



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 70 din 02.07.2024

Titularul activității: SC NAZAGE CONSTRUCT SRL
Adresa: loc. Concești, com. Concești, jud. Botoșani
Punct de lucru: Atelier tâmplărie
Locația activității: oraș Darabani, str. 1 Decembrie nr. 162, județul 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
3109	fabricarea de mobilă n.c.a.	239	3614	producția altor tipuri de mobilier
3101	Mobilier pentru birouri și magazine	237	3612	Producția mobilierului pentru birouri și magazine
3102	Fabricare mobilă de bucătării	238	3613	Producția mobilierului pentru bucătării
1610	Tăierea și rândeluirea lemnului	91	2010	Tăierea și rândeluirea lemnului, împregnarea lemnului

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 NAZAGE CONSTRUCT SRL, cu sediul în loc. Concești, com. Concești, jud. Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 848/23.01.2024, 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

Pagină 1 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

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,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru SC NAZAGE CONSTRUCT SRL cu punctul de lucru Atelier tâmplărie din oraș Darabani, str. 1 Decembrie ne. 162, 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. Certificat de înmatriculare emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
2. Certificat constatator emis de Oficiul Național al Registrului Comerțului - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Contract de vânzare - cumpărare autentificat cu nr. 610 din 23.02.2009, încheiat cu Iacob Strugaru Stelică.

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. Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.
7. Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii, prevăzute în fișele tehnice de securitate, pentru produsele chimice periculoase utilizate;
8. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei de funcționare, să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017;
9. Să respecte prevederile OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;

Pagină 2 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

-este obligat să aplice un management al deșeurilor produse care să permită efectuarea cu prioritate a operațiilor de reciclare și valorificare a deșeurilor colectate, în defavoarea celor de eliminare, toate operațiile de gestionare a deșeurilor făcându-se fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. În acest sens, operatorul va stoca temporar deșeurile produse, separat, pe categorii, și va asigura minimizarea stocurilor;

operatorul va asigura valorificarea și eliminarea deșeurilor generate doar prin operatori autorizați din punct de vedere al protecției mediului să efectueze aceste operațiuni.

- este obligat să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor generate pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor, a destinației, a mijlocului de transport și a operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor. Această evidență va fi pusă la dispoziția autorităților competente de control, la cerere și se va păstra cel puțin 3 ani;

- raportarea evidenței gestiunii deșeurilor generate se va transmite către APM Botoșani, în format letric, la cerere și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării;

- la cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior vor fi furnizate documentele justificative care să dovedească operațiunea de gestionare la care au fost supuse deșeurile;

- să evite formarea de stocuri de deșeu care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

- abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise;

- eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise;

- se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;

- îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

10. Se interzice stocarea temporară a deșeurilor generate pe o perioadă mai mare de 3 ani, dacă destinația deșeurilor este de a fi valorificate, sau pe o perioadă mai mare de 1 an dacă destinația deșeurilor este de eliminare, conform OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor

11. Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

12. Se va asigura gestionarea deșeurilor municipale amestecate produse prin operatorul de salubritate care colectează deșeurile pe teritoriul administrativ al orașului Darabani;

13. 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;

14. 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.

15. Să vor respecta prevederile HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;

16. 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;

17. Titularul activității are obligația să respecte contractele/licențele/autorizațiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

18. 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;
- 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;

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 de mobilă n.c.a. conform cod CAEN 3109 - rev.2, cod CAEN 3614 - rev.1, mobilier pentru birouri și magazine conform cod CAEN 3101 - rev.2, cod CAEN 3612 - rev.1, fabricare mobilă de bucătărie conform cod CAEN 3102 - rev.2, cod CAEN 3613 - rev.1, tăierea și rânduirea lemnului conform cod CAEN 1610 - rev.2, cod CAEN 2010 - rev.1, desfășurate de SC NAZAGE CONSTRUCT SRL, prin obiectivul: Atelier tâmplărie din oraș Darabani, str. 1 Decembrie ne. 162, județul Botoșani.

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

Activitatea se desfășoară într-o hală cu suprafața de 765 mp

Obiectivul are în dotare următoarele instalații și utilaje:

- circular debitat lemn cu instalație de exlăustare
- circular debitat pal Winter
- strung lemn
- masina de indreptat (abrich)
- masina de grosime

- freza scobit
 - freza cu ax vertical- 2 buc
 - compresor cu surab PHK
 - ferastrau unghiular
 - masina de gaurit
 - mașină aplicat cant - 2 buc
 - slaif cu banda vertical
 - presa rame – 2 buc
 - masina de calibrat st slefuit
 - centru de prelucrare cu comanda numerica CNCSSMART 30
 - cabina de vopsire prevazuta cu perdele de apa, ce are in dotare o pompă de apă care asigură debitul necesar formării a trei perdele de apă și un ventilator centrifugal cu un debit de 15000 mc/h, care asigură debitul de aspirate necesar. Frontal, cabina este dotată și cu filtre uscate, montate după cele trei perdele de apă. Gazele și pulberile absorbite de ventilator sunt obligate să traverseze cele trei perdele de apă având loc procesul de spălare, după care vor travesa filtrele uscate, astfel încât reținerea pulberilor să fie maximă.
 - instalatii de exhaustare locale la fiecare utăaj
- Mijloace de transport: 2 autoutilitare

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

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

- PAL melaminat – cca. 300 mp duna;
- cherestea – Gca. 50 mc/an
- adezivi : cca. 100 kg / an
- vopsele, bait: cca 100 kg/an
- feronerie st accesoriu : cca. 200 - 300 kg/an
- stofa si burete – functie de comenzi

Combustibili folosiți: lemne și deșeuri din lemn.

