



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr. 23 din 01.03.2023  
Revizuită da data de 19.06.2024

Titularul activității: SC PRODIMPEX - M SRL

Adresa: municipiul Botoșani, Drumul Tătarilor nr. 46-48 județul Botoșani

Punct de lucru: Fabrică de scaune

Locația activității: municipiul Botoșani, Drumul Tătarilor nr. 46-48, 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
3109	Fabricarea de mobila n.c.a	236	3611	Prroducția de scaune
1629	Fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite	95	2052	Fabricarea articolelor din plută, paie și împletituri

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (art. 16, alin. 2<sup>1</sup> din Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).

Termenul pentru solicitarea aplicării vizei anuale este de maximum 90 de zile și de 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).

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC PRODIMPEX - M SRL, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 1515/07.02.2024, 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 aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind

Pagină 1 din 13

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

protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC PRODIMPEX - M SRL cu obiectivul Fabrică de scaune, situat în mun. Botoșani, Drumul Tătarilor nr. 46-48, 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;
- decizia etapei de încadrare nr. 110 din 22.10.2019 emisă de APM Botoșani.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Autorizație de construire nr.383 din 15.11.2019 emisă de Primăria Municipiului Botoșani;
2. Proces -verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.202474 din 19.10.2023;
3. Contract pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului în vederea îndeplinirii obiectivelor anuale de valorificare și reciclare, precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurilor de ambalaje valorificate/reciclate nr. 1524 din 26.02.2019 încheiat cu GREENPOINT MANAGEMENT SA București;
4. Act adițional nr. 202498 din data 05.12.2023 la Contractul pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului în vederea îndeplinirii obiectivelor anuale de valorificare și reciclare, precum și a obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurilor de ambalaje valorificate/reciclate nr. 1524 din 26.02.2019 încheiat cu GREENPOINT MANAGEMENT SA București;
5. Act adițional nr. 8 la contractul de prestări servicii nr. 1274/23.05.2019 încheiat între SC ECO DEM COLLECT SRL Piatra Neamț și SC PRODIMPEX - M SRL;
6. Contract prestări servicii nr. 1274/23.05.2019 încheiat cu SC APISORELIA SRL Piatra Neamț;
7. Contract de vânzare - cumpărare nr. 74 din 25.06.2015 încheiat cu SC ELIASC SRL;
8. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apăși/sau de canalizare nr.01.01.00549 din 01.10.2010 încheiat cu SC NOVA APASERV SA Botoșani;
9. Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul 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 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;

Pagină 2 din 13

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. 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. Să respecte prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, capitolul V.
6. Să întocmească anual, până în data de 30 ianuarie, Planul de gestionare a solvenților cu conținut COV conform prevederilor prevăzute în anexa nr. 7, partea a 7-a din Legea 278/2013 privind emisiile industriale.
7. În cazul unei modificări substanțiale, operatorul are obligația să demonstreze autorității competente pentru protecția mediului (APM Botoșani) responsabilă cu emiterea autorizației de mediu conformarea instalației cu dispozițiile Legii 278/2013 privind emisiile industriale.
8. Conform prevederilor Legii 278/2013 privind emisiile industriale, Secțiunea a 3-a art. 50, alin. 1: „operatorul economic are obligația să aplice măsurile prin care să se asigure că instalația este conform cu una dintre următoarele condiții:
- a) emisiile de compuși organici volatili din instalație să respecte valorile - limită de emisie în gazele reziduale și valorile - limită pentru emisiile fugitive sau valorile limită pentru emisiile totale, precum și celelalte cerințe prevăzute în anexa nr. 7, părțile a 2-a și a 3-a;
- b) să aplice o schemă de reducere a emisiilor de compuși organici volatili prevăzută în anexa nr. 7 partea a 5-a, cu condiția să atingă o reducere a emisiilor echivalentă cu cea pe care ar realiza-o aplicând valorile - limită de emisie menționate la lit. a)”.
9. Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele cu date de securitate ale substanțelor chimice utilizate în activitatea desfășurată;
10. Titularul autorizației de mediu are obligația de a anunța imediat APM Botoșani în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, prin respectarea prevederilor din Cap. II:
- Secțiunea 1 - Acțiuni preventive referitoare la obligația informării de către operator a amenințărilor iminente cu un prejudiciu asupra mediului;
  - Secțiunea a 2-a - Acțiuni reparatorii, referitoare la obligațiile operatorului de luare a măsurilor reparatorii necesare în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului;
11. Să evalueze emisiile totale anuale în atmosferă conform Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, a Ghidurilor EMEP/EEA valabile. Informațiile vor fi transmise la APM Botoșani.
12. Este interzisă depășirea concentrațiilor maxime admise la indicatorii de calitate pentru apele uzate menajere evacuate în bazinul vidanjabil.
13. Să respecte prevederile OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023:
- 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 deșeuri 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.
14. Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
15. 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;
16. Emisiile de poluanți în atmosferă nu vor cauza depășiri ale limitelor de poluanți admise prin Legea nr. 104/2011 și Ordinul MAAPM nr. 462/1993. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574/1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
17. Să respecte prevederile Legii nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalațiile medii de ardere;
18. Să respecte prevederile Regulamentului 1272/2008 privind ambalarea și etichetarea chimicalelor, Legea 360/2003 privind evidența substanțelor chimice periculoase modificată și completată prin Legea 265/2005, Regulamentul 1907/2006 (REACH) privind obligațiile utilizatorilor de substanțe chimice;
19. Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. În calitate de expeditor, operatorul va asigura însoțirea tuturor transporturilor de deșeuri de documentele specifice.
20. Să ia măsuri privind menținerea stării de salubritate, precum și amenajarea și întreținerea spațiilor verzi din zona aferentă obiectivului;
21. 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.
22. Se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare
23. 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.
24. 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 278/2013 privind emisiile industriale.

