmite la APM Botosani copiile actelor de predare a deseurilor de ambalaje de la substantele periculoase (15.01.10*), catre societati autorizate si copiile dupa formularul de expeditie/transport, conform Anexei 2 la HG 1061/2008.

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

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

....
Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.
....

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC**



**ȘEF SERVICIU,
ing. Olga UNȚANU**



Întocmit: cons. Florin Radeș

