



## Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14-152 din 18.08.2014

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. LEMN AMBALAJE EUROPA S.R.L., Baia Mare, bd. Unirii, nr. 16, cam. 4, ap.26**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul: **2979/31.03.2014** și completările următoare, în baza Hotărârii Guvernului nr.48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: „**SECȚIE DE PRELUCRARE A LEMNULUI**”, amplasată în județul **Maramureș**, orașul în **Baia Sprie**, str. **Forestierului**, nr.**215**, care prevede desfășurarea următoarelor activități: **(conform cod CAEN)**:

- **cod CAEN Rev. 2 - 1610 (cod CAEN Rev. 1 - 2010) - Tăierea și rindeluirea lemnului(fără impregnarea lemnului);**

#### **Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație, întocmită de ing. Ardeleanu Laurențiu;
- dovada mediatizării solicitării – anunț „Graiul Maramureșului” din 04.06.2014;
- referat de evaluare, încheiat în urma verificării amplasamentului nr.140/14.04.2014;
- contret de livrare a energiei electrice nr. 118/31.08.2012, încheiat cu S.C. BIG BENG S.R.L., Baia Sprie;



- protocol privind folosirea utilităților, încheiat în 26.06.2012, cu S.C. ARIEȘ WOOD S.R.L., Baia Sprie;
- contract de preluare deșeurii menajere nr. AP50938/04.09.2012, încheiat cu S.C. DRUSAL S.A., Baia Mare;
- contract de colectare, selectare și preluare a deșeurilor de lemn și rumeguș, nr. 4/03.03.2014, încheiat cu S.C. WOOD ENERGY SOLUȚIONS S.R.L., Baia Sprie;
- contract de vânzare-cumpărare deșeurii reciclabile nr. 1017/04.06.2014, încheiat cu S.C. REMAT MARAMUREȘ S.A., Baia Mare
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu;

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

- certificat de înregistrare J24/287/2012, CUI 30001849, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Maramureș;
- actul constitutiv al societății;
- certificat constatator nr.518203/05.06.2012, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Maramureș;
- autorizația de funcționare nr. 28 din 05.09.2012, emisă de Primăria orașului Baia Sprie;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

- Titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Titularul activității trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- Este strict interzisă depozitarea deșeurilor din lemn și a rumegușului pe malurile cursurilor de ape și pe ampriza drumurilor. Depozitarea lor se va face în locuri special amenajate în acest scop, pe amplasament;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;



- Titularul activității are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- Titularul activității trebuie să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- Se interzice arderea rumegușului în instalații neomologate ;
- Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se vor păstra în cantități mici și în locuri special amenajate, ferite de acțiunea directă a razelor solare, departe de orice sursă de căldură și aprindere, răcoroase, uscate, bine ventilate, în rezervoare sau recipiente specifice, departe de substanțe sau materiale combustibile și/sau explozive, căldură și surse de aprindere;
- Se vor lua toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și preparate chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică;
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului autorizat;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Fără a produce disconfort în zonă;

**Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- **OUG nr. 195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- **OUG nr. 68/2007** privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- **Legea nr. 211/2011**, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014;
- **HG nr. 1061/2008** privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- **HG nr. 235/2007**, privind gestionarea uleiurilor uzate;
- **OUG nr. 196/2005** privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și



completări prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- **Legea nr. 360/2003** privind regimul substantelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- **HG nr. 856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată prin HG 210/2007 pentru modificarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- **HG 2293/2004** privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase, respectiv depozitarea temporară, în mod selectiv, a deșeurilor lemnoase, pe platforme betonate, special amenajate;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani, de la 18.08.2014, data emiterii, până la 17.08.2019.**

**Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu se va depune solicitarea autorizației de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu.**

**Activitatea se va desfășura doar în condițiile menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;**

**Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;**

**Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.**

**Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.**

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

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz. Pe durata 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.**



## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

„SECȚIE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ”, amplasată în județul Maramureș, orașul în Baia Sprie, str. Forestierului, nr.215

