**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din** zz.ll.aaaa

....

**Titularul activității: SOLARIS TRADE SRL**

**Adresa: Str. HARGHITA, Nr. 116/A, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita**

**Punct de lucru: SOLARIS TRADE SRL**

**Locația activității: Str. HARGHITA, Nr. 116/A, Miercurea Ciuc , 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** |
| 3811 | Colectarea deseurilor nepericuloase | 277 | 9002 | Colectarea si tratarea altor reziduuri |  |  |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 248 | 3720 | Recuperarea deseurilor si resturilor nemetalice reciclabile |  |  |
| 4677 | Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor | 260 | 5157 | Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor |  |  |

....

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

....

**Emisă de: APM HARGHITA**

**Activitatea de colectarea a deșeurilor pot fi desfășurate pe teritoriul județelor: Harghita, Mureș, Brașov și Covasna.**

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

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

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

 **Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform art. 1, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018.**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SOLARIS TRADE SRL, cu punctul de lucru din Str. HARGHITA, Nr. 116/A, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita,.... înregistrată la APM Harghita cu nr. 438/21.01.2019, și completată la nr. 1267/07.02.2019 și 1267/07.02.2019, conform deciziei luate cu consultarea CAT din data de 20.02.2019 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,

Și ca urmare a delegării de competență,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SOLARIS TRADE SRL, cu punctul de lucru din Str. HARGHITA, Nr. 116/A, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita,**

**Documentația conține:**

* Cerere pentru obţinerea autorizaţiei de mediu,
* Bilanţ de mediu nivel 0, elaborat de Solaris Trade S.R.L.,
* Fişa de prezentare şi declaraţie elaborată de Gyorgy Zsolt,
* Tarif pentru obţinerea autorizaţiei de mediu, achitată cu OP din data de 10.01.2019;
* Plan de situaţie şi plan de încadrare în zonă,
* Mediatizarea solicitării autorizaţiei de mediu prin anunţ public apărut în ziarul Heti Hírdető din data de 11 ianuarie -18 ianuarie 2019 și anunț public afișat la Primăria Municipiului Miercurea Ciuc, înregistrat la nr. 611/14.01.2019;
* Decizie nr. 5518/25.09.2018 emisă de APM Harghita, privind emiterea autorizaţiei de mediu;

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

* Certificat de Înregistrare nr. J19/1413/14.11.1994, emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita, cu cod unic de înregistrare 6415643;
* Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita eliberat pe baza declaraţiei pe propria răspundere nr. 27256/19.12.2013;
* Extras de Carte Funciară pentru Informare nr. 54780 emis de Biroul de Cadastru şi Publicitate Imobiliară Miercurea Ciuc, înregistrat la nr. 4939 din 10.03.2015,
* Contract de prestări servicii de salubrizare persoane juridice din Miercurea Ciuc nr. 751 din data de 13.03.2012 încheiat cu Eco Csik S.R.L., Sânsimion;
* Contract de furnizare/prestare a serviciilor de alimentare cu apă şi de canalizare nr. 126/30.09.2009 încheiat cu Harviz S.A. - Miercurea Ciuc;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 5A/12.01.2017 încheiat cu Amann Romania S.R.L. Brașov, privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract de prestări servicii nr. 14A /2017 încheiat cu Trans Alfa S.R.L. Miercurea Ciuc;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 160/2018 încheiat cu Liceul Teoretic Salamon Erno privind preluarea deșeurilor de ambalaje;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 149/2018 încheiat cu Vastcrina Office S.R.L. Bălan privind preluarea deșeurilor;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 153/2018 încheiat cu Logetovi Trans S.R.L. Rupea privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract de prestări servicii nr. 46/2017 încheiat cu Asociația Lab Eletmento Kupakok, Chilieni privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 1A/2019 încheiat cu Metagalax S.R.L., Miercurea Ciuc, privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract de prestări servicii nr. 63/2013 încheiat cu Alternativ Glass S.R.L., Miercurea Ciuc privind preluarea deșeurilor;
* Contract de prestări servicii nr. 19/A /2014 încheiat cu Amigo S.R.L., Miercurea Ciuc privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract de prestări servicii nr. 77/2013 încheiat cu Ilta S.R.L. Arcuș privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract-comercial de vânzare-cumpărare nr. 196/2015 încheiat cu Ilta S.R.L. Arcuș privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract de prestări servicii de valorificare prin reciclare a deșeurilor de ambalaje nr. 1/21.09.2016 încheiat cu Ilta S.R.L. Arcuș privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 439/2016 încheiat cu Romcarbon S.A. Buzău privind preluarea deșeurilor reciclabile,
* Contract comercial de vânzare-cumpărare nr. 41 din 2009 încheiat cu Ecopaper S.A. Zărneşti privind preluarea deșeurilor de hârtie și carton,
* Contract de vânzare cumpărare nr. 013/01.02.2014 încheiat cu Plastic Recycling Export S.R.L. Voluntari privind preluarea deșeurlor colectate;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 99 din 18.09.2013 încheiat cu Professional Recycle S.R.L. Tg. Mureș privind preluarea deșeurilor reciclabile;
* Contract de vânzare –cumpărare nr. 5/9.01.2019 încheiat cu SILNEF S.R.L. Braşov privind preluarea deşeurilor industriale reciclabile colectate;
* Contract de prestări de servicii (service) nr. 63 din 26.05.2015încheiat cu Harghita Service S.R.L. Miercurea Ciuc privind întreţinerea mijloacelor de transport;

