



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 28 din 07.03.2024**

Titularul activității: SC TERRA MACHINES SRL

Adresa: oraș Târgu Neamț, strada Ana Ipătescu nr. 15, județ Neamț

Punct de lucru: Fabrică pentru fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie

Locația activității: municipiul Botoșani, str. Manolești Deal fn, jud. Botoșani

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev. 1	Denumire activitate Rev. 1
1623	fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții	93	2030	fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții
3101	fabricarea de mobilă pentru birouri	237	3612	producția mobilierului pentru birou și magazine
3102	fabricarea de mobilă pentru bucătării	238	3613	producția mobilierului pentru bucătării
3109	fabricarea de mobilă n.c.a.	239	3614	producția altor tipuri de mobilier

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.16, alin. 2¹ din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.)

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 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 SC TERRA MACHINES SRL, cu sediul în oraș Târgu Neamț, strada Ana Ipătescu nr. 15, județ Neamț, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 13876/16.11.2023, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Botoșani în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 43/2020 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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC TERRA MACHINES SRL cu punctul de lucru Fabrică pentru fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie din municipiul Botoșani, str. Manolești Deal fn, județul Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarația 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. Contract de închiriere nr. 29/15.02.2023 încheiat cu SC VANITANIX SRL;
2. Certificat de înmatriculare emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Certificat constatator emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
4. Decizie de impunere eliberată de Direcția Impozite și Taxe Locale Municipiul Botoșani;
5. Contract de prestare a activității de colectare separată și transportul separat al deșeurilor provenind din activități de producție nr. 65/02.12.2023 încheiat cu SC VANITANIX SRL;
6. Fișe cu date de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase.

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 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, 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. Emisiile și imisiile de poluanți în atmosferă se vor încadra în limitele admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAAPM nr. 462/1993, astfel încât la imisie în aer să se respecte prevederile Legii nr. 104/2011 și STAS 12574/1987;
6. Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii, prevăzute în fișele tehnice de securitate, pentru produsele chimice periculoase utilizate;
7. 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

8. Să respecte prevederile OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
9. Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
10. Se va asigura gestionarea deșeurilor municipale amestecate produse prin operatorul de salubritate care colectează deșeurile pe teritoriul administrativ al municipiului Botoșani;
11. Se vor respecta prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală;
12. În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare, conform *OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului* și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze APM Botoșani și GNM-Comisariatul Județean Botoșani.
13. Să respecte prevederile Legii nr. 360 din 2 septembrie 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată cu modificările și completările ulterioare, referitor la obligațiile utilizatorilor de substanțe și preparate chimice periculoase, precum și prevederile Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), referitor la obligațiile utilizatorilor de substanțe chimice;
14. Să respecte prevederile Ordonanței 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;
15. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- 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;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- STAS nr. 12574/1987 privind condițiile de calitate pentru aerul din zonele protejate;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE, modificată de Decizia 2014/955/UE, de stabilire a unei liste de deșeuri;
- OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360 din 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- Ordonanței 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.

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 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 - fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, pentru construcții conform cod CAEN 1623 - rev.2, cod CAEN 2030 - rev.1; fabricarea de mobilă pentru birouri conform cod CAEN 3101 - rev.2, CAEN 3612 - rev.1; fabricarea de mobilă pentru bucătării conform cod CAEN 3102 - rev.2, cod CAEN 3613 - rev.1; fabricarea de mobilă n.c.a. conform cod CAEN 3109 - rev.2, cod CAEN 3614 - rev.1, desfășurată de SC TERRA MACHINES SRL, prin obiectivul: Fabrică pentru fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie, situat în municipiul Botoșani, str. Manolești Deal fn, jud.Botoșani.

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

Suprafața totală a terenului este de 3075 mp, iar activitatea de producție se desfășoară în trei spații:

- spațiu construcție C4 cu S=357,39 mp;
- spațiu construcție C5 cu S=865,43 mp;
- spațiu construcție C6 cu S=15,60 mp.

