



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 103 din 21.12.2021**

Titularul activității: SC DIAS WOOD SRL

Adresa: municipiul Botoșani, str. A.S. Pușkin f.n., jud. Botoșani

Punct de lucru: "SECȚIE PRELUCRARE LEMN"

Locația activității: municipiul Botoșani, str. A.S. Pușkin f.n., jud. Botoșani

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1610	Talerea și rindeluirea lemnului	91	2010	Talerea și rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		
1621	Fabricarea de produse stratificate din lemn;placaj, panel, furnir, plăci din așchii din lemn, plăci fibrolemnoase, etc.	92	2020	Fabricarea de furnire și a panourilor din lemn		
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	94	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn		

Emisă de: APM Botoșani

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.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC DIAS WOOD SRL**, cu punctul de lucru din municipiul Botoșani, str. A.S. Pușkin f.n., jud. Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 1523/10.02.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza în baza HG nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului 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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

Apelor și Pădurilor și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC DIAS WOOD SRL, cu punctul de lucru din municipiul Botoșani, str. A.S. Pușkin f.n., jud. Botosani

Documentația conține:

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

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Autorizația de construire nr. 277 din 25.09.2020, emisă de Primăria Municipiului Botoșani;
2. Certificat constatator nr. 100682/08.02.2021, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Certificat de înregistrare seria B nr. 4149125 eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani la data de 20.10.2020;
4. Contract de închiriere recipiente destinate colectării deșeurilor menajere și similare nr. 9233-cod:6512 / 18.12.2020, încheiat între SC URBAN SERV SA Botoșani și SC DIAS WOOD SRL Botoșani;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice APM dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;

3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

4. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

5. Sa desfasoare activitatea numai in spatiul amenajat, fiind interzisa desfasurarea activitatilor in afara spatiului amenajat.

6. Sa stocaze deseurile lemnoase numai pe platforme betonate, special amenajate, conform prevederilor HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obtinere a materialelor lemnoase.

7. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor (cap. IV și VII al autorizației de mediu) conform HG nr. 856/2002 și raportarea evidentei la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu și la cerere.

8. Se vor stoca deșeurile (rumegus, capete lemn, margini) în mod selectiv, în spațiu special amenajat.

9. Se vor valorifica sistematic deșeurile lemnoase pentru a evita depozitari care să depășească capacitatea de stocare proprie.

10. Sa se respecte prevederile O.U.G. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor.

- 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 deșeurilor 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.

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor privind gestionarea deșeurilor și raportarea către autoritățile de mediu sau să delege aceste obligații unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform OG nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.

- este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate, conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE – Lista deșeurilor și conform anexei 4 din OUG nr.92/2021

- este obligat să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor 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, conform anexei nr.1 din



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

HG nr.856/2002 . 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 sa dovedeasca operatiunea de gestionare la care au fost supuse deseurile;

- Să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale.

- Să evite formarea de stocuri de deseuri care urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care sa prezinte riscuri asupra sanatatii populatiei;

- este interzisă abandonarea deșeurilor și eliminarea acestora în afara spațiilor autorizate în acest scop;

- Incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă

11. Pentru ambalajele aferente produselor introduse pe piata interna, are obligatia respectarii prevederilor Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare si ale Ordinului 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la gestiunea ambalajelor si deseurilor de ambalaje:

11.1. sa realizeze obiectivele de valorificare și reciclare din anexa 5 a Legii nr.249/2015 pentru deșeurile generate de ambalajele primare, secundare și terțiare, corespunzătoare produselor proprii comercializate pe piața internă.

Societatea își poate îndeplini obiectivele în următoarele moduri:

a) individual, prin gestionarea ambalajelor aferente produselor introduse pe piață națională provenite din import și a produselor comercializate pe piața internă. În acest caz, societatea este obligată la atingerea obiectivelor de valorificare /reciclare prevăzute în anexa nr. 5.

Pentru atingerea obiectivelor din Anexa 5, societatea poate avea în vedere art.20, alin (4), lit.a), care prevede că:

„Operatorii economici deținători de ambalaje folosite din ... industrie și/sau de deșeuri de ambalaje din .. industrie, au obligația să returneze ambalajele folosite către furnizor sau operatorii economici desemnați de acesta conform prevederilor contractuale;”.

b) prin intermediul unei organizații care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului, autorizate corespunzător

11.2. Daca opteaza pentru marcarea ambalajelor utilizate în vederea îmbunătățirii activităților de recuperare și reciclare a deșeurilor de ambalaje, sunt obligați să aplice sistemul de marcarea și identificare prevăzut în anexa nr. 3 la Legea 249/2015





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

11.3. Circulația ambalajelor reutilizabile între operatorii economici se face prin schimb, cu respectarea prevederilor Legii contabilității nr. 82/1991, republicată, și ale Legii nr. 227/2015 privind Codul fiscal, modificate și completate.