Pagină 4 din 13

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

- STAS nr. 12574/1987 privind condițiile de calitate pentru aerul din zonele protejate;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare
- HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- 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;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului (Lista deșeurilor);
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 3299/2012 privind aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- Ordinul MAPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare

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.

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 - cod CAEN: 3109 - rev. 2, cod CAEN 3611 - rev.1, Fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite, cod CAEN 1629- rev. 2, cod CAEN 2052 - rev.1, desfășurată prin obiectivul Fabrică de scaune, situat în mun. Botoșani, Drumul Tătarilor nr. 46-48, județul Botoșani.**

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

**Utilaje specifice activității de fabricare a mobilei:**

- 1 circular debitat PAL
- 2 circular debitat lungime
- 1 circular multilama
- 1 mașina rindeluit/grosime;
- 2 freze simple, cu ax înclinat, combinate cu circular;
- 1 mașină de rindeluit pe 4 fețe (Weining)
- 2 mașini de copiat
- 3 ferăstraie panglică
- 3 mașini de calibrat
- 5 mașini de șlefuit (elemente drepte, elemente curbe, 1,2,4 pânze, orbitală, pregătit)
- 3 mașină de scobit (1 sau 2 mese, ne/înclinabile, cu 1,2 sau 3 planuri de scobire)

Pagină 5 din 13

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

- 2 mașini de găurit (simplă, multiplă)
- 2 mașini de cepuit (cu 1 sau 2 capuri de frezare, cu/fără încărcător)
- 2 prese hidraulice/pneumatice montaj
- 2 instalație de vopsit manual
- 2 roboți antropomorfi pentru vopsit
- 2 instalații de pregătit între lacuri
- 2 motostivuitoare

## 2. Descrierea amplasamentului

Societatea este amplasată în zona de S-E a municipiului Botoșani dispunând de o suprafață totală de 6985 mp din care 2804,37 mp o reprezintă suprafața construită. Spațiul de producție este compus din :

- secție prelucrări mecanice
- secție montaj
- secție montaj + tapițare
- secție finisare (șlefuire)
- secție finisare (lăcuire) + ambalare
- magazie produse finite
- atelier mecanic
- centrală termică
- șopron depozitare deșeuri lemnoase destinate arderii în centrala termică
- uscător cherestea + șopron depozitare cherestea uscată
- buncăr depozitare rumeguș și talaș
- 2 platforme betonate depozitare cherestea
- sediu birouri

## 3. Descrierea activității/instalației

Activitatea desfășurată: societatea desfășoară activități de producție mobilier, scaune din lemn, mese, brichete din rumeguș, în scopul prestării de servicii către populație. Conform Legii 278/2013 privind emisiile industriale, activitatea desfășurată se încadrează în anexa nr. 7, partea a 2-a, la pct. 10: acoperirea suprafețelor din lemn (15-25 t/an).

