**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din .2018**

(DRAFT )

**Titularul activității: SC MARDA FACTORY SRL**

**Adresa:** sat Fodora, com. Galgau, nr. 21, jud. Salaj

**Punct de lucru: SC MARDA FACTORY SRL**

**Locația activității: din com. Gâlgău, sat Fodora, nr.21, Judetul Sălaj**

**Activitatea/Activitățile** se încadrează în următoarele coduri:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** | **Poziţie Anexa 1 din OM 1798/2007** | **Cod CAEN Rev.1** | **Denumire activitate CAEN Rev.1** | **NFR** | **SNAP** |
| **1610** | Tăierea şi rindeluirea lemnului |  | **2010** | Tăierea şi rindeluirea lemnului |  |  |

**Emisă de: APM Sălaj**

**Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Sălaj:**

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

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC MARDA FACTORY SRL**, cu punctul de lucru din com. Gâlgău, sat Fodora, nr.21, Judetul Sălaj, înregistrată la APM Salaj cu nr. 6129/31.10.2018, în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului şi pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificarile ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare şi 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 SC MARDA FACTORY SRL, cu punctul de lucru din com. Gâlgău, sat Fodora, nr.21, Judetul Sălaj,**

**Documentația conține:**

- cererea autorizaţie de mediu, înregistrată cu nr. 6129 /31.10.2018 şi completări ȋnregistrate cu nr. 6997/10.12.2018

- fişă de prezentare şi declaraţie;

- dovadă plată tarif – chitanţă nr. 16810 din 31.10.2018;

- anunţ public pt solicitarea autorizaţiei de mediu, afişat la primăria com. Gîlgău, sub nr. 4038 din data de 08.10.2018;

- contract de ȋnchiriere, nr.135ȋncheiat ȋn data de 13.07.2018;

**şi acte emise de APM Sălaj:**

- referat evaluare, întocmit la verificarea în teren, înregistrat la APM Sălaj cu nr. 6695 / 26.11.2018;

- îndrumar nr. 73 din 27.11.2018;

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

* Certificat de ȋnregistrare seria B nr. 3724932, J31/679/2018, emis de O.R.C. de pe lângă Tribunalul Sălaj şi certificat constatator nr. 21556/16.10.2018;
* Contract salubrizare încheiat cu SC. Comfrig SRL sub nr. 494 / 10.10.2018;
* Contract prestări servicii (închiriere toalete mobile) – încheiat cu Euro Ecologic SRL sub nr. HR 2811 / 29.10.2018 cu o perioadă de valabilitate nedeterminată;
* Contract de vânzare – cumpărare, nr. 27 / 18.10.2018, încheiat cu SC Serri Energy SRL, pentru rumeguş din lemn;
* Contract de alimentare cu apa incneiat cu S.C. Compania de Apa Seles S.A. nr. 11.300/15.10.2018

