**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. PROIECT din** zz.ll.aaaa

....

**Titularul activității: STYLEWOOD SRL**

**Adresa: Str. -, Nr. 187, Racu, Judetul Harghita**

**Punct de lucru: STYLEWOOD SRL**

**Locația activității: Str. -, Nr. 56, Siculeni, Judetul Harghita**

**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** |
| 3109 | Fabricarea de mobila n.c.a. | 239 | 3614 | Productia altor tipuri de mobilier |  |  |
| 3102 | Fabricarea de mobila pentru bucatarii | 238 | 3613 | Productia mobilierului pentru bucatarii |  |  |
| 3101 | Fabricarea de mobila pentru birouri si magazine | 237 | 3612 | Productia mobilierului pentru birou si magazine |  |  |
| 1623 | Fabricarea altor elemente de dulgherie si tâmplarie, pentru constructii | 93 | 2030 | Fabricarea de elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii |  |  |

**Emisă de: APM Harghita**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

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

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

....

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de STYLEWOOD SRL, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. 56, Siculeni, Judetul Harghita,.... înregistrată la APM Harghita cu nr. 8398/21.10.2015, .... în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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,

Și ca urmare a delegării de competență,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru STYLEWOOD SRL, cu punctul de lucru din Str. -, Nr. 56, Siculeni, Judetul Harghita,**

**Documentația conține:**

- Cerere, formulată de S.C. STYLEWOOD S.R.L.;

- Fişă de prezentare şi declaraţie întocmită de S.C. STYLEWOOD S.R.L.;

- Anunţ public apărut în ziarul Heti Hírdető din data 30.10.2015 şi afişat la Primăria com. Siculeni, sub nr. 3848 din 19.10.2015.

- Plan de situaţie a amplasamentului şi plan de încadrare în zonă;

- Decizie de emitere a autorizaţiei de mediu nr. 8398 din 19.01.2016 emisă de A.P.M. Harghita;

- Dovada achitării tarifului OP nr. 31 din 20.10.2015-500RON;

- Contract de comodat nr. 126/13.05.2011, pentru clădirile de 200 mp, aflat în com. Siculeni, sat. Siculeni, nr. 56, jud. Harghita, încheiat cu S.C. DD Mobil Trans SRL.

- Bilanţul de Mediu nivel O, întocmit de S.C. Stylewood S.R.L.

- Contract de prestări servicii de salubrizare nr. 124 din 19.10.2015, încheiat cu SC RDE HURON SRL.

- Contract de colectare şi transport deşeuri periculoase nr. C274 din 19.10.2015, încheiat cu SC RDE HURON SRL.

- Contract de furnizare a serviciilor de alimentare cu apă şi de canalizare nr. SIC338 din 21.10.2015, încheiat cu SC Harviz SA

- Fişă tehnică de securitate pentru adeziv Tiszabond D3-D.

- Fişă tehnică de securitate pentru adeziv Tiszabond 1KD4.

- Fişă tehnică de securitate pentru vopsea lac CFC2.

- Fişă tehnică de securitate pentru vopsea lac CFT2.

- Fişă tehnică de securitate pentru vopsea lac CFT9.

- Fişă tehnică de securitate pentru grund hidrodiluabil Tixotrop XBC2.

- Fişă tehnică de securitate pentru lac hidrodiluabil XGC073.

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

- Certificat de Înregistrare nr. J19/279/18.05.2011 , eliberat de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita seria B nr. 2316029;

- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita, eliberat pe baza declaraţiei pe propria răspundere înregistrată sub nr. 20822/16.10.2015 pentru activităţile economice desfăşurate.

-Extras de Carte funciară nr. 4479, pentru clădirile şi terenul aferent, aflat în com. Siculeni, sat. Siculeni, nr. 56, jud. Harghita, pe numela SC DD Mobil Trans SRL.

- Autorizaţie de construire nr. 214 din 29.09.2000, pentru Extinderea halei de producţie existente şi construirea unui depozit pentru titularul SC DD Mobil Trans SRL.

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

- reducerea la minim a cantităţilor de deşeuri, valorificarea subproduselor tehnologice;

Titularul activităţii are obligaţia conform prevederilor art. 15 din OUG 164/2008 pentru modificarea si completarea Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. 195/2005 privind protecţia mediului, de a notifica APM Harghita daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei, precum si asupra oricăror modificări ale condiţiilor care au stat la baza emiterii autorizaţiei de mediu, înainte de realizarea modificării. Pe baza notificării APM Harghita va lua decizia după caz, cu privire la menţinerea autorizaţiei de mediu sau la necesitatea revizuirii acesteia, informând titularul despre această decizie. Până la adoptarea acestei decizii de către APM Harghita este interzisa desfăşurarea oricărei activităţi care ar rezulta in urma modificărilor care fac obiectul notificării.