Ambalaje folosite: ambalaj de transport - folie strech: 17, 5 kg/lună (cca. 6-7 role/lună)

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă se realizează prin branșament la rețeaua de alimentare cu apă a orașului Darabani.

Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în rețeaua de canalizare din zonă.

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

Energia termică este produsă de o centrală termică ce funcționează cu lemne și deșeuri lemnoase.

Centrala are o putere de 150 kW, înălțimea coșului este de 6 m.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităților

Pentru obținerea produselor finite rezultate, sunt parcurse următoarele faze de execuție:

- debitare
- șlefuițe
- aplicate canturi
- vopsire
- montaj
- depozitare produs finit
- livrarea către clienți a produselor finite.

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

Pagină 5 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

Cantitățile de produse rezultate, funcție de comenzi: scaune, banchete, mobilier pentru birouri, pentru scoli, restaurante, etc, mobila de bucatarie, canapele, fotolii, mobilier pentru gradina, dormitoare, etc.

Produsele obținute sunt făcute la comandă, fiind destinate comercializării.

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

Energia termică este produsă de o centrală termică ce funcționează cu lemne și deșeuri lemnoase. Centrala are o putere de 150 kW, înălțimea coșului este de 6 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, 254 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 :

- aspiratoare locale de rumegus și praf: puterea de 4 kW, debit de aspirație de 8000 mc/h și cu un număr de 4 saci colectori

- cabina de vopsire prevăzută cu perdele de apă, ce are în dotare o pompă de apă care asigură debitul necesar formării a trei perdele de apă și un ventilator centrifugal cu un debit de 15000 mc/h, care asigură debitul de aspirare necesar. Frontal, cabina este dotată și cu filtre uscate, montate după cele trei perdele de apă. Gazele și pulberile absorbite de ventilator sunt obligate să traverseze cele trei perdele de apă, având loc procesul de spălare, după care vor traversa filtrele uscate, astfel încât reținerea pulberilor să fie maximă.

Prin intermediul ventilatorului se creează în interiorul acesteia o depresiune care va determina formarea unui flux de aer ce traversează cabina din zona de pulverizare și până la coșul de expulzare. În timpul acestui tranzit, perdeaua de apă a cabinei reține pigmentii solizi din vopsea. Trei spălări cu apă și o ulterioară filtrare uscată asigură reținerea pigmentilor în suspensie care, în amestec cu apa, sunt depozitați în vasul de recoltare. Pompa submersibilă pune în circulație apa și ajută la formarea perdelelor de apă. Prima colectare a pigmentilor are loc sub perdeaua frontală; partea reziduală a pigmentilor este constrânsă să treacă prin perdelele interne de apă, având loc o curățare completă înainte de traversarea filtrelor uscate.

- coșul de fum cu o înălțime de 6 m pentru dispersia noxelor de la centrala termică

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

- spațiu special amenajat pentru depozitarea substanțelor periculoase (vopsea,baix, adeziv).

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 zgomot maxim admisibil nu va depăși 65 dB la limita zonei funcționale, conform SR 10009/2017.

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 :

NOx= 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

Pagină 6 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, Jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

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

3.4. Apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare vor îndeplini condițiile de calitate prevăzute în normativul NTPA 002/2002 - HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005.

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

Pagină 7 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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

		de productie			
03 01 05	rumeguș, talas, așchii, resturi ale scândurii și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitatea de productie	valorificare	R12	Schimb de deșuri 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 productie	valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate: nu este cazul

3. Deșuri stocate temporar

Deșurile 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. Deșuri tratate (valorificate/eliminate) -

- deșeurile din lemn sunt utilizate drept combustibil la centrala termică;
- marginile din PAL și rumegușul se vor valorifica prin terți.

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

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 ambalaj transport pentru protecția produsului finit - folie stretch.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: folia stretch este folosită pentru protecția produsului finit în timpul transportului.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

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

- diluant poliuretanic - fraze de pericol: H226, H336
- bait – fraza de pericol: H226, H315, H319, H335, H373
- vopsea – fraze de pericol: H225, H315, H319, H334

2. Modul de gospodărire

- ambalare: ambalaje originale;
- 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.

Pagină 8 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

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 substanelor 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	APM Botoșani
2	Ancheta statistică	anual	La solicitarea APM	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșeuri Chestionar 5 TRAT - completat de operatorii autorizați pentru tratarea deșeurilor.
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.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache

Întocmit:
cons. Camelia Buzuleac

Pagină 9 din 9

AGENȚIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BOTOȘANI

Bdul. Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

Tel.: 0231584135; 0234584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: <http://apmbt.anpm.ro>

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

