**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. Proiect din 23.01.2018**

**Titularul activității: MOBISET S.R.L.**

**Adresa: Str. Márton Áron, Nr. 20/A, Toplița, Judetul Harghita**

**Punct de lucru: MOBISET S.R.L.**

**Locația activității: Str. Márton Áron, Nr. 20/A și 18, Toplița, Judetul Harghita**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** |
| 2223 | Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții |
| 3109 | Fabricarea de mobile n.c.a. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Activitate PRTR** | **Denumire activitate PRTR** |
|  |  |

**Emisă de: APM Harghita**

**Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Harghita:**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 23.01.2018**

**Data expirării: 08.08.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de MOBISET S.R.L., cu punctul de lucru din Str. Marton Aron, Nr. 20/A și Nr. 18, municipiul Toplița, Judetul Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 8242/27.09.2017, completată la nr. 9898 din 04.12.2017, conform deciziei luate cu consultarea CAT din data de 23.01.2018 în urma analizării documentelor transmise şi a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru MOBISET S.R.L., cu punctul de lucru din Str. Marton Aron, Nr. 20/A și 18, Toplița, Judetul Harghita,**

**Documentația conține:**

- Cerere;

- Fişă de prezentare şi declaraţie, elaborată de ing. Buzea Ilie;

- Dovada achitării tarifului cu OP. nr. 20 din data de 22.09.2017;

- Plan de situaţie şi plan de încadrare în zonă;

- Anunţ public, privind solicitarea autorizaţiei de mediu apărut în ziarul Informația Harghitei din data de 25.08.2017 și anunț public afișat la Primăria Municipiului Toplița, înregistrat la nr. 11124/2017;

- Bilanț de mediu nivel 0, elaborat de I.I. Buzea Ilie;

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

- Certificat de Înregistrare nr. J19/1142/25.11.1993, eliberat de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita cu cod unic de înregistrare 4972664;

- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita nr. 30983/05.11.2008 pentru sediul social mun. Toplița, str. Marton Aron, nr. 20/A;

- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita nr. 5352/04.03.2016 pentru sediul secundar din mun. Toplița, str. Marton Aron, nr. 18

- Extras de carte funciară pentru informare nr. 715/CN emis de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Toplița;

- Autorizație de construire nr. 35 din 07.06.2005 emisă de Primăria Municipiului Toplița pentru executarea lucrărilor de construire pentru „Atelier de tâmplărie și magazin produse industriale”;

- Contract de comodat încheiat cu Csiki Csaba pe data de 01.12.2004 privind utilizarea suprafeței de 189mp, necesar pentru desfășurarea activității;

- Autorizație de construire nr. 111 din 30.12.1998 emisă de Primăria Orașului Toplița pentru executarea construcțiilor „Adăugire la construcția existentă”;

- Autorizație de construire nr. 59 din 24.06.1993 emisă de Primăria Orașului Toplița pentru executarea lucrărilor de „Construcție anexă gospodărească-magazie;

- Contract de prestare a serviciului de salubrizare nr. 683/16.01.2014 încheiat cu Municipiul Toplița;

- Contract de colaborare nr. 53/12.10.2017 încheiat cu Furtuntec S.R.L. Tecuci privind cumpărarea deșeurilor din PVC;

- Contract comercial de vânzare-cumpărare nr. 117/09.11.2017 încheiat cu Almosil &MSG Impex S.R.L. Tg. Mureș privind cumpărarea deșeurilor reciclabile;

