

Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

---

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 15 – 128 din 14.12.2015**  
**Revizuită în 10.01.2019**

Ca urmare a cererii adresate **S.C. SELEDANA PRODUCT S.R.L.**, cu sediul în orașul Târgu Lăpuș, str. Ștrandului, nr. B4, ap.26, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 8312/07.09.2015, și completările cu nr. 9208/06.10.2015, precum și solicitarea de revizuire a autorizației de mediu cu nr. 12687/13.12.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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 „Prelucrarea lemnului”, desfășurată în orașul **Târgu Lăpuș, str. Liviu Rebreanu, nr. 103**, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1610 (cod CAEN Rev. 1 – 2010) - Tăierea și rindeluirea lemnului, fără impregnarea lui;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 1629 (cod CAEN rev. 1. - 2052) - Fabricarea altor produse din lemn;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 1624 (cod CAEN Rev. 1 – 2040) - Fabricarea ambalajelor din lemn;**

**Motivele revizuirii sunt:**

- **revizuită în 10.01.2019 – creșterea și diversificarea producției și dotare cu noi utilaje;**

### **Documentația conține:**

#### **✓ la data autorizării – 14.12.2015:**

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării - anunț Graiul Maramureșului, din data de 03.09.2015;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent solicitării autorizației de mediu;
- Referat de evaluare nr. 295 din 02.10.2015, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Completările transmise de titular, înregistrate la A.P.M. Maramureș cu nr. 9208/06.10.2015;
- Contract de colectare rumeguș nr. 185/30.06.2015, încheiat cu S.C. DATA PELLET RO FOR ROME S.R.L.;
- contract privind preluarea deșeurilor menajere nr.483/30.06.2015, încheiat cu Primăria orașului Târgu. Lăpuș;
- contract de închiriere spațiu nr.6 din 30.04.2015 și actul adițional nr.1. la acesta, încheiat cu Societatea Națională ” Îmbunătățiri Funciare” S.A. București;

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

- Certificat de înregistrare, nr. de ordine în registrul comerțului J24/458/2015, CUI nr. 34470694, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificatul constatator, emis în baza declarației pe proprie răspundere, în data de 08.05.2015, de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;

#### **✓ la data revizuirii - 10.01.2019**

- cererea de revizuire a autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- autorizația de mediu nr. 15 – 128 din 14.12.2015, în original;
- Certificat de înregistrare, nr. de ordine în registrul comerțului J24/458/2015, CUI nr. 34470694, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificatul constatator emis în data de 08.05.2015, în baza declarației pe proprie răspundere nr. 18459 din 05.05.2015, de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Contract de colectare rumeguș nr. 58/16.10.2018, încheiat cu S.C. REMIR FOREST S.R.L.;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 268/05.12.2018, încheiat cu Serviciul Public de Salubritate al orașului Tg. Lăpuș;
- act adițional nr. 3 la contractul de locațiune nr. 6/30.04.2015, încheiat cu Societatea Națională ” Îmbunătățiri Funciare” S.A. București;



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

### **A) Respectarea prevederilor 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. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- Ordinul nr. 1171 din 05.11.2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr.794 din 6 februarie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/1988;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

**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.**

### **B) Alte condiții:**

#### **➤ Titularul activității are următoarele obligații:**

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 Pag. 3 din 9



din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- 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;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/ 1988 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia măsuri corespunzătoare de evitarea riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;



- până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- 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 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;
- este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- 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 va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Serviciul Județean;
- 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;
- activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – CJ Maramureș;
- fără a produce disconfort în zonă;

**Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**Se va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.**

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, cu modificările și completările ulterioare.



