



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr. 78 din 25.03.2024

Titularul activității: ROM HRIBIA INTERNAȚIONAL SRL,  
Adresa: sat Doroteia, oraș Frasin, str. Crăciunești, nr. 17 A, județ Suceava,  
Cod Unic de înregistrare : 11340687,  
Punct de lucru: ROM HRIBIA INTERNAȚIONAL SRL,  
Locația activității: sat Doroteia, oraș Frasin, str. Crăciunești, nr. 17 A, județ Suceava,  
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:  
**ATELIER DEBITARE LEMN**

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 și rindeluirea lemnului	91	2010	Taierea și rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului		

Emisă de: APM Suceava

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

În calitate de titular/deținător al autorizației de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația, conform art. 5 alin (4) al Ordinului 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 cu modificările și completările ulterioare. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Prezenta autorizație înlocuiește *autorizația de mediu nr. 2/07.01.2020 expirată datorită neprezentării în termen pentru obținerea vizei anuale.*

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de ROM HRIBIA INTERNAȚIONAL SRL, cu punctul de lucru din sat Doroteia, oraș Frasin, str. Crăciunești, nr. 17 A, județ Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 536/16.01.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, 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 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 ROM HRIBIA INTERNAȚIONAL SRL, cu punctul de lucru din sat Doroteia, oraș Frasin, str. Crăciunești, nr. 17 A.

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar,
- dovadă achitare tarif (chitanță 65661 din data de 16.01.2024),
- proces verbal de verificare amplasament nr. 1459/07.02.2024.
- *decizie emitere autorizație nr. 30/08.02.2024,*
- *extras CF 31354 Frasin,*
- *extras CF 30581 Frasin,*
- *autorizație de construire nr. 180/23.08.2001 eliberată de Consiliul Județean Suceava,*
- certificat de înregistrare,
- certificat constatator,
- act constitutive al societății,
- adeverință cu nomenclator stradal nr. 2264/28.03.2014 eliberată de primăria orașului Frasin
- anunț ziar Crai Nou din data de 17.01.2024,
- autorizație de mediu expirată datorită neprezentării în termen pentru obținerea vizei anuale nr. 2/07.01.2020 eliberată de APM Suceava,
- plan de încadrare în zonă, plan de amplasament,
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri lemn nr. 235/12.09.2016 încheiat cu BIOENERGY SA Suceava,
- contract de vânzare - Cumpărare masa lemnoasă nr. 13005/16.01.2014 încheiat cu Kronospan Sebeș SA,
- contract de achiziție materiale lemnoase nr. 77/16.01.2024 încheiat cu SC FORSTPAN SRL Șcheia,
- contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 8662/20.10.2012 încheiat cu Primăria orașului Frasin

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Nu este cazul.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu și să nu afecteze prin zgomot sau alte disconforturi locuitorii din vecinătate.
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002;
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani;
- în conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de Legea 17/2023, aveți obligația să desemnați o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor sau să delegați această obligație unei terțe persoane; persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
- să asigure colectarea separată a deșeurilor de hârtie, metal, plastic și sticlă și să nu amestece aceste deșeuri conform art.16 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de Legea 17/2023; containerele și recipientele folosite

pentru colectarea selectivă a diferitelor tipuri de deșeuri vor fi inscripționate cu denumirea deșeurilor și vor fi marcate în diferite culori prin vopsire sau folii adezive, conform Ord. MMGA nr. 1281/2005;

- deșeurile rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase se vor depozita selectiv, numai pe platforme betonate, special amenajate conform prevederilor HG nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase;
- se interzice depozitarea buștenilor, rumegușului și a altor deșeuri lemnoase pe malurile și în albiile cursurilor de ape, în lungul drumurilor și a căilor de acces; acestea se vor depozita numai în locurile special amenajate.
- se vor reactualiza toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații și se va face dovada valorificării deșeurilor cu ocazia controalelor efectuate de reprezentanții autorităților de mediu.
- se vor face declarații și se vor achita la Fondul pentru Mediu, conform obligațiilor, după caz, taxele corespunzătoare O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru Mediu cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMAP nr.2413/2016 pentru modificarea Ordinului MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu.

Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.

În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, se încetează activitatea pe amplasamentul respectiv, titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului.

În caz de modificare a proceselor tehnologice, extindere, retehnologizare, aveți obligația de a solicita revizuirea autorizației de mediu.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor,
- Ord. MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de Legea 17/2023;
- H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase,
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României,
- Ordinul 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..

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.

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.



Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

## I. Activitatea autorizată

### ATELIER DEBITARE LEMN

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1610	debitare material lemnos	300,00	Metri cubi/lună

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

Unitatea își desfășoară activitatea pe o suprafață totală de teren de 10.556 mp din care: teren împrejmuit în suprafață de 1.056 mp cu construcție hală metalică C1 în suprafață de 291 mp, construcție anexă C2 în suprafață de 30 mp și teren în suprafață de 9.500 mp. Rumegeșul rezultat din activitate este depozitat pe platformă betonată în suprafață de 20 mp, după care este transferat în container pus la dispoziție de către beneficiari.

Pentru depozitarea deșeurilor de lemn se folosește o platformă betonată în suprafață de 300 mp. Buștenii sunt depozitați pe lagăre pe o suprafață de 2000 mp, iar cheresteaua se depozitează pe o suprafață de 400 mp.

Utilaje: banzic orizontal - 2 buc, banzic automat - 1 buc, circular - 1 buc.

Societatea are în dotare 1 încărcător frontal.

#### 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	bușteni din lemn	Materie primă	300	Mc/lună	-	debitare	depozit amenajat	nu este cazul.
Alte materii	Motorină	Combustibil	1.000	Litri/lună		Funcționare utilaje de transport	Din PECO	Conform fișă de securitate

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	Energia electrică este asigurată de un generator și prin racordul existent la rețeaua de distribuție din localitate	2.000,00	KiloWatt ora/lună

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

Recepționare materie primă - bușteni lemn, debitare material lemnos și livrare produse obținute.

##### 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	210,00	Metri cubi/lună	comercializare
--------------	-----------	--------	-----------------	----------------

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

Nu este cazul

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

Conform certificatului constatator..

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână. .

#### 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipment depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Nu este cazul

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape industriale în amplasament	NU

Sol

Platformă betonată pentru depozitarea rumegușului și a deșeurilor de lemn.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nivelul de zgomot

Zgomotul emis din activitățile de pe amplasament nu trebuie să conducă la depășirea limitelor admisibile din standardul SR 10009:2017, „Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant” și/sau a Ordinului nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare, după caz.

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**  
Nu este cazul.

**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

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

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea GNM și/sau APM, titularul va asigura efectuarea de măsurători, în puncte de măsurare relevante pentru verificarea conformității cu limitele admisibile stabilite conform reglementărilor de la pct. II.3 de mai sus.

Măsurătorile se vor executa de către un laborator competent pentru măsurători de zgomot ambiental, cf. SR EN ISO/IEC 17025 (de preferință acreditat). Se vor folosi metode de măsurare conforme cu standardele naționale și/sau internaționale (ISO) care permit rezultate fiabile, reprezentative și comparabile.

**Monitorizarea aerului**  
Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**  
Nu este cazul.

**Monitorizarea apei subterane**  
Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**  
Nu este cazul.

- 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

#### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitate personal	0,5	Metri cubi/lună	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special



							amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea
03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi ale scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	din activitatea de debitare	90,00	Metri cubi/lună	Valorificarea	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11*5)

Deșeurile menajere sunt preluate de către unități specializate și autorizate pe baza de contract. Deșeurile din lemn și rumegușul sunt preluate pe bază de contract de către firme autorizate.

#### 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

#### Deșeuri comercializate

Rumegușul și deșeurile din lemn vor fi preluate pe bază de contract de firme specializate.

#### 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)

Deșeurile menajere sunt preluate de către unități specializate și autorizate pe baza de contract. Deșeurile din lemn și rumegușul sunt preluate de către firme autorizate.

#### Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

#### Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

##### Deșeuri transportate

Deșeurile menajere, deșeurile din lemn și rumegușul sunt colectate și transportate, cu mijloace de transport adecvate, conform H.G. nr. 1061/2008 - privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența deșeurilor generate și valorificate conform prevederii OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de Legea 17/2023 și HG nr.856/2002 privind evidența deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând, inclusiv deșeurile periculoase.

## 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Plastic	Bandă plastic	30	Kg/lună
Metal	Capse metalice	5	Kg/lună

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se livrează cu produsele obținute.

## 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:

Nu este cazul.

### 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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

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	Legislație
1	Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor	anual	până la 15 martie a anului următor celui de raportare în format electronic și la	OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări de Legea 17/2023



			cerere pe suport hârtie	
2.	Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.	anual	se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării	O.U.G. nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare, aprobată de Legea nr. 17/2023, art. 44, alin.(3)
3.	Raportarea detelor și informațiilor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje	anual	până la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	Ordin nr. 794 din 6 februarie 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, art. 6

- raportări care vor fi solicitate de către APM Suceava.

Prezenta autorizație de mediu conține 9 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Maria Mădălina SIMINIUC**



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Adina HOBJÎLĂ

Întocmit  
Gheorghe ALDEA