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

* Să desfășoare procesul tehnologic astfel încât să se prevină (să se evite) orice poluare a solului, apelor subterane și apelor de suprafață, atât în incinta punctului de lucru cât și în zona limitrofă;
* Să nu plece de la punctul de încărcare a bunurilor divizibile cu vehicule cu depășiri ale masei totale maxime admise prevăzute de legislația în vigoare sau, după caz, cu depășirea masei totale înscrise în autorizația specială de transport, eliberată de administratorul drumului,
* Să asigure condiții pentru curățarea roților vehiculelor, înainte de intrarea acestora pe drumul public;
* Verificarea stării tehnice a utilajelor și echipamentelor, respectarea graficului de întreținere, reparații curente și capitale, exploatarea se va face în parametri prevăzuți;
* Titularul activității va lua toate măsurile pentru a nu crea disconfort vecinătăților datorită activității desfășurate, prin respectarea nivelului de zgomot stabilit în prezentul act ;
* Obligativitatea instruirii personalului din subordine asupra măsurilor de protecție a mediului
* Titularul activităţii are obligaţia conform prevederilor art. 15 din OUG 164/2008 pentru modificarea si completarea OUG 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. Pana 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 sa deruleze sau sa fie supuşi unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acţiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situaţii care implica schimbarea titularului activităţii, precum si in caz de dizolvare urmata 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:**

* O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, co modificările și completările ulterioare;
* Legea nr. 211/2011privind regimul deşeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
* Legea nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;
* H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României,
* Ordinul MAPPM nr.462/1993 condiţii tehnice privind protecţia atmosferei,
* H.G. nr.856/2002 privind evidenţa deşeurilor;
* OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului cu modificările şi completările ulterioare;
* H.G. nr.188/2002, modificată şi completată prin HG nr.352/2005, privind condiţiile de descărcare a apelor uzate în mediul acvatic

***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** |
| 2223 | Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții | 5 | Buc/lună |
| 3109 | Fabricarea de mobile n.c.a. | 25 | Buc/lună |

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

Suprafața totală :410mp din care:

* Atelier tâmplărie :106,26mp
* Atelier termopan :70,70mp
* Accese :233,04mp

Instalații și utilaje:

Utilaje de prelucrare a lemnului la atelier de tâmplărie

* Ferăstrău circular pentru croit panouri
* Mașină de aplicat cant
* Scule de mână

Utilaje la atelierul termopan:

* Mașină de debitat profile la 2 capete WZ-113
* Mașină de debitat armătură TM4
* Pantograf WZ-118
* Freză montant WZ-121
* Mașină de sudat profile la 2 capete WZ-112
* Mașină de debavurat WZ-114
* Mașină de debitat beghete WZ-105
* Banc de lucru

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Denumire** | **Încadrare** | **Cantitate** | **UM** |
| PAL melaminat | Materie primă | 150 | Mp/lună |
| Dibluri din lemn | Materie auxiliară | 0,3 | Kg/lună |
| Bandă pentru cant | Materie auxiliară | 50 | m/lună |
| Feronerie | Materie auxiliară | 250 | Kg/an |
| Profile PVC | Materie primă | 18,33 | Kg/lună |
| Sticlă | Materie primă | 10 | Mp/lună |
| Rumeguş, talaş, aşchii, resturi de scândură şi furnir | Combustibil | 0,20 | Mc/lună |
| Peleți | Combustibil | 2200 | Kg/an |

## 3.Utilități - apă, canalizare, energie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Apa potabilă este asigurată din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului | 0,4 | Metri cubi/zi |
| Canalizare | Apele uzate menajere sunt evacuate în canalizarea menajeră a localității | 0,32 | Metri cubi/zi |
| Energie | Energia electrică este asigurată de la rețeaua națională existentă în zonă | 900,00 | KiloWatt ora/luna |

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

Atelier de tâmplărie

* Croirea panourilor la dimensiunile stabilite
* Aplicarea cantului-unde este nevoie
* Găurirea panourilor și montarea cepurilor
* Realizarea locașurilor pentru feronerie
* Asamblare
* Depozitare
* Expediere beneficiar

Atelier pentru producerea ferestrelor termopan:

* Debitarea profilelor din PVC
* Realizarea găurilor de drenaj și a locașurilor pentru montarea feroneriei
* Îmbinarea profilelor prin sudură
* Debavurarea colțurilor din zona sudării
* Amplasarea și fixarea armăturilor metalice (oțel zincat) ăn profile de PVC. Prinderea se face din șuruburi
* Montarea garniturilor de etanșare
* Montarea feroneriei
* Realizarea geamului termopan
* Curățirea, asamblarea și livrarea

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

Amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea ariilor naturale protejate

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

## 5. Produsele și subprodusele obținute

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
| Alte produse | Piese de mobilier | 25 | Buc/lună | Comercializare |
| Alte produse | Produse termopan | 5 | Buc/lună | Comercializare |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip combustibil** | **Combustibil** | **Cantitate** | **UM** | **Tipul centralei** | **Puterea nominală a centralei (MW)** |
| Alti combustibili | peleți | 15 | Kg/zi | Extraflame HP 30 | 0,031 |
| Alți combustibil | lemne | 15 | Mc/an | Orlan | 0,06 |
| Alți combustibil | peleți | 7,1 | Kg/h | D'Alessandro CLP | 0,06 |

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

Cod CAEN: 4649-Comerț cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc

Cod CAEN: 5210-Depozitări

Cod CAEN: 4614-Intermedieri în comerțul cu mașini, echipamente industriale, nave și avioane

Cod CAEN: 4615-Intermedieri în comerțul cu mobilă, articole de menaj și de fierărie

Cod CAEN: 4616-Intermedieri în comerțul cu textile, confecții din blană, încălțăminte și articole din piele

Cod CAEN: 4619-Intermedieri în comerțul cu produse diverse

Cod CAEN: 4752-Comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate

Cod CAEN: 4759-Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articolelor de uz casnic n.c.a., în magazine specializate

Cod CAEN: 4778-Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 252 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 (pe factori de mediu)

**Aer**

* + - * Gazele de ardere de la centrala termică din atelierul de termopan sunt evacuate printr-un coș de fum cu caracteristicile D=200mm și H=8m.
      * Gazele de ardere de la centrala termică, sunt evacuate printr-un coș având caracteristicile: H=8 m,D=200 mm.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coş** | **Înălțime (m)** | **Diametru bază (m)** | **Diametru vârf (m)** | **Poluant** | **Echipament depoluare** | **Eficiență (%)** | **X Stereo70** | **Y Stereo70** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

|  |  |
| --- | --- |
| **Sursă** | **Tip sursă** |
|  |  |

**Apă**

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumire** | **Detalii** |
|  |  |

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

**Sol**

Suprafața de producție este betonată.

**Alți factori de mediu (după caz)**

Deșeurile rezultate sunt colectate selectiv.

## 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

**Nivelul de zgomot** rezultat în urma desfăşurării activităţii, măsurat în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr. 1996/2-08 nu va depăşi valorile maxime prevăzute de SR 10009/2017 şi anume:

L ech = 65 dB(A) măsurat la limita spaţiului funcţional al incintei industriale

L ech = 60 dB(A) măsurat la limita proprietăţii învecinate-clădire rezidenţială cu curte

L ech= 50 dB(A) măsurat la faţada clădirii rezidenţiale care este cea mai expusă acţiunii sursei de zgomot rezultat din activitatea industrială

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

- Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin gazele de ardere de la cazanele centralelor termice, utilizând ca şi combustibil lemne de foc, deșeuri lemnoase, rumeguș 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, şi anume:

- pulberi : 100 mg/mcN

- monoxid de carbon (CO) : 250 mg/mcN

- oxizi de sulf :2000 mg/mcN

- oxizi de azot : 500 mg/mcN

- carbon organic total : 50 mg/mcN, la un conţinut de 6 % volum oxigen al efluentului gazos.

Este interzis folosirea deșeurilor de cauciuc, a maselor plastice și a lemnelor de foc acoperite cu produse de conservare, drept combustibil pentru încălzit.