Obiectivul are în dotare următoarele instalații și utilaje:

- centru de prelucrare cu comandă numerică;
- mașină de șlefuit;
- mașină de formatizat;
- mașină de brichetat;
- mașină de frezat;
- software de proiectare mobilă;
- compresor aer 1000 l;
- motostivuitoare;
- rezervor apă 1000 l;
- instalație de exhaustare rumeguș;
- siloz stocare rumeguș cu capacitate de 11 mc;
- sistem panouri fotovoltaice - 48 de panouri cu puterea de 25.9 kw/h trifazic, amplasate pe acoperiș;
- stație de vopsit cu perdea de apă prevăzută cu zonă de pulverizare, sistem distribuție aer tip plenum, podea cu apă în fața frontului aspirant, centrală tratament aer, pompă de pulverizare cu presiune înaltă cu cărucior cu roți. Fronturile aspirante cu perdea de apă sunt construite din panouri de tablă zincată și au în doare o pompă pentru lichide încărcate ce asigură debitul necesar formării a două perdele de apă. Ventilatorul centrifugal este cel care asigură debitul de aspirație necesar. După cele două perdele de apă, fronturile aspirante cu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

apă mai au în componență un set de filtre uscate. Gazele și pulberile absorbite de ventilator traversează cele două perdele de apă astfel având loc procesul de spălare, după care vor traversa filtrele uscate, astfel încât reținerea pulberilor să fie cât mai eficientă. Evacuarea aerului filtrat se realizează printr-o tubulatură metalică. Echipamentele pentru tratare aer sunt executate din oțel zincat ambutisat ce au în interiorul acestei structuri metalice un set de baterii de încălzire pe bază de agent termic. Aerul este împins prin aceste baterii cu ajutorul unor ventilatoare centrifugale cu debit ridicat (debit maxim - 16000 mc/h și putere instalată - 4,4 kW) și presiune redusă. Înainte ca aerul să traverseze echipamentul, aerul traversează un mediu filtrant;

- mașină de vopsit prin pulverizare dotată cu brațe cu acționare liniară de înaltă performanță, instalate fix în centrul cabinei de lăcuire, prin pulverizare, sistem de exhaustare TROCKEN 7000 (capacitate exhaustare - 7000 mc/h), plafon de filtrare și presurizare (filtre de hârtie/pătură cu fibre încălcite), sistem pentru bandă de hârtie. Evacuarea aerului filtrat se realizează printr-o tubulatură metalică.

Mijloace de transport: obiectivul nu are în dotare mijloace de transport.

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

Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili, intrate în proces, funcție de comenzi:

- panouri prefabricate din lemn fag - 36 mc/an;
- panouri prefabricate din lemn stejar - 126 mc/an;
- plăci PAL 900 mp/an;
- plăci PFL - 100 mp/an;
- plăci MDF - 900 mp/an;
- lacuri pe bază de apă - 4500 l/an;
- accesorii și feronerie mobilier - 8400 buc./an.

Combustibili folosiți: lemne și deșeuri din lemn (brichete de rumeguș)

Ambalaje:

- carton ondulat - 5400 mp/an;
- cutii carton - 1800 buc./an;
- folie strech - 540 kg/an;
- paleți în funcție de necesar.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- nu se utilizează apă în procesul de producție
- nu se generează ape uzate tehnologice

Obiectivul este racordat la rețeaua de distribuție a energiei electrice din zonă.

Agentul termic este asigurat cu ajutorul unei centrale termice alimentate cu combustibil solid - lemne și deșeuri din lemn (brichete de rumeguș).

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităților

Procesul de producție a mobilierului implică următoarele faze de execuție:

- achiziționarea materiilor prime necesare obținerii produselor finite de la furnizori autorizați: plăci Pal, plăci MDF, panouri prefabricate;
- achiziționarea materiilor auxiliare: accesorii, feronerie, lacuri;
- proiectare produs pentru fiecare piesă de mobilier, în funcție de comanda lansată;
- debitare, frezare, șlefuirea mecanică;
- executarea găurilor pentru fixarea accesoriilor și a elementelor de feronerie;
- accesoriizarea: montare balamale, mânere, etc;
- asamblarea finală a mobilei constă în îmbinarea elementelor constructive, a ansamblurilor și subsansamblurilor pentru obținerea unor corpuri rezistente și cu dimensiuni stabile;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- finisarea - lăcuirea și uscarea;
- livrarea către clienți a produselor finite.

Din rumegușul rezultat în urma prelucrării materialului lemnos, societatea produce brichete din lemn pe care le utilizează ca și combustibil în centrala termică pe lemne pe care o deține pentru încălzirea spațiilor proprii pe timp de iarnă.

4.1 Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate - amplasamentul obiectivului nu este situat în interiorul sau în vecinătatea unor arii naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Produsele obținute din prelucrarea materiei prime sunt: piese de mobilier pentru bucătării, dormitoare, dulapuri, fronturi de mobilă, etc.