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

### Materii prime:

- Cherestea - aprox. 45 mc/luna
- Pal - aprox. 133coli/luna
- Placaj - aprox 9 coli/luna
- Catalizator LNB21 - 2925 litri
- Catalizator 6000B - 1943 l
- Diluant LZC13 - 3675 litri
- DILUANT d 201 p - 2112 litri
- Grund LBA 527 - 3221 litri
- Grund durocoat 7500 - 1943 litri
- Lac poliuretanic LGA 531-G60 - 2925 litri
- Lac duromat 43630 - 1975 litri
- Colorant universal - 673 kg/an
- Rasina pe baza de apa - 956 kg/an

### Materiale auxiliare:

- Carton tip II - 1702 kg/an
- Cutii carton - 14063 buc/an
- Adeziv - 461 kg/an
- Banda polipropilena - 9400m/an
- Tapiterie - 6465 ml/an

Combustibili folosiți: lemne, deseuri din lemne și brichete

Pagină 6 din 13

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

Ambalaje: carton si banda polipropilena pentru legat

#### 5. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apa se face din rețeaua de alimentare cu apa din zona.
- pe amplasament se află un bazin rezervă de apă cu o capacitate de 80 mc și rețea de hidranți pentru stingerea incendiilor.
- apele uzate menajere sunt colectate într-un bazin betonat vidanjabil cu un volum de 12 mc.
- alimentarea cu energie electrica se realizeaza prin conectarea la rețeaua existenta în zona (post TRAFU 250Kva, puterea totala 32 kw/h).
- energie termica necesara pentru incalzirea spatiilor de productie si pentru uscarea cherestelei este produsa de o centrala termica, model KS-ATR-400 care functioneaza cu deseuri din lemn si rumegus.

#### 6. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităților

Pentru obtinerea produselor finite sunt parcurse urmatoarele faze:

- aprovizionarea cu materii prime si materiale
- uscarea cherestelei
- croirea
- prelucrari mecanice
- slefuire
- finisare
- montaj final
- ambalare

Uscarea cherestelei se face într-un uscator cu capacitatea de 35 mc. Instalatia de exhaustare colectiva pentru evacuarea aschiilor de lemn, a rumegusului si a prafului este compusa dintr-un ventilator care aspira aerul cu o capacitate de 10000 mc/h, tubulatura, ciclon pentru rumegus si buncar de depozitare de 25 mc. Masinile de slefuit, utilizeaza trei sisteme de exhaustare locale, dotate cu saci colectori.

Finisarea elementelor de mobilier se realizeaza in 2 instalatii de lacuire in camp electrostatic Airmix dotate cu:

- pompa de presiune actionata cu aer comprimat
- pistol si diuza pentru pulverizare
- generator electrostatic.

Pulverizarea grundurilor si a lacurilor se realizeaza in 2 cabine de lacuire cu o suprafata de 11 mp fiecare, dotate cu:

- 1 pachet furnizare sistem de filtrare total filtru cu hârtie tip fagure, de 3.000 x 1.800 mm.
- 1 pachet furnizare sistem filtrare paint stop filtru sintetic poziționat în spatele hârtiei tip fagure în 12 celule de carton detașabile.
- 8 panouri frontale port-filtru hârtie din tablă zincată
- 1 instalație de iluminat cu plafonieră cu protecție IP66 certificată CE și două becuri neon de 36w
- 1 ventilator centrifug RL504 - hp 3 - 2,2 kW - 1420 rpm - nivel zgomot 72 dB fiecare, care include melc, bază de suport, rotor din fier și motor IE2 cu economie energetică tip Boccaglio anti-scânteie Certificat ATEX Debit total de aer 10.800 mc/h.
- 1 pachet furnizare și montare sistem de control pentru administrarea instalației de reducere, dotat cu sistem de alarmă optic și acustic, mai precis: furnizare manometru și presostat cu măsurător de debit și dispozitiv de semnalare alarmă către tabloul electric model DB-M10P13.
- 1 tablou electric din PVC certificat CE protecție IP55, care include
  - priză de 380 pentru ventilator cabină
  - o priză de 220 pentru becuri
  - bloc ușa
  - lumină alimentare
  - contor orar

#### 7. Particularități ale monitorizării/supravegherii instalației

Pagină 7 din 13

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

Operatorul furnizează autorității competente pentru protecția mediului responsabile cu emiterea autorizației de mediu, o dată pe an sau/și la cerere, date care să îi permită acestea să verifice conformarea cu prevederile Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale. Raportul privind conformarea include un plan de gestionare a solvenților organici întocmit potrivit prevederilor prevăzute în anexa nr. 7, partea a 7-a.