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

* Titularul are obligaţia să respecte prevederile legale din domeniul protecţiei mediului;
* Titularul activităţii are obligaţia să notifice A.P.M. dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizaţiei de mediu, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
* Titularul activităţii are obligaţia să notifice A.P.M. dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acţiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situaţii care implică schimbarea titularului activităţii, precum şi în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activităţii, conform legii;
* Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii, poluare accidentală a factorilor de mediu;
* În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul şi ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare-curăţare, remediere şi/sau reconstrucţie ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgenţă a agenţiei pentru protecţia mediului de pe raza teritorial-administrativă a judeţului în cauză şi a populaţiei din zonă în cazul unei poluări accidentale;
* Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecţie a mediului, a obligaţiilor şi responsabilităţilor ce le revin, precum şi a condiţiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislaţiei de mediu în vigoare;
* Se vor respecta prevederile legislaţiei specifice pentru prevenirea şi stingerea incendiilor;
* Să asigure un sistem informaţional intern (operator - responsabil mediu - conducere) şi extern (către autorităţi) în cazul incidentelor şi poluărilor accidentale;
* Menţinerea valabilităţii/actualizarea actelor de reglementare/administrative care au stat la baza emiterii prezentei (contracte, convenţiile cu societăţile prestatoare de servicii, etc.) pentru asigurarea respectării legislaţiei de mediu; acestea vor fi transmise la A.P.M.;
* Obligativitatea solicitării şi obţinerii acordului de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităţilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
* Este interzisă evacuarea apelor uzate în rigolele drumurilor, rigole colectoare de ape pluviale;
* Să supravegheze desfăşurarea procesului tehnologic, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
* În conformitate cu prevederile OUG nr. 68/2007privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificari ulterioare, în cazul unei ameninţări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat în cazul poluărilor accidentale, să ia măsuri imediate de limitare a zonelor poluate, şi să informeze APM de pe teritoriul administrativ al judeţelor unde se desfăşoară activitatea, GNM-CJ, AN Apele Române (după caz), în maxim 2 ore după identificarea incidentului;
* Respectarea prevederilor actelor, avizelor, autorizaţiilor emise alte de autorităţi;
* Raportarea anuală la APM Sălaj a programului de monitorizare, cf. cap. III din prezenta autorizaţie;
* Titularul va solicita obţinerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua şi luna în care a fost emisă autorizaţia de mediu sau autorizaţia integrată de mediu.

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

1. OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului aprobată prin Legea 265/2006 cu modificările şi completările ulterioare;
2. OUG nr. 68/2007, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului adus asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările şi completările ulterioare;
3. Legea nr. 211(r1)/2011 privind regimul deşeurilor, cu modificările ulterioare:
   * + să ţină o evidenţă strictă a producerii, transportului, valorificării şi eliminării deşeurilor;
     + să predea deşeurile generate, pe bază de contract, unor colectori sau unor operatori autorizaţi pentru valorificare, reciclare/reutilizare, eliminare;
     + să nu amestece diferitele categorii de deşeuri periculoase sau deşeuri periculoase cu deşeuri nepericuloase;
     + să separe deşeurile, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
     + gestionarea deşeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană şi fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

1. HG nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu modificările şi completările ulterioare;
2. Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
3. Respectarea prevederilor Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
4. Gestiunea deşeurilor cf. HGR 856/2002 cu modificări ulterioare – lunar,registru deevidenţă pentru producerea, stocarea provizorie, tratarea, transportul**,** valorificarea şi eliminarea deşeurilor;
5. Respectarea prevederilor HG nr. 188/2002(NTPA 001 şi NTPA 002) cu modificările şi completările ulterioare;
6. Să respecte prevederile aplicabile din OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificări ulterioare.
7. Să respecte prevederile Ordinului nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizaţiei de mediu şi autorizaţiei integrate de mediu.

***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 sancţionează 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**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| **1610** | Tăierea şi rindeluirea lemnului | 0,00 |  |

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

Hală producţie având - 195 mp şi platformă betonată având – 500 mp;

* Gater orizontal automat asistat de computer – 1 buc, cale de rulare 9 m – 1 buc, lisă pt. transport material în secţie – 1 buc, circular automat cu 2 pânze mobile – 1 buc, maşină automată de ascuţit pânze – 1 buc, maşină de ceaprăzuit mecanică – 1 buc, drujbă – 1 buc;

## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

- buşteni stejar – 100 m3/lună;

- benzină pt. drujbă – cantităţi variabile;

- banda din P.P pt. legat cherestea – cantităţi variabile.

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apă: în scop tehnologic pt. umectare pînză

Canalizare: WC ecologic,

Energie electrică: din reţeaua SC Electrica SA,

Energie termică: Nu este cazul.

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

Pregătirea lemnului rotund (nuşteni) – sortare – curăţare – dimensionare – debitare buşteni sortaţi pe gater – dimensionarea cherestelei netivite pe circular – sortarea materialului pe clase de calitate – stivuirea şi paletarea materialului în vederea expedierii.

**4.1.** **Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate**

Nu este cazul

## 5. Produsele și subprodusele obținute

- Cherestea (scândură) – 55 m³/lună;

- Lăturoaie – 21 m³/lună; Rumeguş – 16 m³/lună; Pierderi tehnologice (supramăsură pt. contrageri) – 8 m³.

