

## DRAFT AUTORIZAȚIE DE MEDIU

**Titularul activității: LUNCĂ GH. MIHAI ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**

**Adresa: localitatea Oneaga, comuna Cristești, județul Botoșani**

**Punct de lucru: Atelier debitare busteni**

**Locația activității: localitatea Oneaga, comuna Cristești, 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	NFR	SNAP
1610	Taierea si rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea si rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		

**Emisă de: APM Botoșani**

**Activitatea se desfășoară pe teritoriul județului Botosani:**

**Data emiterii:**

**Data expirării :**

### **Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **LUNCĂ GH. MIHAI ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ**, cu punctul de lucru din localitatea Oneaga, comuna Cristești, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 4274/08.04.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului 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 LUNCĂ GH. MIHAI ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru din localitatea Oneaga, comuna Cristești, județul Botoșani,**

**Documentația conține:**

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

1. Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 31726 din 10.12.2018 de către Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
2. Contract de comodat încheiat în data de 05.12.2018.
3. Certificat de înregistrare seria B nr. 1971248 eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
4. Chitanță pentru încasarea creanțelor bugetelor locale, emisă de Primăria Comunei Cristești.

**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, 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 desfășoare activitatea numai în spațiul amenajat, fiind interzisă desfășurarea activităților în afara spațiului amenajat.
6. Sa stocheze deșeurile lemnoase numai pe platforme betonate, special amenajate, conform prevederilor HG 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.

7. Se vor stoca deșeurile (rumegus, capete lemn, margini) în mod selectiv, în spațiu special amenajat.
8. Se vor valorifica sistematic deșeurile lemnoase pentru a evita depozitari care să depășească capacitatea de stocare proprie.
6. Să se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor.
9. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor (cap. IV și VII al autorizației de mediu) conform HG nr. 856/2002 și raportarea evidenței la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu și la cerere.
10. Se vor lua măsuri obligatorii de întreținere a spațiilor verzi și de menținere a stării de salubritate în cadrul obiectivului.
11. Este interzisă depozitarea rumegusului direct pe sol sau pe malurile cursurilor de apă.
12. **Este interzisă depășirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizația de mediu.**

**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;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2014/944/UE – catalogul european al deșeurilor

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la .... data eliberării, până la .....**

**Înainte de cel puțin 45 de zile de la data expirării, se va solicita emiterea unei noi autorizații de mediu, la sediul APM Botoșani.**

***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**

Prelucrarea materialului lemnos in vederea obtinerii de cherestea, conform cod CAEN 1610 rev. 2, cod CAEN 2010 rev.1, prin obiectivul **ATELIER DEBITAT BUSTENI**, situat in localitatea Oneaga, comuna Cristești, jud. Botosani, titular **LUNCĂ GH. MIHAI ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ.**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1610	Taierea si rindeluirea lemnului	0,00	

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

Pentru desfasurarea activitatii de debitare busteni, obiectivul are amenajat pe suprafata de 500 mp. un spatiu de 30 mp, inchis pe trei laturi, destinat activitatii de taiere si rindeluire a lemnului și una magazie cu suprafata de S=60 mp.

Obiectivul are in dotare urmatoarele instalatii si utilaje :

##### **Instalatii din dotare :**

- retea de alimentare cu energie electrica ;

##### **Utilaje din dotare :**

- banzic cu panza rotativa – 1 buc

Utilajul din dotare este amplasat in spatiu destinat activitatii de taiere si rindeluire a lemnului, inchis pe trei laturi, prevazut cu platforma betonata;

##### **Mijloace de transport:**

Unitatea dispune de urmatoarele mijloace de transport :

- una autoutilitara cu capacitatea de 3,5 tone .

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
-----	----------	-----------	-----------	----	-----------------------------	------------------------	-------------------	----------------

Alte materii	busteni din lemn	Materie primă	50	mc/an	material lemnos	producere cherestea	platforma betonata	nu este cazul
--------------	------------------	---------------	----	-------	-----------------	---------------------	--------------------	---------------

**Materii prime** - utilizate pentru desfășurarea activității :

- bușteni, de diverse esențe cca. 50 m<sup>3</sup>/an, depozitați pana la prelucrare pe o platformă amenajată balastată.