 Dispoziţiile art.15 din OUG 164/2008 se aplică şi în cazul în care titularul activităţii urmează să deruleze sau să fie supuşi 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 si in caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activităţii, conform legii, în scopul stabilirii obligaţiilor de mediu de către APM Harghita pe baza evaluărilor care au stat la baza emiterii autorizaţiei de mediu.

Solicitarea si obţinerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităţilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

 Conform art. 8 alin. 1 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007, titularul autorizaţiei de mediu este obligat să solicite de la A.P.M. Harghita, eliberarea unei noi autorizaţii de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea valabilităţii autorizaţiei de mediu.

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

* Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor
* Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător
* Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
* Hotărârea nr. 352 din 21 aprilie 2005 privind modificarea şi completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condiţiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate
* Hotărârea.Guvernului. nr. 170/2004, privind gestionarea anvelopelor uzate.
* Hotărârea Guvernului. nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase;
* HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;
* Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr.68 din 2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului
* Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2005, cu modificările şi completările ulterioare;

***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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**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**

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

# **I. Activitatea autorizată**

Unitatea economică este amplasată pe o suprafaţă de 200 mp, din care suprafaţă construită este de S=200 mp.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| 3109 | Fabricarea de mobilă | 20,00 | Metri cubi/an |
| 3102 | Fabricarea de mobilă pentru bucătării | 20,00 | Metri cubi/an |
| 3101 | Fabricarea de mobilă pentru birouri şi magazine | 20,00 | Metri cubi/an |
| 1623 | Fabricarea altor elemente de dulgherie şi tâmplărie, pentru construcţii | 20,00 | Metri cubi/an |

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

- fierăstrău circular pentru debitat, 4 kW.

- fierăstrău pnglică pentru decupaje, 0,5 kW.

- fierăstrău circular pentru debitat panouri, 3 kW.

- maşină de rindeluit şi îndreptat, 5 kW.

- maşină de rindeluit la grosime, 8 kW.

- maşină de cepuit, 5 kW.

- maşină de frezat cu ax vertical, 5 kW.

- maşină de frezat cu ax vertical, 4 kW.

- presă hidraulică pentru panouri, 5 kW.

- presă cadru pentru rame, 4 kW.

- presă caldă pentru furnir, 6 kW.

- maşină de calibrat cu două benzi, 22 kW.

- compresor cu şurub, 4 kW.

- maşină de şlefuit cu bandă orizontală, 3 kW.

- maşină de şlefuit canturi, 3 kw.

- maşină de formatizat panouri, 4 kW.

- maşină de găurit şi scobit orizontal, 22 kW.

- maşină de cusut furnir, 2 kW.

- perete exhaustare, uscat articole, 4 kW.

- mobil, 5buc, 1,1 kW.

- exhaustor mobil, 3buc, 2 kW.

## 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 | cherestea | Materie primă | 20,00 | Metri cubi/an | complexă | atelier | stive | nu este cazul |
| Alte materii | binale | Materie primă | 2,00 | Metri cubi/an | complexă | atelier | stive | nu este cazul |
| Alte materii | pal brut | Materie primă | 50,00 | Bucati/an | complexă | atelier | stive | nu este cazul |
| Alte materii | furnir | Materie primă | 700,00 | Metru pătrat/an | complexă | atelier | stive | nu este cazul |
| Alte materii | plăci MDF | Materie primă | 30,00 | Metri cubi/an | complexă | atelier | stive | nu este cazul |
| Alte materii | adeziv | Materie auxiliară | 400,00 | Litri/an | complexă | atelier | recipiente metalice | H301, H302, H311, H312, H314, H315, H317, H318, H319, H331, H335, H400, H410, |
| Alte materii | baiţ pe bază de apă | Materie auxiliară | 300,00 | Litri/an | complexă | atelier | recipiente metalice | R2, R7, R8, R10, R11, R14, R20/21, R20/22, R21, R22, R21/22, R23, R23/24, R24, R25, R26, R31, R34, R35, R36, R37, R38, R40, R41, R42, |
| Alte materii | vopsea, lac pe bază de apă | Materie auxiliară | 500,00 | Litri/an | complexă | atelier | recipiente metalice | R2, R7, R8, R10, R11, R14, R20/21, R20/22, R21, R22, R21/22, R23, R23/24, R24, R25, R26, R31, R34, R35, R36, R37, R38, R40, R41, R42, |
| Alte materii | spumă poliuretanică | Materie auxiliară | 100,00 | Bucati/an | complexă | atelier | cutii | nu este cazul |
| Alte materii | şuruburi pentru lemn | Materie auxiliară | 40000,00 | Bucati/an | complexă | atelier | cutii | nu este cazul |
| Alte materii | fir fuzibil pentru furnir | Materie auxiliară | 3,00 | Bucati/an | complexă | atelier | cutii | nu este cazul |
| Alte materii | materiale abrazive | Materie auxiliară | 70,00 | Metru pătrat/an | complexă | atelier | suluri | nu este cazul |