#### 8. Obligații ale titularului de activitate/installație

- titularul activității are obligația de a furniza autorității competente pentru protecția mediului, o dată pe an și la cerere, informații care să permită verificarea conformării cu prevederile Legii 278/2013 privind emisiile industriale
- titularul activității are obligația să demonstreze conformarea condițiilor de operare proprii cu cerințele Legii 278/2013 privind emisiile industriale
- Să întocmească anual Planul de gestionare a solvenților cu conținut COV pentru a se determina valoarea emisiilor de compuși organici volatili și a se evalua conformarea cu valorile limită pentru emisia totală de COV, exprimate în cantitatea de COV pe unitatea de produs sau într-un alt mod indicat în anexa nr. 7, partea a 7-a din Legea 278/2013 privind emisiile industriale
- în cazul apariției unor avarii sau accidente tehnice titularul activității are obligația:
  - să informeze imediat APM Botoșani despre apariția avariilor sau accidentelor
  - să ia măsurile necesare pentru a stabili condițiile normale de funcționare
  - să-și oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului.

#### 9. Indicații ale altor autorități competente

Personalul societății este instruit periodic pe linie de protecția muncii, PSI și pe linia protecției mediului.

#### 10. Produsele și subprodusele obținute-

- mobila de bucătărie, de sufragerie, de dormitor, aprox 2337 garnituri mobilier/an.

Cantitățile de produse variază în funcție de cerere.

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

Energia termică necesară pentru încălzirea spațiilor de producție și pentru uscarea cherestelei este produsă de o centrală termică, model KS-ATR-400 (400.000kca/h), P= 465 kw, care funcționează cu deseuri din lemn și cu rumegus.

Consumul de combustibil este de 10 -12 kg/ora iar evacuarea gazelor rezultate din ardere se face prin intermediul unui cos de fum cu înălțimea de 16 m.

Deseurile de lemn utilizate drept combustibil la centrala termică sunt depozitate pe o platformă betonată și acoperită cu o suprafață de 200 mp și un buncar aferent ciclonului de la sistemele de exhaustare cu o capacitate de 25 mc.

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

- comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare cod CAEN – rev.2 - 4673;

- comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate, cod CAEN – rev.2 - 4778.

#### 13. Programul de funcționare: 8 ore pe zi, 5 zile/săptămână, 245 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):

- instalațiile de lăcuire sunt prevăzute cu:
  - un pachet fumizare sistem de filtrare total filter cu hartie tip fagure de 3.000x1.800 mm



- un pachet fumizare sistem filtrare paint stop filtru sintetic positionat in spatele hartiei tip fagure in 12 celule de carton detasabile

- 8 panouri frontale port-filtru hartie din tabla zincata

- tubulatura din tablă zincată cu o înălțime de 7 m pentru evacuarea aerului filtrat rezultat de la instalațiile de lăcuire.

- instalație de exhaustare colectivă și cinci instalații de exhaustare locale prevazute cu saci, aferente mașinii de calibrat, mașinii de șlefuit bețe rotunde și strungurilor

- bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere cu un volum de 12 mc;

- coșul de fum, cu o înălțime de 16 m pentru dispersia emisiilor de la centrala termică.

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

- depozitarea materiilor prime și a celor auxiliare se face în magazii special amenajate;

- depozitarea deșeurilor lemnoase se face pe o platforma betonată și acoperită și într-un buncar închis cu o capacitate de 25 mc aferent ciclonului de la instalația de exhaustare.

- mașina de brichetat rumegus destinată reciclării deșeurilor lemnoase generate

- spații pentru stocarea temporară a deșeurilor generate din activitate

**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 presiune acustică  $L_{AeqT}$  nu va depăși 65 dB la limita spațiului funcțional, conform SR 10009:2017 *Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.*

3.2. La evacuarea în atmosfera, 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 imisiile stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz.

**4. Calitatea apelor uzate evacuate**

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.

**5. Emisii totale anuale de COV**

- valorile limită pentru emisii fugitive nu va depăși 25% din cantitatea de solvent utilizată, conform Legii nr.278/2013 privind emisiile industriale, anexa 7, partea a 2-a: Valori de prag de consum și valori-limită de emisie.