Produsele obținute sunt făcute la comandă, fiind destinate comercializării.

Subprodusele obținute din prelucrarea rumegușului rezultate din procesele tehnologice sunt brichete de rumeguș în cantitate aproximativă de 100 to/an, utilizate în centrala proprie.

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

- centrală termică MKK 400, cu putere nominală de 400 kw și funcționează cu deșeuri lemnoase și brichete rumeguș, prevăzută cu coș de fum cu diametru 300 mm și înălțimea de 10 m.

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

8. Programul de funcționare: 8 ore / zi, 5 zile / săptămână, 260 zile / an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor:

- instalația de exhaustare colectează rumegușul prin intermediul unor guri de captare situată deasupra mașinilor de prelucrare a PAL-ului, MDF-ului, PFL-ului și îl transportă pneumatic printr-un sistem de conducte (tubulatură de exhaustare) în silozul de stocare rumeguș (capacitatea de stocare este de 11 mc), apoi îl descarcă în mașina de brichetat.
- Evacuarea gazelor arse provenite de la centrala termică se realizează printr-un coș de fum cu tubulatură din oțel cu înălțimea de 10 m și diametrul de 300 mm.

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

- siloz de stocare rumeguș cu capacitatea de stocare este de 11 mc;
- spațiu special amenajat pentru depozitarea substanțelor periculoase (grund, lacuri).

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 maxim admisibil de zgomot conform SR 10009/2017 - 65 dB la limita zonei funcționale.

3.2. La evacuarea în atmosferă, gazele de ardere provenite de la centrala termică vor îndeplini condițiile de calitate impuse de Ordinul nr. 462/1993 al MAPPM, după cum urmează :

NO_x= 500 mg/ mc
SO₂= 2000 mg/ mc
CO=250 mg/mc
pulberi=100 mg/mc

valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6 % vol

3.3. Emisiile de poluanți provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită la imisii stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

prin STAS 12574/87, după caz. Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectând standardele de calitate pentru aerul ambiental.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Pentru emisii atmosferice provenite de la centrala termică, se vor analiza anual, indicatorii: CO, NOx, SO2, pulberi.

Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectând standardele de calitate pentru aerul ambiental. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului pe cât posibil, respectiv în zona receptorilor sensibili.

Monitorizarea nivelului de zgomot

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.

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 operatori specializați, care dețin autorizație de mediu valabilă.

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	Sursă generatoare	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20.03.01	deșeuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	eliminare	D5	depozitare la un depozit autorizat
15.01.01	ambalaje de hârtie și carton	activitatea desfășurată	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.02	ambalaje de materiale plastice	activitatea desfășurată	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	din activitatea de productie	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante	din activitatea	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

		de producție			
03 01 05	rumeguș, talas, aschii, resturi ale scândurii și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitatea de producție	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
10 01 01	Cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)	din activitatea de producție	valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate: nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

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

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

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) -

- deșeurile din lemn (brichete de rumeguș), sunt utilizate drept combustibil la centrala termică.

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

Deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate.

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de transport, funcție de categoria deșeurilor (periculoase sau nepericuloase).

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani.

7. Ambalaje folosite și rezultate

În cadrul activității desfășurate se utilizează ca ambalaje carton, folie stretch și paleți din lemn reutilizabili.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: cartonul și folia stretch sunt folosite pentru protecția produsului finit.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțe și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități)

- lac pe bază de apă - fraze de pericol: H319;

2. Modul de gospodărire

- ambalare: cutii metalice sau de plastic de 1 l, 25 l;
- transport: cu mijloacele de transport ale furnizorilor;
- depozitare: în magazie;
- folosire/comercializare: în procesul tehnologic.

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

- ambalajele provenite de la substanțele chimice periculoase sunt stocate temporar în locuri special amenajate și returnate furnizorului, fiind strict interzisă utilizarea acestora în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

- se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc.

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/ Autoritatea competentă la care se face raportarea
1	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	-
2	Ancheta statistică	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODES completat de producătorii de deșeuri
3	Monitorizarea nivelului de zgomot/a imisiilor în aer	la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani		APM Botoșani GNM CJ Botoșani
4	Monitorizarea emisiilor atmosferice provenite de la centrala termică	anual		APM Botoșani
5	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani GNM CJ Botoșani
6	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 9 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihaiache

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



Întocmit:
cons. Adriana Baban



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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