- Emisiile sub formă de pulberi rezultate din întreaga activitate desfăşurată pe amplasament nu trebuie să depăşească 50 mg/mc la un debit masic de 0,5 kg/h, la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor (dp) ≤ 5 µm

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coș** | **Poluant** | **VLE** | **UM** | **Condiții de referință** |
|  |  |  |  |  |  |

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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**

- Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin apele uzate menajere, care vor fi preluate în staţia de epurare, măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate direct în staţia de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, modificată şi completată cu HG 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.

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană**

Nu este aczul.

**Valori admise pentru sol**

Nu este cazul.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Adâncime (cm)** | **Indicator analizat** | **Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)** | | **Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)** | |
| **Sensibil** | **Mai puțin sensibil** | **Sensibil** | **Mai puțin sensibil** |
|  |  |  |  |  |  |  |

# **III. Monitorizarea mediului**

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

**A.**Pentru condiţii de funcţionare normale: Nu este cazul.

**B**.În caz de accident/incident sau reclamaţie aveţi obligaţia de a determina prin măsurători indicatorii privind emisiile de poluanţi specificaţi în capitolul nr.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.

# **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 | Din activitatea societății | 4,0 | Metri cubi/an | 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) |
| 20 01 39 | materiale plastice | Din activitatea societății | 9,6 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 12 01 05 | pilitură şi şpan de materiale plastice | Din activitatea societății | 2,0 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | Din activitatea societății | 1,0 | Kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

## 2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

**Deşeuri comercializate**

Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

**Deşeuri transportate**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Deşeuri transportate**

* Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de operatorul economic licențiat din localitate la un depozit conform;
* Deşeurile valorificabile sunt predate operatorilor economici autorizaţi în colectarea /valorificarea acestora.

Transportul deşeurilor din cadrul amplasamentului trebuie realizată cu:

1. mijloace de transport adecvate naturii deşeurilor transportate, astfel încât să se asigure respectarea normelor privind sănătatea populaţiei şi a mediului înconjurător.
2. respectarea prevederilor din HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Titularul activităţii are obligaţia de a organiza evidenta 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 se utilizează ambalaje.

## 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

## 2. Modul de gospodărire

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

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

## 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 la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)**

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Sisteme de siguranță existente

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

**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**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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. |
| 2 | Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate |

- Evidenţa gestiunii deşeurilor ţinută conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 şi conform art. 49 alin (4) al Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu toate modificările și completările ulterioare, va fi transmisă anual către A.P.M. Harghita până cel târziu la data de 31/03 a fiecărui an pentru anul precedent atât pe suport de hârtie cât și electronic.

*-Orice disfuncţiune, avarie a instalaţiilor sau activităţilor, care au cauzat sau pot cauza poluarea mediului şi orice accident care a cauzat sau poate cauza poluarea mediului* prin transmiterea în termen de maxim 2 ore de la constatare la APM Harghita a Raportului de informare cu următoarele informaţii:

* Date de localizare exactă a poluării accidentale ( anul, luna,ziua, ora, locul)
* Cauza producerii poluării accidentale
* Elemente de mediu afectate
* Modul de manifestare a fenomenului
* Rezultatele analizelor ( dacă s-a efectuat)
* Tendinţa evoluţiei
* Măsuri luate ( la sursă , respectiv pentru reducerea şi/sau eliminarea efectelor)
* Alte informaţii
* Numele, prenumele, funcţia, data informării, semnătura, ştampila, a comunicatorului de informaţii

De asemenea, titularul activităţii are obligaţia de a întocmi dosarul de obiectiv care conţine documentaţia tehnică, autorizaţia de mediu, procesele verbale de constatare, rapoartele de încercare şi care va fi prezentat delegatului Agenţiei pentru Protecţia Mediului Harghita şi altor organe de control, la solicitare.

**Prezenta autorizație de mediu conține (14) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**

ing. DOMOKOS László József

**ŞEF SERVICIU AAA**

LÁSZLÓ Anna,

**Întocmit,**

ABOS Judit