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

Nu este cazul

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

Nu este cazul

## 8. Programul de funcționare

Programul estede 288 zile/an; 8 ore/zi,

# **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**

Nu este cazul

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul

**Apă**

Apa în scop tehnologic este asigurată de proprietarul halei, WC ecologic,

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

**Sol**

Hală acoperită pt activitatea de tăiere şi rindeluire,prevăzută cu platformă betonată pentru stocarea produselor; Pubelă PVC pentru colectarea deşeurilor menajere;

**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

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale**

Ȋn evaluarea calităţii aerului se vor respecta prevederile Ord 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător ;

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

Nu este cazul.

**Concentraţii maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Nu este cazul;

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul

**Valori admise pentru sol**

Nu este cazul

**Nivelul de zgomot**

cf. Ord 119/2014 pentru aprobarea Normelor de Igienă şi sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei;

# **III. Monitorizarea mediului**

## 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul

**Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul

**Gestiunea deşeurilor:** cf HGR nr. 856/2002 cu modificările ulterioare – lunar registru de evidenţă pentru producerea stocarea temporară, transportul , valorificarea şi eliminarea deşeurilor ;

**Gestionarea substanţelor periculoase**:

Nu este cazul

**Nivelul de zgomot**: cf. Ord. MS nr. 119/2014 cu modificările ulterioare - **la solicitări**.

## 2. 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.

* datele monitorizate prevăzute la punctul 1, anual până la data de 31 ianuarie, şi la solicitări orice alte informaţii privind impactul asupra mediului;
* orice poluare accidentală sau incident care poate duce la încălcarea prevederilor autorizaţiei de mediu sau a legislaţei de mediu, în cel mai scurt timp de la producere, maxim 2 de ore.

# **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 | angajaţi | Cantit variabile | mc/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 03.01.05 | Deşeuri de rumeguş, talaş, aşchii, resturi de scândură | Proces tehnologic | 37 | mc/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

## 2. Deșeuri colectate

**Deşeuri comercializate**

Deşeuri de rumeguş – 16 m³/lună în saci de plastic depozitate pe platformă betonată acoperită, Lăturoaie – 21 m³ depozitate pe platformă betonată. -

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

Nu este cazul

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

Nu este cazul

## 3. Deșeuri stocate temporar

Deşeurile menajere pe platformă betonată colectate în pubelă PVC; Deşeuri de rumeguş în saci PVC –stocate pe platformă betonată acoperită, lăturoaie (resturi de scândură)- stocate pe platformă betonată.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Cf. cap. IV . pct 1;

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

Nu este cazul

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**

Nu este cazul

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

**Deşeuri transportate**

Serviciul de salubrizare pentru deşeuri menajere; Mijloace proprii ale societăţilor cu care s-au încheiat contracte pentru Deşeuri de rumeguş cf. Cap.IV, pct.1 ;

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

* gestiunea deşeurilor cf. HGR nr. 856/2002 cu modificările şi completările ulterioare - lunar - registru de evidenţă pentru producerea, stocarea temporară, transportul, valorificarea şi eliminarea deşeurilor rezultate din activitate.

## 7. Ambalaje folosite

Banda din PP pt legat cherestea- cantităţi variabile

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul

# **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul ;

## 2. Modul de gospodărire

* + **ambalare:**Nu este cazul ;
  + **transport:** Nu este cazul ;
  + **depozitare:** Nu este cazul ;
  + **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

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**

Datele monitorizate cf. capitolului III punctul 2, anual şi la orice solicitare orice alte informaţi privind impactul asupra mediului .

**Prezenta autorizație de mediu conține zece (10) pagini și a fost eliberată în trei exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Dr. ing. Aurica GREC**

**ȘEF SERVICIU Avize , Acorduri, Autorizaţii,**

ing. Gizella BALINT

**Întocmit,**

Cons. Ovidiu Spin