11.4. Pentru ambalajele declarate reutilizabile introduse pe piața națională odată cu produsele, societatea are obligația să organizeze preluarea lor astfel încât să realizeze un procentaj de returnare de minimum 80%, conform art.10, alin(4) din lege.

11.5. Societatea va asigura o evidență cantitativă și va îndeplini obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului, pentru ambalajele introduse pe piața națională, pe tip de material și pe tip de ambalaj: primar, secundar și pentru transport;

11.6. Societatea va raporta către APM Botoșani, anual, datele privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, conform Ordinului nr.794 /2012, pentru cantitățile pentru care nu s-a predat responsabilitatea unei organizații specializate.

12. Operatorul va respecta prevederile OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

13. Se vor respecta prevederile HG 1061/2008, privind transportul deșeurilor. Predarea deșeurilor către o societate autorizată se face prin completarea formularelor din anexele 1, 2 sau 3 (după cum deșeurile sunt periculoase sau nepericuloase).

14. Se interzice stocarea deșeurilor înainte de valorificare pe o perioadă mai mare de 3 ani, sau înainte de eliminare pe o perioadă mai mare de 1 an conform HG nr. 349/2005.

15. Sa ia masuri de intretinere si infrumusetare a cladirilor, curtii, imprejurimilor si a spatiilor verzi din apropiere, precum si de extindere a perdelei arboricole, in scopul asigurarii capacitatii de regenerare a atmosferei si protectiei fonice.

16. Este interzisă depozitarea rumegusului direct pe sol sau pe malurile cursurilor de apă.

17. Emisiile de poluanți în atmosferă nu vor cauza depășiri ale limitelor de poluanți admise prin Legea nr. 104/2011. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574/1987 și Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

18. 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 - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.
- HG 352/2005 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr.794 /2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, actualizat cu toate modificările
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia 2014/944/UE – catalogul european al deșeurilor;

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

Activități privind tăierea și rindeluirea lemnului, conform cod CAEN 2010 rev.1; cod CAEN 1610 - rev. 2., fabricarea de produse stratificate din lemn, placaj, panel, furnir, plăci din așchii din lemn, plăci fibrolemnoase, etc. cod CAEN 2020 rev.1; cod CAEN 1621 - rev. 2. și fabricarea ambalajelor din lemn cod CAEN 2040 rev.1; cod CAEN 1624 - rev. 2., desfășurate prin obiectivul "SECȚIE PRELUCRARE LEMN", situată în mun. Botoșani, str. A.S. Pușkin f.n., jud. Botoșani, aparținând SC DIAS WOOD SRL Botoșani.



Denumire activitate	Poziție	Cod	Denumire activitate	NFR	SNAP
---------------------	---------	-----	---------------------	-----	------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Cod CAEN Rev.2	CAEN Rev. 2	Anexa 1 din OM 1798/2007	CAEN Rev.1	CAEN Rev.1		
1610	Taierea și rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea și rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		
1621	Fabricarea de produse stratificate din lemn; placaj, panel, furnir, plăci din așchii din lemn, plăci fibrolemnnoase, etc.	92	2020	Fabricarea de fumire și a panourilor din lemn		
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	94	2040	Fabricarea ambalajelor din lemn		

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

- Pe terenul în suprafață de 5609,00 mp., obiectivul are în dotare spații de producție pentru prelucrarea lemnului, accesuri carosabil și pietonal, spații de parcare, dispuse astfel:

a) - **hala industrială** de prelucrare primară și secundară a lemnului (bustean), și spații conexe;

- **spații administrative** în subpanta prevăzută, în partea de nord-est a halei utilizate pentru birouri, vestiare și grupuri sanitare

- regim de înălțime 1 nivel (parter înalt);

- dimensiuni în plan 60,85 m x 20,51 m

- suprafețe AC 1248,05 mp

ADC 1348,88 mp

b) - construcții anexa:

- platforma tehnologică betonată cu S=823,9 mp, dezvoltată pe latura estică a halei, utilizată pentru:

- depozitare cherestea (ud / uscat),

- spații pentru 3 uscătoare lemn :

uscător 1 cu S=35,34 mp,

uscător 2 cu S=14,69 mp.

uscător 3 cu S=34,68 mp.

