**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din** zz.ll.aaaa

**Titularul activității: SC TRANSMIT INSTAL SRL**

**Adresa: Str. MANDREI, Nr. 1, Slimnic , Judetul Sibiu**

**Punct de lucru: TAIEREA SI RINDELUIREA LEMNULUI**

**Locația activității: Str. MANDREI, Nr. FN, Slimnic , Judetul Sibiu**

**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 | Taierea si rindeluirea lemnului | 91 | 2010 | Taierea si rindeluirea lemnului; impregnarea lemnului |  |  |
| 1623 | Fabricarea altor elemente de dulgherie si tâmplarie, pentru constructii | 93 | 2030 | Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii |  |  |

**Emisă de: APM Sibiu**

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

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii:** zz.ll.aaaa

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC TRANSMIT INSTAL SRL, cu punctul de lucru din Str. MANDREI, Nr. FN, Slimnic , Judetul Sibiu, înregistrată la APM Sibiu cu nr. 7213/06.04.2017, în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare şi a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SC TRANSMIT INSTAL SRL, cu punctul de lucru din Str. MANDREI, Nr. FN, Slimnic , Judetul Sibiu,**

**Documentația conține:**

cerere înregistrată cu nr. 7213/06.04.2017; chitanţa nr. 19214/06.04.2017 (500 lei); proces verbal de verificare a obiectivului din data de 13.04.2017; fişa de prezentare şi declaraţie; anunț privind depunerea solicitării de obținere a autorizației de mediu din data de 15.03.2017; autorizaţie de mediu nr. SB 273 din 13.09.2012; stabilirea obligațiilor de mediu la încetarea activității nr. 10513/15.06.2015 emisă de A.P.M. Sibiu;piese desenate;

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

certificat de înregistrare de la Oficiul Registrului Comerţului seria B nr. 3149870, J32/815/06.10.2009, CUI 26076754; certificat constatator; contract de închiriere nr. 1/04.03.2010 încheiat cu SC Transib SRL, act adițional din 01.02.2017; contract de achiziții materie primă încheiat cu SC Kastamonu România SA (deșeuri de lemn); decizie de impunere pentru anul 2017, eliberată de Comuna Slimnic.

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

* respectarea legislaţiei de mediu în vigoare în România;
* producătorii şi deţinătorii de deşeuri au obligaţia valorificării acestora cu respectarea ierarhiei deşeurilor. Deşeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operaţiuni de eliminare în condiţii de siguranţă. Gestionarea deşeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană şi fără a dăuna mediului. Producătorul de deşeuri are obligaţia de a desemna o persoană din rândul angajaţilor proprii care să urmărească şi să asigure îndeplinirea obligaţiilor prevăzute de lege sau să delege această obligaţie unei terţe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deşeurilor, inclusiv a deşeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate. Conform art. 14, alin (1) din Legea nr. 211/2011 (r1) privind regimul deşeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deşeuri şi deţinătorii de deşeuri sunt obligaţi să colecteze separat cel puţin următoarele categorii de deşeuri: hârtie, metal, plastic şi sticlă;
* în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activităţii suportă costul pentru repararea prejudiciului şi înlătură urmările produse de acesta, restabilind condiţiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plăteşte”;
* titularul autorizaţiei de mediu este obligat să deţină contracte valabile pentru valorificarea/eliminarea deşeurilor pe toată durata valabilităţii autorizaţiei.

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

* respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare;
* se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată şi aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările şi completările ulterioare;
* se vor respecta prevederile O.U.G nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările şi completările ulterioare;
* respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 (r1) cu privire la regimul deşeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
* respectarea prevederilor H.G. nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
* respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;
* se vor respecta prevederile H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase.

***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.***

**Titularul are obligația de a solicita și obține o nouă autorizație de mediu anterior expirării valabilității prezentei autorizații. Termenul de eliberare a autorizației de mediu este de maximum 90 de zile lucrătoare de la data depunerii documentației complete.**

**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.**

**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**

Activitatea se desfăşoară pe o suprafaţă totală de 1700 mp cu următoarele dotări:

* hală debitare bușteni, în suprafață de 290 mp;
* spațiu depozitare rumeguș, în suprafață de 35 mp;
* platformă balastată pentru depozitare bușteni, în suprafață de 65 mp;
* platformă betonată pentru depozitare lăturoaie și cherestea, în suprafață de 200 mp;
* rampă depozitat bușteni, în suprafață de 30 mp.

Mijloace de transport deţinute de societate:

* 1 buc. autocamion Man.

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

- fierăstrău panglică – 2 buc.

- troliu – 1 buc.

- mașină de ceprazuit – 1 buc.

- mașină de ascuțit pânze – 2 buc.

- ferăstrău electric Husqvarna – 2 buc.

- mașină tăiat lemne – 1 buc.

- taf – 1 buc,

- ifron – 1 buc.

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumire** | **Încadrare** | **Cantitate** | **UM** | **Natura chimică / compoziție** | **Destinație/ Utilizare** | **Mod de depozitare** | **Periculozitate** |
| Alte materii | bușteni de foioase | Materie primă | 250,00 | Metri cubi/luna |  | comercializare | platfomă depozitare bușteni |  |

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din rețeaua de alimentare cu apă a localității, iar evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare locală. Energia electrică este asigurată din rețeaua localității Slimnic branșament trifazic – consum aprox. 3.878 kW/lună.