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | din reţeaua localităţii | 0,33 | Metri cubi/zi |
| Canalizare | în reţeaua localităţii | 0,26 | Metri cubi/zi |
| Energie | energia electrică din reţeaua naţională | 1250,00 | KiloWatt/luna |

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

- Achiziţionarea şi depozitarea materiilor prime pe amplasament

- Sortarea materiei prime

- Debitarea buştenilor

- Fabricarea elementelor de dulgherie, mobilier, plăci furniruite, tâmplărie

- Utilizarea produselor secundare pentru încălzire

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

Amplasamentul se află la o distanţă de cca. 683 m de situl Natura 2000, Depresiunes şi Munţii Ciucului, cod. ROSPA0034.

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

## 5. Produsele și subprodusele obținute

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
| Alte produse | piese pentru mobilier: fronturi pentru mobilă, cornişe, socluri, elemente de mobilă decorativă | 20,00 | Metri cubi/an | diferiţi clienţi |
| Alte produse | mobiler: bucătărie, sufragerie, mese | 20,00 | Metri cubi/an | diferiţi clienţi |
| Alte produse | mobilier grădină | 10,00 | Metri cubi/an | diferiţi clienţi |
| Alte produse | mobilier pentru restaurante | 20,00 | Metri cubi/an | diferiţi clienţi |
| Alte produse | plăci furniruite | 700,00 | Metru pătrat/an | diferiţi clienţi |
| Alte produse | tâmplărie din lemn stratificat | 15,00 | Metri cubi/an | diferiţi clienţi |
| Alte subproduse | rumeguş, talaş, bucăţi de lemn | 25,00 | Metri cubi/an | centrala proprie |

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

Încălzirea atelierului se realizează cu o centrală termică, tip Calor 2000, cu capacitatea de 100 kW pe bază de lemn, care foloseşte drept combustibil produsele secundare din atelier, adică rumeguş, talaş, bucăţi de lemn.

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev.2** |
| 4332 | Lucrari de tâmplarie si dulgherie |

## 8. Programul de funcționare

Unitatea funcţionează: - 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 253 zile/an

 Program de lucru: 7-15³º

# **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**

Cazanul cu lemne folosită pentru încălzirea atelierului de prelucrare este dotată cu un coş de fum cu înălţimea de H=8,00 m şi diametrul de D=85 cm.

 **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**

Nu este cazul.

 **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

3.1.a Concentraţiile maxime momentane de poluanţi evacuaţi prin apele uzate menajere, care vor fi măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în reţeaua de canalizare a localităţii şi în staţia de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, modificat şi completat prin H.G.R. nr. 352/2005– Normativ privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor şi direct în staţiile de epurare, NTPA-002/2005.

3.1.b. Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin apele pluviale se vor încadra în prevederile NTPA 001/2005.

 3.2.Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin gazele de ardere în cazul utilizării combustibilului solid (lemne de foc, lăturoaie, bucăţi de cherestea) nu vor depăşi valorile limită preventive de emisie stabilite prin Ordinul nr. 462/1993 emis de Ministerul Apelor, Pădurilor şi Protecţiei Mediului, anexa nr. 2.

 3.3. Nivelul de zgomot rezultat în urma desfăşurării activităţii, măsurat la exteriorul locuinţei, la 1,5 m înălţime de la sol  în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr. 1996/2-08 şi ale Ordinului Ministerului Sănătăţii nr. 119/2014 - nu va depăşi valoarea maximă de: L ech = 55 dB(A) între orele 7oo  - 23oo

L ech = 45 dB(A) între orele 23oo - 7oo;

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

Emisiile sub formă de pulberi rezultate din întreaga activitate desfăşurată pe amplasament nu trebuie să depăşească 50 mg /mc la un debit masic de ≥ 0,5kg/h.