**Materiale auxiliare**, utilizate pentru desfășurarea activității:

- panze banzic, curele, utilizate pentru tăierea lemnului și a cherestelei.

**Combustibili utilizați** : -

Resturi lemnoase (capete si margini din lemn, scoarta busteni cca. 12 mc/an) utilizate la încălzirea locuintei proprii (sobe) si valorificate persoanelor fizice din zona;

**Ambalaje** : nu sunt folosite. Produsul finit (cherestea) nu se ambalează.

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa se face din sursa proprie (fantana) si se utilizeaza in scop potabil	0,00	
Energie	Racord la rețeaua de alimentare cu energie electrica din zona	0,00	

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- Materia primă - buștenii din foioase sau rășinoase, se descarcă pe o platformă amenajată balastată, sunt secționati la lungimea necesară, după care sunt introduși la instalația de debitat, fiind transformați în cherestea.
- Cherestea astfel obținută se depozitează in curtea obiectivului, intr-un spatiu special amenajat.
- Cherestea este comercializata prin punctele de desfacere material lemnos, sau livrate direct diversilor beneficiari.

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

Nu este cazul.

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	cherestea	38,00	mc/an	comercializare

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

Nu este cazul.

**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/saptamana, 235 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)**

**Aer**

Nu este cazul.

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

**Apă**

Nu este cazul.

**Pretratate ape pe amplasament**

**Tratate ape pe amplasament**

**Sol**

Nu este cazul.

**Alți factori de mediu (după caz)**

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

- Activitatea de debitare a buștenilor se face în spațiu închis amenajat, prevăzut cu platforma betonată cu o suprafață de 30 mp.
- Rumegusul, capetele și marginile din lemn rezultate din procesul de prelucrare a cherestelei sunt stocate temporar în magazia unității, utilizate în scop energetic, dar și spre vânzare populației din zonă.
- Pentru depozitarea materiilor prime și a produselor finite există spații de depozitare special amenajate în incinta obiectivului.
- Deseurile menajere sunt depozitate în pubela din PVC, amplasată pe platforma betonată și preluate de către operatorul care asigură salubritatea în zonă.

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

- Nivelul maxim de zgomot nu va depăși 65 dB, la limita de proprietate, conform prevederilor STAS 10009/1988.

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

Nu este cazul.

**Alte condiții de funcționare decât cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Nu este cazul.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul.

**Valori admise pentru sol**

Nu este cazul.

**III. Monitorizarea mediului**

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

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

**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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- 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**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
-----------	----------------	-------------------	-----------	----	-------------------------------------	----------------	---------------------

20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitati administrative	0,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea pe depozit special
03 01 01	- deșeuri de scoarță	din activitatea de productie	2	Metri cubi/an	Valorificare	R1	Valorificare energetică
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitatea de productie	10	Metri cubi/an	Valorificare	R12 și R1	Valorificare energetică și predare la agenți economici

- Resturi lemnoase (capete si margini din lemn, scoarta busteni cca. 12 mc/an) sunt utilizate la încălzirea locuintei proprii (sobe) si valorificate persoanelor fizice;
- Rumegusul este preluat de catre persoanele fizice din zona si utilizat in agricultura (sere) si in zootehnie;

**2. Deșeuri colectate – Nu este cazul**

**Deșeuri comercializate – Nu este cazul**

**Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – Nu este cazul**

**Deșeuri de baterii și acumulatori colectate– Nu este cazul**

**3. Deșeuri stocate temporar– Nu este cazul**

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

Nu este cazul

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

**Deșeuri transportate**

- Deseurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloace de transport ale operatorilor de salubritate autorizati din zonă;

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

- Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G.nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și se va raporta anual cantitatea de deșeuri generată/valorificată/elimnată.

**7. Ambalaje folosite**

Nu sunt utilizate

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

Nu este cazul



## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite – Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- ambalare: -
- transport: -
- depozitare: -
- folosire/comercializare

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - Nu este cazul

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

Nu este cazul

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.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G.nr.856/2002	Anual		