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

* recepție materie primă;
* curăţare bușteni de coji și pământ;
* debitare bușteni cu obținere de cherestea și profile de lemn de diverse dimensiuni.

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

Nu este cazul.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tip arie** | **Cod** | **Arie protejată** |
|  |  |  |

## 5. Produsele și subprodusele obținute

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
| Alte produse | scândură | 175,00 | Metri cubi/luna | comercializare |
| Alte produse | lemn de foc | 300,00 | Metri cubi/an | comercializare |

## 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

Se va respecta programul de funcţionare stabilit de către Primăria Slimnic.

# **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**

Gaterul este prevăzut cu sistem de exhaustare mobil cu tubulatură și buncăr de 4 mc.

 **Alte surse de poluare**

 Nu este cazul

 **Apă**

Nu este cazul.

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

 **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

 **Sol**

* spațiul de lucru, respectiv hala în care funcționează gaterul este betonată.
* spațiul de depozitare a buștenilor este balastat.
* deșeurile de rumeguș se depozitează în spațiu închis, betonat și acoperit, în suprafață de 35 mp, iar deșeurile de lăturoaie sunt depozitate pe platformă betonată, în suprafață de 200 mp;

Nu se vor depozita deșeuri în afara spațiilor de depozitare.

 **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

* gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase se va realiza conform prevederilor H.G. nr. 2293/2004.

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

* NAEC exterior incintei nu va depăși 65 dB(A), Cz. 60, conform STAS 10009/88.

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

Pulberile sedimentabile în imisie nu vor depăși valoarea prag de 17 g/mp/lună conform STAS 12574/87.

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare şi evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**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.

# **III. Monitorizarea mediului**

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

Monitorizarea indicatorilor precizați la pct. II. nr. 3, se va realiza prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, prin sondaj, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

 **Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei subterane**

 Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**

 Nu este cazul.

## 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.

# **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 | de la angajați | 0,48 | Metri cubi/luna | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 03 01 05 | rumegus, talas, aschii, resturi ele scândura si furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 | din activitate | 75,00 | Metri cubi/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

Deșeurile de rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04 – cod 03 01 05, în cantitate de 75 mc/lună reprezintă:

* deșeuri de rumeguș – 25 mc/lună,
* deșeuri de lăturoaie – 50 mc/lună, care pot fi valorificate atât prin firme autorizate cât și prin persoane fizice.

Dacă deșeurile lemnoase sunt destinate valorificării drept combustibil, deținătorului de deșeuri lemnoase îi sunt interzise acoperirea acestora cu produse sintetice și tratarea acestora cu produse chimice.

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

**Deşeuri comercializate**

Nu este cazul.

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

Nu este cazul.

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

**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**

Transportul deşeurilor se va realiza cu respectarea dispoziţiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 şi 3 ale hotărârii de guvern, funcţie de categoria deşeurilor şi destinaţia acestora.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

* se va ţine evidenţa gestiunii deşeurilor, în conformitate cu prevederile H.G. 856/2002;
* se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
* gestionarea deşeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană şi fără a dăuna mediului, în special:

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

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

 Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

## 2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

* + **ambalare: -**
	+ **transport: -**
	+ **depozitare: -**
	+ **folosire/comercializare: -**

## 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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

Nu este cazul.

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

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**

**Raportări aplicaţii SIM:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Denumire raport** | **Frecvență de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **Acces aplicații SIM** |
| 1. | Statistica deșeurilor : Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deșeuri | anual | 1 februarie – 15 iunie | Chestionar 4: PRODDES – completat de producătorii de deșeuri |
| 2. | Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012. | anual | 15 ianuarie-15 martie | Inventare locale de emisii |

**Alte raportări:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.crt** | **Denumire raport** | **Frecvenţa****de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **Autoritatea competentă la care se face raportarea** |
| 1. | Orice poluare semnificativă se va anunţa telefonic  | când se produce | în cel mai scurt timp posibil | A. P.M. Sibiu şi G.N.M. – C.J. Sibiu |
| 2. | Datele centralizate privind evidenţa gestiunii deşeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002.Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie | anual | până la data de **31 martie** a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea | A.P.M. Sibiu |
| 3. | Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012. | Anual | 15 ianuarie-15 martie | A.P.M. Sibiu |
| 4. | Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă | la solicitarea A.P.M. Sibiu |  | A.P.M. Sibiu |

**Notă:** A.P.M. Sibiu - Agenţia pentru Protecţia Mediului Sibiu

G.N.M. – C.J. Sibiu - Garda Naţională de Mediu – Comisariatul Judeţean Sibiu.

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Naţională de Mediu – Comisariatul Judeţean Sibiu şi Agenţia pentru Protecţia Mediului Sibiu.**

**Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**1 exemplar pentru titular și 2 exemplare se arhivează la A.P.M. Sibiu.**

 **DIRECTOR EXECUTIV, ŞEF SERVICIU AVIZE,**

 **Ing. Ionel Stelian NAICU ACORDURI AUTORIZAŢII,**

 **Ruxandra HAŞEGAN**

 **ŞEF SERVICIU**

 **CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU**

 **Ing. Constantin CONSTANTINESCU**

**ÎNTOCMIT,**

 **Ecol. Nicoleta CRISTEA**

 **Ing. Marioara GOGA**