



---

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agencia pentru Protecția Mediului Bihor**

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU****Nr. 18 din 13.02.2018**

Ca urmare a cererii de autorizare adresate de **S.C. FOREST STELIAN S.R.L.**, cu sediul în județul Bihor, comuna Bulz, sat Munteni, nr. 6A, tel.0745684686, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 1218/27.01.2017.

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(\*actualizată), a Ordonanței de Urgență nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006, privind protecția mediului(\*actualizat\*) și a Ord. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu(actualizat), se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru :** ATELIER PENTRU PRELUCRAREA PRIMARĂ A LEMNULUI  
**punct de lucru:** comuna Bulz, sat Munteni, nr. 162, județul Bihor

**Titular:** S.C. FOREST STELIAN S.R.L.– J 05/696/2013–CUI 31564301.

**care prevede:** desfășurarea activității conform cod CAEN: REV 2 - 1610 Tăierea și rindeluirea lemnului;5210 - Depozitări;

**Documentatia conține:**

- Fisa de prezentare si declaratie, intocmita conform Ord. 1798/2007;
- Plan de încadrare în zonă;
- OP nr. 1/01.08.2016- Banca Transilvania, privind emitere autorizație;
- Anunț public la Primăria Bulz cu nr. 3752/05.08.2016;
- Contract pentru prestari servicii publice de salubritate pentru agenti economici nr. 8033/10.03.2016, încheiat cu SC Salubri SA Aleșd+adițional;
- Contract de comodat pentru spatiu de desfasurare activitate, incheiat cu titularul de spațiu, autentificat cu nr. 7/17.01.2018 de către BNP Miclea Sergiu Tiberiu;
- Contract service încheiat , pentru mijloacele de transport deținute;
- Nota de constatare nr. 5676/04.04.2017 – APM Bihor;
- Decizia nr. 224/06.04.2017 privind emiterea Autorizației de Mediu;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

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

Tel : 0259/444590, Fax :0259/406588, e-mail : office@apmbh.anpm.rr



**si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:**

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 3612945 din data de 24.04.2013 emis de ORC Bihor;

- Certificat constatator din data 26.01.2018, emis de ORC Bihor;

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii 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 activitatii are obligatia de a notifica APM Bihor daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, inainte de realizarea modificarii (art. 15.2.a din OUG 195/2005 modificata 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;

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;

**Se vor respecta prevederile HG 2293/2004-privind gestiunea deșeurilor rezultate în urma procesului de obtinere a materialului lemons;**

**In situația modificării actelor normative mentionate în prezenta autorizatie, aveti obligatia sa va supuneti prevederilor noilor acte normative intrate in vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.**

Prezenta autorizatie este valabilă de la **13.02.2018** data emiterii, până la: **12.02.2023**.

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



## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATA - prelucrare primară lemn și depozitare(motorină pentru mijloacele proprii de transport)**

### **1.Dotari (instalatii,utilaje,mijloace de transport utilizate in activitate):**

Activitatea unitatii se desfasoara intr-o incinta închiriată suprafața construită și utilizată pentru gaterare este de cca 150 mp acoperit și închis pe trei laturi și un depozit de rumegus de ~ 25 mp, toaleta fiind pusă la dispoziție de către titularul de spațiu.

Pe amplasament se mai găsește un rezervor mobil pentru combustibil (motorina) cu capacitatea de 9 mc, dotat cu cuvă de retenție.

**Dotările sunt reprezentate de:** motofierăstrău – 2 buc, scule de mână, mașina de ascuțit pânze- 1 buc, banzic – 2buc., ifron – 1 buc,.

Mijloace auto: ifron pentru transport intern – 1buc., autospecială transport busteni - 1 buc, autoturism - 1 buc

### **2.Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitatii;**

- busteni de diferite esente cca 350 mc/an , pentru gaterare;
- combustibilul utilizat este reprezentat de către motorina folosită la mijloacele proprii de transport ~ 2 to/lună;uleiuri și benzină pentru motofierastraie- cantități variabile;

### **3.Utilități - apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

- apa în scop potabil este asigurată în flacoane;
- în procesul tehnologic nu se utilizează apa;
- toaleta este asigurată de către titularul de spațiu;
- Apele meteorice căzute pe suprafața incintei se scurg în mod natural prin rețeaua hidrografică din zonă în emisar.
- Energia termică - .
- Energia electrică este asigurată de la rețeaua urbană de 400/240 V.

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

- achiziționare materie primă, depozitarea temporară, sortare , gaterare ,despicare, depozitarea temporară, comercializare;

### **5.Produse si subproduse obtinute - cantitati, destinatie:**

- material de construcții cca 180mc/lună , lemn de foc ~ 50 mc/lună - se comercializeaza, sub diverse forme, restul fiind valorificat ca și material pentru încălzire;

### **6.Date referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: -**

**7.Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):**conform certificatului constatator;

**8.Program de functionare** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, cca 200 zile/an.

## **II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI**

**1.Statii și instalatii pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):**



- cuva de retentive pentru rezervorul de motorina, care va fi ecologizat la cerere de societate autorizata în baza unui contact ferm încheiat;

## **2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:**

- deseurile menajere provenite din activitatea zilnica a unitatii sunt colectate într-o europubela din plastic cu capac care periodic sunt ridicate si transportate la depozitul de deseuri pe baza de contract;