- valoarea limită de emisii în gaze reziduale nu va depăși valoarea de 100 mgC/Nmc pentru valoarea prag de consum al solvenților organici: Acoperirea suprafețelor din lemn (15-25 t/an), conform Legii nr.278/2013 privind emisiile industriale, anexa 7, partea a 2-a: Valori de prag de consum și valori-limită de emisie.

### III. Monitorizarea mediului

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

*Monitorizarea aerului*

Se vor analiza anual emisiile de compuși organici volatili.

Se vor monitoriza imisiile la cerere /în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, 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.

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:

- OUG nr. 92 din 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

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. Deșeurii produse

Din activitatea desfășurată pe amplasament rezultă următoarele tipuri de deșeurii

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20.03.01	deșeurii 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 deșeurii în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.10*	Deșeurii de ambalaje cu reziduuri sau contaminate cu substanțe periculoase	activitatea desfășurată	valorificare	R12	Schimb de deșeurii în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândurii și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitatea de producție	valorificare	R12	Schimb de deșeurii în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Materiale filtrante epuizate cu conținut de substanțe periculoase	din activitatea de producție	valorificare	R12	Schimb de deșeurii în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	Materiale filtrante din material textil uzate fără conținut de substanțe periculoase	din activitatea de producție	valorificare	R12	Schimb de deșeurii în vederea efectuării oricăreia dintre

Pagină 10 din 13

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

					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 deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate - nu este cazul

3. Deșuri stocate temporar

Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate) -

Valorificarea internă a deșeurilor:

Rumegusul este compactat pe o mașină de brichetat; brichetele sunt stocate într-un sopron și utilizate drept combustibil în centrala termică.

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

- deșeurile municipale amestecate sunt preluate de către operatorul local de salubritate;
- deșeurile de ambalaje contaminate sunt preluate de operatori economici specializați și autorizați.

Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor - se va ține o evidență cronologică lunară tabelară care 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, precum și la cerere autorităților competente de control. Evidența gestiunii deșeurilor se va păstra cel puțin 3 ani;

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

- bandă polipropilenă pentru legat (aprox. 12000 m/an)
- carton ondulat (aprox. 7479 kg/an)

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se vor respecta prevederile Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțe și preparate periculoase

- Catalizator LNB21 - 2925 litri/an
- Catalizator 6000B - 1943 litri/an
- Diluant LZC13 - 3675 litri/an
- DILUANT d 201 p - 2112 litri/an
- Grund LBA 527 - 3221 litri/an
- Grund durocoat 7500 - 1943 litri/an
- Lac poliuretanic LGA 531-G60 - 2925 litri/an
- Lac duromat 43630 - 1975 litri/an

2. Modul de gospodărire

- ambalare: Substanțele și preparatele chimice utilizate sunt aprovizionate în ambalaje originale, transportate de la furnizor cu mijloace de transport adecvate

- transport: cu mijloacele auto ale furnizorului

- depozitare: Depozitarea preparatelor chimice se realizează în magazine amenajate cu pardoseli impermeabile neracordate la canalizare și gestionate de personal instruit privind conținutul Fișelor cu date de securitate pentru fiecare preparat. În magazia de lacuri și vopsele există tavi de retenție și material inert pentru colectarea rapidă a oricărui potențial scurgeri accidentale.

Pagină 11 din 13

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

Materialul inert contaminat va fi colectat in recipiente etanse, inchise si va fi predat spre eliminare operatorilor autorizati.

- folosire/comercializare: sunt folosite în procesul tehnologic

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

Ambalajele rezultate sunt predate către agenți economici autorizați.

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

Nu este cazul

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
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	
2.	Ancheta statistică	anual	La solicitarea APM	Chestionar 4: PRODDDES Chestionar 2: TRAT
3.	Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	La solicitarea APM	SIM F2 - Inventare emisii
4.	Raport privind conformarea instalației cu prevederile autorizației de mediu - Registrul COV	anual	Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registru integrat COV
5.	Evidența substanțelor chimice și preparatelor periculoase	anual	31 martie	-

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Rapoarte de încercare pentru emisii compuși organici volatili	anual	30 ianuarie	APM Botoșani
2.	Monitorizarea nivelului de zgomot la limita zonei funcționalei		la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani

Pagină 12 din 13

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

			GNM CJ Botoșani	
3.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
4.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 13 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 13 din 13

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

