



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 89 din 21.08.2024

Titularul activității: SC TOP PRELUCRARE LEMN SRL
Adresa: sat Coștiugeni, comuna Albești, județul Botoșani
Punct de lucru: ATELIER TÂMLĂRIE
Locația activității: sat Coștiugeni, comuna Albești, 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
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului	91	2010	Tăierea și rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului
1623	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții	93	2030	Fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții

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 TOP PRELUCRARE LEMN SRL, cu sediul în satul Coștiugeni, comuna Albești, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 3394/15.03.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, a completărilor ulterioare, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și 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 TOP PRELUCRARE LEMN SRL, cu punctul de lucru ATELIER TÂMLĂRIE din satul Coștiugeni, comuna Albești, județul Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
 - fișa de prezentare și declarație elaborată 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:
- Certificat de înregistrare seria B nr. 4240557 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
 - Certificat constatator emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
 - Certificat de atestare fiscală pentru persoane juridice privind impozite, taxele locale și alte venituri datorate bugetului local nr. 77/15.03.2024 eliberat de Comuna Albești;
 - Contract de comodat nr. 2/22.09.2021 încheiat între Potop Alin-Marius și SC TOP PRELUCRARE LEMN SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Titularul activității are obligația să notifice APM Botoșani dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice 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 de APM Botoșani și de legislația în vigoare;
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 desfășoare activitățile numai în spațiile amenajate, fiind interzisă desfășurarea activităților în afara spațiului amenajat;
6. Să se respecte prevederile OUG nr. 92 din 26.08.2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
7. Se va asigura gestionarea deșeurilor municipale amestecate produse prin operatorul de salubritate zonal;
8. 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;
9. Se vor lua măsuri obligatorii de menținere a stării de salubritate în cadrul obiectivului;
10. 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;
11. 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;
12. Se va asigura gestionarea deșeurilor lemnoase conform HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;

Pagină 2 din 6

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

13. Se va solicita revizuirea autorizatie de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

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

- Ordinul MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- 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;
- Standard SR 10009/2017 privind acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE, modificată de Decizia 2014/955/UE, de stabilire a unei liste de deșuri;
- HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

În cadrul punctului de lucru ATELIER TÂMLĂRIE din satul Coștiugeni, comuna Albești, județul Botoșani, se desfășoară activitățile:

- tăierea și rindeluirea lemnului (cod CAEN rev. 2 - 1610)
- fabricarea de elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții (cod CAEN rev. 2 - 1623)

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

Activitatea se desfășoară într-un spațiu cu regim de înălțime parter, în suprafață construită de 60 mp.

Utilaje din dotare:

- circular industrial cu masa mobilă și incizor (Rema - Polonia, model Fx 400)
- mașină semiprofesională de frezat (Holzmann - Austria, model FS 300)
- mașină de șlefuit cant (Holzmann - Austria, model KOS 2740)
- mașină de șlefuit cu tambur (Holzmann - Austria, model ZS 970P)
- mașină de șlefuit cu bandă orizontală (Houfek - Cehia, model Husky 25)
- mașină combinată de îndreptat și rindeluit cu ax elicoidal (Holzmann - Austria, model HOB410 PRO-SMW4)

Instalații:

- instalație de exhaustare (aspirator 2 saci pentru rumeguș Holzmann - Austria, model ABS 3880)

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

Pagină 3 din 6

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

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

Materii prime: lemnul se achiziționează tăiat pe comandă, în funcție de lucrare, sub formă de scânduri, căpriori sau dulapi - cca 2 mc/lună.

Materii auxiliare:

- elemente de feronerie, ambalate în cutii de carton, depozitate în incinta atelierului;

Combustibili utilizați: - nu este cazul.

Ambalaje: - nu este cazul.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile (alimentare cu apă, canalizare, încălzire, energie electrică) sunt asigurate în baza Contractului de comodat.

Apa este utilizată în scop potabil și menajer.

Evacuarea ape uzate menajere se realizează într-un bazin vidanjabil.

Energia electrică este asigurată prin bransament la rețeaua de distribuție din zonă. Pentru suplimentarea consumului de energie electrică, sunt utilizate 20 panouri fotovoltaice, montate pe acoperiș (8 kW, trifazat).

Încalzirea spațiului este asigurată de centrala termică ce deservește locuința titularului de activitate, cu funcționare pe combustibil solid (lemn), cu gazeificare, tip Weismann, cu P=35 kW.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activităților

În cadrul obiectivului sunt fabricate produse din lemn destinate utilizării în industria construcțiilor. După achiziționare, lemnul este prelucrat pe diferitele utilaje din dotare (tăiere, rindeluire, frezare, șlefuire) în vederea fabricării produselor finite, în funcție de comenzi.

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 - uși, ferestre, ciubăre.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați - Obiectivul nu dispune de centrală termică proprie, încălzirea spațiului fiind asigurată în baza contractului de comodat.

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 252 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).

- instalația de exhaustare colectează pulberile și rumegușul prin intermediul unor guri de captare situate deasupra utilajelor și le transportă pneumatic printr-un sistem de conducte (tubulatura de exhaustare) în doi saci de depozitare rumeguș

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

- deșeurile lemnoase sunt stocate temporar în spațiu închis, cu suprafața de 24 mp.

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. Limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional nu va depăși 65 dB, conform Standardului SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

3.2. Emisiile de poluanți provenite din activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită la imisii stabilite prin Legea nr. 104/2011 privind aerul înconjurător la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/87, după caz. Se vor monitoriza imisiile la cerere, respectând standardele de calitate pentru aerul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

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	activități administrative	eliminare	D15	Stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D1 la D14 (excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor)
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
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de placă aglomerată din lemn și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	activitatea desfășurată	valorificare	R1	Întrebuințarea drept combustibil

2. Deșeuri colectate - nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

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

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

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) -

Deșeurile lemnoase sunt valorificate energetic prin utilizarea de către titular la centrala proprie a locuinței.

Pagină 5 din 6

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

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

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

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

- deșeurile municipale în amestec sunt preluate și transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zonă;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) - pe amplasament nu au loc operațiuni de eliminare sau incinerare a deșeurilor.

7. 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.

8. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor

- nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - în activitatea desfășurată nu se utilizează substanțe și preparate periculoase.

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	-
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
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 6 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



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

Întocmit,
cons. Gabriela Cantemir

Cantemir

Pagină 6 din 6

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

Tel.: 0231584135; 0231584136

e-mail: office@apmbt.anpm.ro

website: http://apmbt.anpm.ro

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