



MINISTERUL MEDIULUI



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 20 din 19.02.2018

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. ALBA LEGNO S.R.L.** cu sediul în sat Livada de Bihor, nr. 1/B, comuna Nojorid, județul Bihor, tel:0732624384, înregistrată la APM Bihor cu numărul 15843/31.10.2017

În urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acestuia(*actualizata), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(*actualizata*) și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiter a autorizatiei de mediu(actualizat), se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru funcționare: atelier pentru fabricarea elementelor de dulgherie și tâmplărie pentru construcții, panourilor de lemn și peletilor;

Sediu cu activitate: sat Livada de Bihor, nr. 1/B, comuna Nojorid, jud. Bihor

titular: **S.C. ALBA LEGNO S.R.L. – J 05/840/2013 – CUI 31660210.**

care prevede: desfășurarea activității conform: cod CAEN Rev 2 - 1624 – fabricarea ambalajelor din lemn; 1629 – Fabricarea altor produse din lemn(fabricare peletii); 1623 – fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții; 1622 – fabricarea parchetului asamblat în panouri; 1621 – fabricarea de furnire și a panourilor din lemn; 1610 – tăierea și rindeluirea lemnului;

în scopul: producție – prestări servicii;

Documentația inițială a conținut:

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord.1798/2007 al MMDD, privind aprobarea Procedurii de emiter a autorizatiei de mediu;

Anunț public afișat la Primăria Comunei Nojorid cu nr. 7617/26.09.2017;

Dovada achitare tarif autorizare, chitanța ALP nr. 1038214/31.10.2017;

Contract de comodat pentru spațiu de desfășurarea activitate, încheiat cu titularul de spațiu, legalizat la BNP Știole Lucian Marius, în data de 15.05.2017;

Contract nr. NJ 1957/16.10.2017, încheiat cu SC Compania Reosal SA, pentru serviciul de salubritate;

Nota de constatare nr. 18005/15.12.2017, întocmită de către APM Bihor, cu ocazia verificării amplasamentului;

Decizia nr. 939/20.12.2017, privind emiter a autorizatiei de mediu-A.P.M.Bihor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare seria B nr. 2753303 emis de ORC Bihor ;

Certificat constatator emis în data de 20.05.2013 - ORC Bihor;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

Conform legislației în vigoare pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data de expirare a valabilității autorizației o documentație tehnică întocmită conform Ord. nr. 1798/2007 al MMDD.

Titularul activității are obligația de a notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificată de OUG 164/2008).

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare;

Se vor respecta prevederile Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu, cu modificările ulterioare;

Ordinul MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

Se vor respecta prevederile Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

Se vor respecta prevederile L. 249/2015 – privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;

HG nr. 321/14.04.2005 (MO nr. 27.04.2005) privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;

Urmare a transunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:

a) Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

b) Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurilor, ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002;





Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data emiterii 19.02.2018, până la 18.02.2023.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea după caz.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ - atelier fabricare semifabricate din lemn, fabricare peleți (doar cu deșeurile de lemn din activitatea proprie);

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

Activitatea unității se desfășoară într-o hală de producție închiriată cu suprafața de 571 mp și terenul aferent acesteia, unde este amenajată și o platformă acoperită pentru depozitare temporară rumeguș;

Utilaje: 1 buc banzic; 1 buc despicător, 1 buc motofierăstrău, 1 buc gater, freză 1 buc, aparat fabricat peleți 1 buc cu capacitatea maximă de producție - 150kg/h, uscător 1 buc, cu funcționare pe deșeuri de lemn; stivuitoare electric - 1 buc, cuie, ciocane și alte scule de mână.

Unitatea deține: autoturism 1 buc și o autospecială cu platformă.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

- buștean (preponderent rășinoase) ~ 100 mc/lună;
- combustibilul utilizat pentru centrala termică - solid (peleți), în cantități variabile funcție de condițiile climaterice;
- deșeuri de lemn și rumeguș care se utilizează la centrală și la fabricarea de peleți - 2 to/lună, depozitat în spațiu acoperit;

Ambalajele folosite sunt date de saci tip big-bag cca. 2 buc/an (se refolosesc), în care este colectat rumegușul de la utilajele tăietoare.

Combustibilul utilizat pentru mijloacele de transport - motorina - 200 l/lună, este aprovizionată direct de la stațiile de distribuție carburanți.

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

- apa în scop potabil este asigurată la flacoane;
- în procesul tehnologic nu se utilizează apă;
- ape uzate tehnologice nu rezultă din proces;
- personalul utilizează grupurile sanitare ale titularului de spațiu (toaletă tip latrină).
- apele meteorice de pe suprafața incintei se scurg prin rigole pentru dirijarea apelor pluviale, iar de aici prin rețeaua hidrografică din zonă în emisar.





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

Energia termică pentru birou este asigurată cu o sobă metalică, care funcționează pe combustibil solid lemn. Pentru uscarea rumegușului din activitatea de producție peleți, există un cazan care funcționează pe combustibil solid, deșeuri de lemn $P=40$ kw.

Energia electrică este asigurată de la rețeaua urbană de 400/240 V.

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

Recepție buștean – depozitare temporară – debitare – prelucrare (în funcție de tipul de produs finit care se dorește a fi obținut) – finisare – depozitare temporară – livrare;

Pentru fabricare peleți se utilizează o mașină care utilizează rumegușul utilizat din activitatea proprie.