- buncar (spațiu stocare rumegus uscat cu suprafața de 40 mp)

- buncar (spațiu stocare rumegus verde cu suprafața de 40 mp)

- spațiu centrală termică cu suprafața de 40 mp

Pentru desfășurarea activității, obiectivul are în dotare următoarele instalații :

- instalație pentru alimentare cu energie electrică ;

- instalație exhaustare rumegus verde – ventilator cu capacitatea de 5600 mc/h ;

- instalație exhaustare rumegus uscat – ventilator cu capacitatea de V=24000 mc/h ;

Utilaje din dotare :

- Uscător – presa cu vacuum model Press LL 5 SP 7200 și software



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- Uscator vid
- Uscator clasic 25 mc
- Uscator clasic 5 mc
- fereastră panglica cap 40 mc/la 8 h
- multilama panze mobile
- multilama panze fixe
- masina (circular) de tivit
- circular retezat simplu
- circular retezat dublu
- masina de ascutit panze
- masina de tensionat
- compresor
- masina calibrat grosime
- masina automata de rindeluit si profilat pe 4 fete si 5 arbori
- linie de fabricare parchet – tip PA4, formata din :
 - a) alimentator pneumatic
 - b) masina de laminat
 - c) dispozitiv de rotire
 - d) masina de cantuit
- linie de optimizare defecte pe lungime
- fierastrau panglica orizontal
- două buncăre pentru stocarea rumegușului uscat și verde

Mijloace de transport : Pentru desfasurarea activitatii in cadrul obiectivului societatea are in dotare un motostivuitoar si doua incarcatoare frontale.

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

Pentru desfasurarea activitatii sunt utilizate urmatoarele :

Materii prime : busteni de stejar cca. 400 mc/luna, depozitati pe platforma betonata din dotare

Cantitatea de chereștea obtinuta este impachetata cu ajutorul benzilor din plastic, si este depozitata intr-un spatiu special amenajat prevazut cu platforma betonata, pe paleti din lemn;

Materii auxiliare : panze gater 5 buc.(50 kg/an), panze circular 3 buc. (2kg/an) si solutie Antibl Select (cca. 15 – 20 l/luna) utilizata pentru antiseptizarea chereștelei impotriva mucegaiirii si albastriirii pe perioada depozitarii si transportului.

Mod de ambalare materii auxiliare :

- panzele pentru gater si circular sunt ambalate in cutii din carton.
- solutia Antibl Select (pentru prevenirea aparitiei coloratiilor și a mucegaiului pentru chereșteaua proaspăt tăiată) este ambalata in recipienti de plastic.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Produsul Antiblu Select este depozitat într-o magazie cu suprafața betonată, prevăzută cu ventilație naturală;

Combustibili : - motorina utilizată pentru funcționarea motorului cca. 1500 l anual. Aprovizionarea se face prin stațiile pentru distribuția carburanților.

Ambalaje folosite - în procesul tehnologic sunt utilizate următoarele ambalaje : paleti din lemn cca. 60 buc/lună, bandă din plastic cca. 80 kg/lună – 4 km lungime cu dimensiunile de 16 x 0,8 mm ;

Ambalajele utilizate sunt depozitate într-o magazie din incinta obiectivului cu suprafața de 50 mp. ;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	- branșament la rețeaua de distribuție a SC NOVA APASERV SA Botoșani		
Canalizare	- racord la rețeaua de canalizare		
Energie	- asigurată din rețeaua de distribuție - E-ON Moldova Distribuții SA		

- Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din rețeaua centralizată a mun. Botoșani și este utilizată în scop potabil.

Evacuarea apelor uzate

- Apele uzate provenite de la grupurile sanitare sunt preluate prin intermediul unei conducte PVC Dn 110 mm. și evacuate în rețeaua de canalizare.

- Apele pluviale de pe clădire sunt preluate prin burlane, descărcate într-un sistem de conducte fiind evacuate la limita de proprietate.

- Încălzirea spațiilor obiectivului se realizează cu ajutorul unei centrale termice pe combustibil solid (rumeguș) cu puterea de 400 KW.