-deseurile lemnoase si rumegusul sunt depozitate temporar pe o platforma amenajata si valorificate catre diversi beneficiari;

## **3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivele de zgomot, radiatii admise la evacuarea in mediul, depasiri permise si in ce conditii:**

- incarcările apelor meterice evacuate in reseaua hidrografica din zona, nu vor depasi limitele maxim reglementate prin NTPA 001/2002, aprobat prin H.G. Nr. 188/2002, modificat si aprobat prin H.G. Nr. 352/2005;

- nivelul maxim al zgomotului la limita incintei nu va depasi limitele maxim reglementate prin STAS 10009/1988 si anume 65 dB(A) respectiv Curba de zgomot Cz 60 între orele 6-22 si cu 10 dB mai scazut noaptea;

- se vor respecta prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

## **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

### **1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:**

Conform legislatiei in vigoare, unitatea are obligatia verificarii incadrării in prevederile legale privind emisiile de poluanti in mediu, prin laborator propriu sau comenzi la terti;

La solicitarea APM Bihor, se vor efectua masuratori/analize pe factorii de mediu pentru indicatorii specifici;

Se va tine evidenta deseurilor produse , cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 / 2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase si Legii nr . 211 /2011- privind regimul deseurilor.

### **2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:**

La solicitarea APM Bihor, orice date legate de activitatea autorizata;

Rezultatul masuratorilor/analizelor efectuate, la solicitarea APM Bihor;

### **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentala sau care modifica parametrii de capat declarati in fisa de prezentare si declarative;**

- se va raporta la APM Bihor, la Compartimentul GDSCP, evidenta gestiunii deseurilor generate conform HG nr. 856 / 2002, cu frecvență anuala, pana la 31.03, pentru anul anterior;

## **IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR**

### **1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati):**

- deseuri municipale amestecate cod 20.03.01 - 1 mc/an;

- resturi de la debitare, rumegus si praf de lemn cod 03 01 05 - 18 mc/ an.

- ambalaje(materiale contaminate) care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase cod 15.01.10\* ~ 0,5 to/an ;

- anvelope uzate cod 16 01 03 - 8 buc/an;



- filtre ulei – cod 16 01 07\*- 0,01to/an;
- ulei uzat – cod 13 02 05\* - 0,2 to/an;

**2.Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): -**

**3.Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod stocare):**

- deseuri municipale amestecate cod 20.03.01 - 1 mc/an – colectate in europubele;
- resturi de la debitare, rumegus si praf de lemn cod 03 01 05 - 18 mc/ an – stocate temporar in vecinatatea gaterului in spatiu amenajat;
- ambalaje(materiale absorbante) care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase cod 15.01.10\* ~0,5 to/an / an stocate temporar in spatiu inchis pana la ridicarea de catre operator autorizat ;

**4.Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): -**

- resturi de la debitare, rumegus si praf de lemn cod 03 01 05 - 18 mc/ an utilizate ca si combustibil de catre titular si terte persoane.

**5.Modul de transport al deeurilor si masuri pentru protectia mediului:**

- deseuri municipale amestecate 20.03.01. – 1 mc/an, sunt transportate cu autogunoierele firmei de transport autorizate in baza contractului incheiat; Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008, privind transportul deeurilor periculoase si nepericuloase, pe teritoriul Romaniei

**6.Modul de eliminare (depozitare definitiva,incinerare):**

- deșeuri municipale amestecate – 1 mc/an în depozitul de deșeuri a municipiului Oradea;
- deșeurile periculoase vor fi transportate de către societate autorizată cu mijloace proprii;

**7.Monitorizarea gestiunii deeurilor:**

Se va tine evidenta deeurilor , cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856 / 2002 privind evidenta gestiunii deeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deeurile, inclusiv deeurile periculoase si Legii nr . 211 /2011- privind regimul deeurilor.

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

- rezervor metalic cu V= 9mc pentru motorina, care se reumple de catre societati autorizate;
- ambalaje din mase plastic de la uleiuri și lichid de frână – 5 buc/lună;

**9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): -**

**V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR TOXICE SI PERICULOASE**

**1.Substante si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii,cantitati):**

- motorina pentru mijloace proprii de transport,benzina pentru motofierastraiie,uleiuri si lichid de frana pentru utilajele de pe amplasament;

**2.Modul de gospodarire:**

- ambalare: - ambalaje originale si rezervor suprateran cu V=9mc pentru motorina;
- transport: - cu mijloacele furnizorilor
- depozitare: - spațiu amenajat;
- folosire/comercializare: - la utilajele de pe platformă si mijloacele proprii de transport;



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

- se vor ridica de către societate autorizată cu care se va încheia un contract ferm în acest sens ;

4. Instalatii, amenajari, dotari și măsuri pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- spațiu amenajat pentru depozitat rumegus și produsele periculoase precum și ambalajele rezultate de la acestea;

- Se va întocmi și respecta Planul de prevenire și combatere a poluarilor accidentale și se va instrui personalul din subordine în acest sens;

- se vor respecta normele PSI

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se va tine o evidență a intrărilor și ieșirilor de substanțe periculoase utilizate și se va instrui personalul care le utilizează;

VI. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității:

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

Director executiv  
ing. Adriana CALAPOD



Avizat Șef S.A.A.A.  
ing. Timea MARE

Întocmit S.A.A.A.  
ing. Alina PODILĂ