5. Produse și subproduse obținute – cantități, destinație:

- panouri de lemn, lambriuri și alte semifabricate în cantitate de cca 3500 mp/lună;
- peleți din rumeguș 2 to/lună;

Produsele finite rezultate sunt destinate comercializării, sau utilizării proprii-peleții.

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități):

Pentru încălzirea biroului societatea are în dotare o sobă metalică, care folosesc ca și combustibil peleți, resturi de lemne și rumeguș, care sunt prevăzute cu un coș de fum având $H=5$ m.

Pentru uscarea rumegușului instalația de fabricare are în componență un cazan cu $P=40$ kw.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

Conform Certificatului Constatator din 20.05.2013- ORC Bihor;

8. Program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile pe săptămână, 260 zile pe an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

- coș de fum cu $H=5$ m pentru soba metalică, iar la cazanul de uscare rumeguș cu $H=6$ m.

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

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și periodic sunt ridicate de către societate autorizată;

Se vor respecta prevederile HG nr. 856 /2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211 /2011 - privind gestiunea deșeurilor.

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008-privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții

- încărcările apelor meteorice evacuate în rețeaua hidrografică din zonă, nu vor depăși limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. Nr. 188/2002, modificat și aprobat prin H.G. Nr. 352/2005;
- nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depăși limitele maxim reglementate prin STAS 10009/1988 și Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației și anume 65 dB(A) respectiv Curba de zgomot Cz 55;
- noxele evacuate în atmosferă nu vor depăși pentru emisii valorile limită prevăzute prin Ordinul MAPPM nr. 462/1993 respectiv :pulberi -100mg/Nmc, CO - 250MG/Nmc, SO₂- 2000mg/Nmc, NO_x – 400mg/Nmc și cele prevăzute în STAS nr. 12574/1987 pentru imisiile, pulberi sedimentabile 17 g/mp/lună;
- se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua determinări pe factori de mediu la indicatorii de calitate specificați;

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

- se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu **frecvență anuală, până la 31.03**, pentru anul anterior;
- **anual** –se raporta anual până la 15.01., pentru anul precedent, gestiunea ambalajelor conform L. 249/2015;

La solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată.

Orice eveniment asimilabil unei poluări accidentale se va anunța imediat APM Bihor

Orice eveniment care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.





Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

TIPURI DE DEȘEURI	CANTITĂȚI REZULTATE/ AN	CODUL DEȘEULUI (conform HG 856 din 2002)
Deșeuri menajere	2 mc/an	20 03 01 deșeuri municipale amestecate
Deșeuri de rumeguș	2 to/lună	03 01 05 rumeguș, talas, aschii, resturi de scandura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04
Deșeuri de ambalaje din plastic	10 kg/lună	15 01 02
Ulei uzat	30 l/an	13 02 06* uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere
Cenușă	30 kg/lună	10 01 01 de la ardere lemn
Piese de la mentenanța utilajelor	50 kg/an	16 01 17 resturi metalice și din polizare

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod stocare):

- deșeuri produse, sunt stocate temporar în spații separate și pe categorii de deșeu, până la valorificare (deșeu de paleți) sau ridicare de către societate autorizată;





Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeurile lemn și rumeguș, vor fi valorificate la fabricarea peleților, precum și ca și combustibil solid.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:

Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 - privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și transportate de către firmă specializată autorizată pe baza contractului încheiat;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența deșeurilor produse, cât și modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 /2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și Legii nr. 211 /2011 privind gestiunea deșeurilor;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalajele folosite sunt saci de polietilenă de 50 kg pentru ambalarea peleților – 40 buc/lună.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor:

- se va raporta la APM Bihor, la Biroul Deșeuri , evidența gestiunii deșeurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu frecvență anuală, până la 31.03, pentru anul anterior;
- anual – gestiunea ambalajelor până la data de 15.01.anul curent pentru anul anterior, conform Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- la solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
- orice eveniment asimilabil unei poluari accidentale se va anunța imediat APM Bihor;
- orice eveniment care modifică parametrii de capat declarați în fișa de prezentare.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- ulei, benzină și motorină pentru utilaje și mijloace de transport –200 l / lună, H 226, 304, 315, 332, 351, 373, 411; aprovizionarea se face la stații autorizate;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare – uleiurile și benzina sunt aprovizionate cu ambalaje reutilizabile, canistre de plastic de 5 l sau 20 l;
- transport – mijloacele proprii;
- depozitare – spațiu amenajat în incintă;





Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

- folosire/comercializare –pentru utilajele proprii;

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

- se reutilizează;

4.Instalații, amenajări, dotări și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- se va dota unitatea cu material absorbant și pentru intervenție în caz de poluare accidentală;

- substanțele chimice vor fi manipulate conform Fiselor de securitate;

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

- se va instrui personalul care le manipulează;

VI.PROGRAMUL DE CONFORMARE –Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

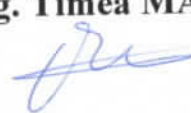
1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanță / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):--

2. Sursa de finanțare si valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: --

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Adriana CALAPOD



ȘEF S.A.A.A.
ing. Timea MARE



Intocmit S.A.A.A.:
ing. Alina PODILĂ