**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

- Pentru condiţii de funcţionare normale: nu sunt prevăzuţi indicatori de monitorizat prin măsurători - În caz de accident/incident sau reclamaţie aveţi obligaţia de a determina prin măsurători indicatorii privind emisiile de poluanţi specificaţi în Capitolul II pct 3., după caz.

 **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.

Titularul activităţii are obligaţia de a organiza evidenţa gestiunii deşeurilor rezultate în urma activităţii desfăşurate, care va fi ţinută conform modelului prezentat în Anexa nr.1 a H.G. nr. 856/2002.

# **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 | atelier | 0,50 | Metri cubi/luna | Eliminare | D 1 | Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea) |
| 15 02 02\* | absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase | atelier | 10,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 1 | Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie |
| 15 01 10\* | ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase | atelier | 20,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 1 | Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie |

## 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**

Respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Titularul activităţii are obligaţia de a organiza evidenţa gestiunii deşeurilor rezultate în urma activităţii desfăşurate, care va fi ţinută conform modelului prezentat în Anexa nr.1 a H.G. nr. 856/2002.

## 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

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

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec** | **Cantitate** | **UM** | **Categoria - Fraza de risc** | **Fraza de pericol** |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | 108-32-7 - propylene carbonate | 8,00 | Litri/an | R36 | H319 |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | 52-51-7 - bronopol (INN);  | 0,08 | Litri/an | R21/22, R37/38-41, R50 | H312, H302, H335, H315, H400 |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | 55965-84-9 - reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7];  | 0,006 | Litri/an | R23/24/25, R34-43, R50-53,  | H314, H317, H400, H410. |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | 7681-57-4 - sodium metabisulphite | 8,00 | Litri/an | R31, R41, R22. | H302, H318. |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | 7446-70-0 - aluminium chloride, anhydrous | 8,00 | Litri/an | R34 | H314 |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | 107-22-2 - glyoxal … %;  | 4,00 | Litri/an | R68, R20, R36/38, R43. | H341, H332, H319, H315, H317 |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | 7446-19-7 - zinc sulphate (hydrous) (mono-, hexa- and hepta hydrate); | 0,16 | Litri/an | R34, R23. | H331, H314 |

## 2. Modul de gospodărire

Produsele utilizate şi prezentate la pct. 1 sunt transportate, manipulate şi utilizate în conformitate cu cele specificate în fişa de securitate ale produselor emise pentru fiecare produs în parte.

* + **ambalare:** Substanţele se păstrează în ambalajul original, bine închis.
	+ **transport:** Manipulaţi în concordanţă cu procedurile industriale de igienă şi securitate adecvată
	+ **depozitare:** Nu păstraţi în materiale din metal corodabil. Păstraţi produsul numai în recipientul original, în spaţii reci şi bine aerisite. Păstraţi recipientul închis atunci când nu este folosit
	+ **folosire/comercializare:** Sustanţele se vor folosi conform fişelor de securitate.

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Ambalajele contaminate nu se vor refolosi pentru depozitarea altor produse. Ambalajele (cutiile din materiale plastice) devenite deşeuri vor fi stocate în loc separat în cadrul atelierului şi vor fi predate firmelor de specialitate pe bază de contract.

## 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

Titularul activităţii are obligaţia să ţină evidenţă strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanţelor şi amestecurilor periculoase, inclusiv a recipientelor şi ambalajelor acestora.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Nu este cauzul.

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

Astfel vor fi raportate:

 *- Datele centralizate anual privind evidenţa gestiunii deşeurilor* - la cererea APM Harghita, prin completarea formatului electronic al chestionarului PRODDES, care după completare, tipărire va fi depus la APM Harghita.

* *Evidenţa gestiunii deşeurilor* ţinută conform modelului prezentat în H.G. nr.856/2002, conform art.49 din Legea nr.211/2011- anual
* *Raportul anual de mediu –anual,până la 30.01. pentru anul precedent şi va cuprinde: cantitatea de masă lemnoasă exploatată, reclamaţii de mediu şi modul de rezolvare a problemelor sesizate(după caz).*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. Crt.** | **Denumire raport** | **Frecvență de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **Acces aplicații SIM** |
| 1 | Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODDES – completat de producatorii de deseuri. |

**Prezenta autorizație de mediu conține (13) pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV, ŞEF SERVICIU AAA**

DOMOKOS László József ing. LÁSZLÓ Anna

 **ÎNTOCMIT,**

 ing. BARABÁS Zoltán

Autorizaţia de mediu s-a emis în 2 exemplare

Ex. Nr. 1 - originalul s-a predat operatorului economic

Ex. Nr. 2 – copia s-a îndosariat în dosarul de obiectiv