- Energia electrică necesară este furnizată prin branșament la rețeaua de distribuție din zonă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Materialul lemnos este achiziționat sub forma de busteni de diametre diferite și transportat cu mijloacele de transport la secția de prelucrare a lemnului pentru debitare.

- Bustenii sunt descărcați cu ajutorul motorului și depozitați prin stivuire pe platforma betonată din dotare.

- Din depozit, periodic cu motorul se alimentează ferestraul tip panglică (gaterul).

- Bustenii sunt fixați în caruciorul de avans al ferestraului pentru debitare în cherestea.

- Cherestea rezultată este apoi supusă operațiilor de tivire, retezare sau spintecare cu ajutorul fierastraului circular.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- Înainte de împachetare se aplica manual cu ajutorul pensulei un strat de soluție de concentrație 2% Antiblu Select (cca. 15 – 20 l/lună) într-un spațiu special amenajat pentru antiseptizarea cherestelei împotriva mușcăritului pe perioada depozitării și transportului.

Cherestea obținută se împachetează pe paleti din lemn cu ajutorul benzilor din plastic și este stocată temporar până la livrare în depozitul de produs finit cu suprafața de 100 m².

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Produsele obținute: din activitatea desfășurată rezultă aproximativ 60 % cherestea prelucrată (ca. 240 mc/lună), care este destinată comercializării.

- Cantitatea de cherestea obținută este împachetată cu ajutorul benzilor din plastic și este depozitată într-un spațiu special amenajat cu suprafața de 100 m² pe paleti din lemn ;

Subproduse obținute : ramășițe fabricație cca. 20,5 %, margini, latunoaie 0,5 %, pierderi tehnologice 6,5 % și 12,5 % rumeguș, destinate comercializării depozitate pe platforma betonată în suprafața de 200 mp.;

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

- Încălzirea spațiilor obiectivului se realizează cu ajutorul unei centrale termice cu puterea de 400 – 600 KW ce funcționează cu combustibil solid (rumeguș)

- Evacuarea gazelor de ardere provenite de la funcționarea centralei termice se realizează printr-un coș de evacuare cu diametrul de 500 mm și înălțimea H = 8 m.

- Combustibili utilizați : rumeguș – utilizat pentru funcționarea centralei termice.

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

Pe amplasament se desfășoară următoarele activități care nu fac obiectul procedurii de autorizare:

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

- Fabricarea parchetului ambalat în panouri – cod CAEN rev.2 – 1622

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 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)

- Evacuarea gazelor de ardere provenite de la funcționarea centralei termice se realizează printr-un coș de evacuare cu diametrul de 500 mm și înălțimea H = 8 m.

- Instalațiile aferente procesului de prelucrare lemn sunt prevăzute cu sisteme pentru colectare și dispersie pulberi. Obiectivul este prevăzut cu tubulaturi de ventilație dotate cu sisteme de exhaustare prevăzute cu ventilatoare de exhaustare după cum urmează:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Hala debitare busteni si prelucrare cherestea

Utilajele din sectorul de debitare busteni si prelucrare cherestea sunt racordate la instalatiile de exhaustare pulberi din lemn si rumegus. Instalatia este compusa din tubulaturi metalice, prevazute cu statie de absorbtie si depozitare rumegus.

- Colectarea rumegusului uscat din zonele de lucru se realizeaza prin intermediul tubulaturilor unui ventilator centrifugal cu capacitatea de 5600 mc/h, catre buncare, catre buncarul nr.1 de stocare.

- Colectarea rumegusului verde din zonele de lucru se realizeaza prin intermediul tubulaturilor unui ventilator centrifugal cu capacitatea de 24000 mc/h, catre buncare, catre buncarul nr.2 de stocare.

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

- Platforma betonata pentru depozitarea subproduselor rezultate din activitatea de debitare (capete și margini de lemn) ;

- Două buncăre pentru stocarea rumegușului uscat și verde cu suprafața de 40 mp fiecare.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

- Emisiile provenite din activitatea de pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului, respectiv la depășirea valorilor limită stabilite prin Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87.

- Nivelul emisiilor în atmosferă provenite de la coșul de evacuare se vor situa sub valorile limită impuse de Ordinul nr. 462/1993 în Anexa nr.2, punctul 3 – focare alimentate cu combustibil solid, pentru putere termică sub 100 MW/t.

- Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depasi valoarea de 65 dB (A) la limita amplasamentului, conform STAS SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului – imisii: se vor monitoriza poluanții specifici activității, respectând Legea nr.104/2011 și STAS 12574-87 Condiții de calitate. Aer din zonele protejate, la cerere. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului, pe cât posibil, în zona receptorilor sensibili. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

Monitorizarea aerului – emisii: se vor monitoriza emisiile la cerere, respectând Ordinul nr.462/1993. Prelevarea probelor se va face la coșurile de evacuare. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

1. Deșeuri produse

Din activitatea desfășurată în cadrul obiectivului rezulta următoarele tipuri de deșeuri :

- deșeuri municipale în amestec (cod deșeu 20.03.01), rezultate din activitățile administrativ-gospodărești, cca. 2 mc/lună ;
- deșeuri de ambalaje: bidoane din plastic de la produsul Antiblu select cu capacitatea 20 l litri-cod 15 01 10* - cca. 50 kg/an;

2. Deșeuri colectate – nu este cazul

. Deșeuri stocate temporar

- Deșeurile municipale sunt stocate în pubelă amplasată pe platformă betonată, de unde sunt preluate de operatorul de salubritate.
- Deșeurile valorificabile sunt stocate pe categorii, în recipiente speciali, în vederea valorificării prin societăți autorizate.
- 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)

- Valorificarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

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

- deșeurile municipale în amestec sunt preluate și transportate cu mijloace de transport ale operatorului autorizat din zonă;
- deșeurile de ambalaje (recipientii din PVC), sunt preluate și valorificate de către operatori autorizați.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

- Ambalaje folosite: Paleti din lemn cca. 60 buc/luna, banda din plastic cca. 15 kg/luna – 12 km lungime cu dimensiunile de 16 x 0,8 mm ;
- Deșeuri de ambalaje rezultate : bidoane din plastic de la produsul Antiblu select cu capacitatea 20 l litri–cod15 01 10* - cca. 50 kg/an;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Ambalajele utilizate sunt depozitate intr-o magazie din incinta obiectivului cu suprafata de 50 mp. ;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantitati):

Substanțele periculoase folosite în activitate:

Solutie tip Antiblu Select cca. 5 litri/luna:

Aracet cca. 60 kg/luna

Parafina lichida cca. 80 kg/luna

- ambalare: recipienti din PVC cu capacitatea de 20 litri
- transport: aprovizionarea cu solutia Antiblu Select se realizeaza prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase, pe baza de contract.
- depozitare: Produsul Antiblu Select este depozitat intr-o magazie cu suprafata betonata de 25 mp. prevazuta cu ventilate naturala;
- folosire/comercializare: pentru antiseptizarea cherestei impotriva mucegaii si albastrii pe perioada depozitarii si transportului.

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

- ambalajele rezultate de la produsul Antiblu select sunt depozitate intr-o magazie cu suprafata betonata de 25 mp. prevazuta cu ventilate naturala, până la predarea acestora.

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- Recipientii cu produsul Antiblu select sunt depozitati intr-o magazie cu suprafata betonata de 25 mp. prevazuta cu ventilate naturala.;
- Este interzisa utilizarea ambalajelor produsului Antiblu select în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.
- Se vor respecta instructiunile de depozitare, manipulare și de protectia muncii prevăzute în fișa tehnica de securitate a produsului utilizat în activitatea desfășurată.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc, prezentând situația anual la A.P.M. Botoșani;
- Se va transmite la APM Botoșani evidența actelor de predare a ambalajelor (15.01.10*) către societăți autorizate și copiile după formularul de expediție/transport.
- Se va raporta anual la APM Botoșani gestiunea deșeurilor, după modelul anexat;

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

Raportări SIM

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri	anual	la solicitarea ANPM/APM	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri
2.	Gestiunea ambalajelor (cantitățile de ambalaje pentru care nu s-a predat responsabilitatea) și deșeurilor de ambalaje	anual	25 februarie	Anexa 1 – operatori economici care introduc pe piața națională produse ambalate-cantitățile de ambalaje pentru care nu s-a predat responsabilitatea
3.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie – 15 martie	SIM F2 – Inventare emisii

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani



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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

	anunța telefonic			
2.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani
3.	Raport încercare pentru emisiile de poluanți în atmosferă a gazelor de ardere provenite de la centrala termică		la cerere în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
4.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	31 martie	APM Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



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

Întocmit: cons. Florin Radeș