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

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

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

Spații de producție: șopron semideschis – cca. 50 mp; depozit materie primă; depozit produse finite; hală producție paleți de lemn – 100 mp;

Utilaje și instalații: banzic cu o pânză – 1 buc.; pendulă – 2 buc.; circular – 3 buc.; circular multilamă – 1 buc.; bandă transport bușteni la gater – 1 buc.; motoferăstrău – 2 buc.; stivuitor – 2 buc.; instalație de exhaustare;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:** capacitatea maximă de producție a instalațiilor de debitare: cca. 150 mc/lună; benzină – cca. 15 litri/lună; motorină – cca. 150 litri/lună; lubrefianții cantitate variabilă;

### **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 bransament la rețeaua națională de distribuție, rețea de 380/220 V;

Alimentarea cu apă

În procesul de producție nu se utilizează apă;

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

#### **a) tăierea și rindeluirea lemnului:**

- aprovizionarea și recepția buștenilor: se face la intrarea în unitate a mijloacelor auto cu care sunt transportați;
- secționarea buștenilor la dimensiunile dorite cu ajutorul motoferăstrăului;
- fixarea bușteanului pe calea de rulare a instalației de debitare;
- debitarea propriu-zisă a bușteanului;
- tivirea cherestei și a semifabricatelor;
- depozitarea temporară a produselor finite;
- expediția produselor finite (cherestea sau semifabricate) la beneficiari;

#### **b) producerea paleților din lemn:**

- aprovizionarea materiei prime cherestea și accesorii pentru montaj paleți din lemn,
- depozitarea materiei prime;
- transformarea semifabricate în paleți din lemn;
- expediția produselor către beneficiari;

**5 Produsele și subprodusele obținute:** cherestea, semifabricate – cca. 130 mc/lună; paleți din lemn – cca. 1000 buc/lună;

**6 Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție,cantități), producție:** sobe pe lemn;



7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare ): CAEN rev. 2: 4673 – Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare;

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 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: platforme betonate în zonele spațiilor de lucru;

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

### **a. Protecția calității apelor**

- apele pluviale de pe platforma betonată sunt evacuate în șanțul adiacent incintei;

*Măsuri pentru prevenirea poluării apei:*

- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

### **b. Protecția calității aerului**

- activitatea se desfășoară în spații special amenajate, dotate cu instalație de exhaustare;

*Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:*

- întreținerea adecvată a zonei de stocare a deșeurilor de lemn și rumeguș, luându-se măsuri împotriva degajării pulberilor în timpul manevrării acestora;

### **c. Protecția solului, subsolului:**

- colectarea deșeurilor se face selectiv, în locuri special amenajate.

*Măsuri pentru prevenirea poluării solului:*

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de 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:

- **până la data de 25 februarie**, gestiunea ambalajelor cu respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și respectarea Ordinul nr.794 din 6 februarie 2012 al ministrului mediului și pădurilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- **până la data de 31 martie** a anului următor celui de raportare se va face raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art. 49 alin (4) din Ordonanța de



urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- orice alte informații la solicitarea APM Maramureș.

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

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

- deșeuri menajere rezultate, cod 20 03 01 – cca. 1 mc/lună;
- deșeurile de material lemnos (rumeguș, capete de lemn, scoarță), cod 03 01 05: căzături de debitare și tivire, capete - cca. 10 mc/lună, rumeguș - cca. 5 mc/lună;

**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; rumegușul se va stoca temporar în spațiu special amenajat, și predat spre valorificare; capetele de lemn și scoarță sunt valorificate ca lemn de foc sau predate spre valorificare;

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

**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. Mod 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, cu modificările și completările ulterioare;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** canistrele de la aprovizionarea cu benzină sau motorină;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** canistrele se refolosesc se refolosesc.

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

**1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** benzină – cca. 15 litri/lună; motorină





– cca. 150 litri/lună; lubrefianți - cantitate variabilă;

**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;

- ambalaje rezultate: ambalaje originale de la uleiuri considerate deșeuri de ambalaje.

Canistrele se refolosesc, iar deșeurile de ambalaje se predau furnizorilor/operatorilor economici autorizați.

**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