**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):** suprafața totală – 1230 mp;

Suprafața amenajată: hală – 1000 mp; spațiu depozitare – 200 mp; magazie – 30 mp;

Mașini și utilaje: mașină de fasonat bușteni, mașină de prelucrare lemn, cu lame multiple, fierăstrău panglică, fierăstrău circular, compresor, instalație de exhaustare rumeguș cu filtre cu saci, ciclon cu o capacitate de 60 mc, motostivuator;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:**

- materii prime: bușteni – cca. 12000 mc/an;

- combustibil și materiale auxiliare: motorină – cca. 240 litri/an; piese de schimb pentru utilaje – cantități variabile;

**3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică se realizează din linia electrică, existentă în zonă, prin branșament la rețeaua națională de distribuție, rețea de 380/220 V;

În procesul de producție nu se utilizează apă;

**4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

- aprovizionarea și recepția buștenilor: se face la intrarea în unitate a mijloacelor auto cu care sunt transportați;

- secționarea buștenilor la dimensiunile dorite cu ajutorul motofierăstrăului;

- fixarea bușteanului pe calea de rulare a instalației de debitare;

- debitarea propriu-zisă a bușteanului;

- tivirea cherestelei și a semifabricatelor;

- depozitarea temporară a produselor finite;

- expediția produselor finite (semifabricatelor) la beneficiari;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** cherestea și semifabricate – cca 10200 mc/an;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** nu deține;

**7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** nu au fost declarate;

**8. Programul de funcționare:** 9 ore/zi, 6 zile/săptămâna;

## **II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:** sistem de exhaustare a pulberilor de lemn;

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** platforme betonate în zonele spațiilor de lucru;

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



- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988;

### **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

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

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**

- anual, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

**1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

- deșeuri menajere rezultate, cod 20 03 01 – cantități variabile;
- deșeurile de material lemnos (rumeguș, capete de lemn, scoarță), cod 03 01 05: căzături de debitare și tivire, capete și rumeguș – cca. 1800 mc/an; - deșeuri metalice (piese de schimb), cod 16 01 17 – cca. 30 kg/an;

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):** Cantitățile de deșeuri colectate sunt menționate la IV.1;

Deșeurile vor fi colectate selectiv, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate în vederea valorificării, conform Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;

**3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

- deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate al zonei;
- rumegușul este colectat prin instalația de exhaustare în ciclon, iar capetele de lemn sunt stocate temporar în spațiu special amenajat, pe platformă betonată și predate spre valorificare.

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile de rumeguș, căzăturile de debitare și tivire și capetele de lemn rezultate din activitate sunt preluate de o firmă autorizată pentru desfășurarea activității de valorificare a acestora.

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate, cu respectarea tuturor măsurilor de prevenire a poluării factorilor de mediu;

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** Deșeurile menajere se colectează periodic, de către operatorul de salubritate și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

**8. Ambalaje folosite și rezultate -tipuri și cantități:**



- ambalaje folosite: canistre metalice, care se reutilizează la aprovizionare combustibil pentru motostivuitoare;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** canistrele se reutilizează la aprovizionare combustibil pentru motostivuitoare; ;

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

**1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categoriile, cantități):** combustibil: motorină – cca. 240 litri/an;

**2. Mod de gospodărire: ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare :** se vor folosi doar cantități de carburanți necesare pentru desfășurarea activității din ziua respectivă.

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

- ambalaje folosite: canistre metalice;

Canistrele se reutilizează la aprovizionare combustibil pentru motostivuitoare;

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** canistrele cu benzină, bidoanele cu uleiuri sunt prevăzute cu tăvi de retenție, în vederea preluării eventualelor scurgeri la manipulare.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** sistem propriu de evidență, conform legislației în vigoare.

## **VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE**

**Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:** nu este cazul.

**Director executiv,  
Gabriel TĂMĂIAN**



**Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații**

**Eva BOLDAN**

**Întocmit,**

**Gabriela CRISTE**

**consilier Avize, Acorduri, Autorizații**