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

* Se interzice colectarea deșeurilor vehicule scoase din uz;
* Asigurarea instalațiilor de colectare a pierderilor prin scurgere și după caz, cu decantoare și separatoare de grăsimi a suprafețelor de stocare temporară a DEEE.
* Având în vedere că desfășurați operaţiuni de valorificare a deşeurilor, aveți obligația de a vă înscrie la Ministerul Economiei-conform art. 15 alin. (2) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu toate modificările și completările ulterioare;
* Titularul activităţii are obligaţia conform prevederilor **art. 15 al** Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. 195/2005 privind protecţia mediului, modificat şi completat prin **OUG 164/2008,** de a notifica APM Harghita dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei, precum şi 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 interzisă desfăşurarea oricărei activităţi care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării.
* Dispoziţiile **art.15 din OUG 195/2005** 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 şi în caz de dizolvare urmată de 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.

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

* O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare;
* Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, cu toate modificărle și completările ulterioare;
* Legea nr. 38 din 7 aprilie 2014 pentru modificarea şi completarea Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. 31/2011 privind interzicerea achiziţionării de la persoane fizice a metalelor feroase şi neferoase şi a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară;
* H.G. nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase;
* Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje cu modificările şi completările ulterioare;
* OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje şi deşeuri de ambalaje;
* Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
* Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările şi completările ulterioare;
* O.U.G. nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea şi repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, modificată şi completată prin O.U.G. nr.15/2009;
* H.G. nr. 1408/2007 privind modalităţile de investigare şi evaluare a polării solului şi subsolului;
* H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor şi acumulatorilor şi al deşeurilor de baterii şi acumulatori;
* O.U.G. nr. 5 din 2 aprilie 2015 privind deseurile de echipamente electrice si electronice
* H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;
* O.U.G. nr. 196/2005, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările şi completările ulterioare
* Ordinul 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** |
| 3811 | Colectarea deșeurilor nepericuloase | 8530,00 | Tone/an |
| 3832 | Pretatratarea deșeurilor: mase plasice, hârtie și carton, deșeuri textile | 6300,00 | Tone/an |
| 4677 | Comercializarea deșeurilor textile | 8530,00 | Tone/an |

....

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafaţă totală de S=689,0mp compusă din:

* Clădire administrativă, structurată P+M, suprafaţa desfăşurată parter 93,77mp iar suprafaţa desfăşurată mansardă 66,83mp;
* Corp clădire 1, având cca. S= 90,0mp,utilizată pentrumagazie de produse de uz casniccomercializate şi pentru stocarea intermediară a deşeurilor DEEE,
* Corp clădire 2, având cca. S= 160,0 mp**,** utilizat în scopuri tehnologice pentru tratarea mecanică a deşeurilor de materiale plastice, a deşeurilor de hârtii-cartoane și a deșeurilor de sticlă dotată cu 3 buc. prese hidraulice,

Platformă betonată**,** având suprafaţa S=345,23 mp destinată pentru gestionarea deşeurilor metalice, de sticlă, de lemn**.**

## 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 | Folie | Ambalaje | 240,00 | Kilogram/an |  | Ambalare | Magazie |  |
| Alte materii | Sârmă | Ambalaje | 1100,00 | Kilogram/an |  | Ambalare | Magazie |  |
| Alte materii | Saci Big Bag | Ambalaje | 300,00 | Kilogram/an |  | Ambalare | Magazie |  |
| Alte materii | Paleți lemn | Ambalaje | 70,00 | Bucati/an |  | Ambalare | Magazie |  |
| Alte materii | Sfoară | Ambalaje | 360,00 | Kilogram/an |  | Ambalare | Magazie |  |

....

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Alimentarea cu apă potabilă este realizată din reţeaua de apă potabilă a municipiului. | 0,43 | Metri cubi/zi |
| Canalizare | Evacuarea apelor uzate menajere se realizează în bazin vidanjabil de 9,5mc. | 0,34 | Metri cubi/zi |
| Canalizare | Energia electrică este asigurată de la rețeaua de energiei electrice a municipiului | 5200,00 | KiloWatt ora/an |

....

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

* preluarea/recepţia deşeurilor pe categorii,
* stocarea temporară a deșeurilor colectate pe spații amenajate;
* tratarea fizică prin operaţiuni de tăiere (după caz), presare, balotare în vederea reducerii volumului a deşeurilor colectate de tip hârtie –cartoane,- materiale plastice,- textile, facilitând manipularea şi transportul;
* asigurarea transportului adecvat a deşeurilor către operatori de profil valorificatori autorizate din punct de vedere al protecţiei mediului pentru aceste categorii de activităţi**;**
* activităţi administrative;

**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

Nu este cazul.

....

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

....

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip combustibil** | **Combustibil** | **Cantitate** | **UM** | **Tipul centralei** | **Puterea nominală a centralei (MW)** |
| Alti combustibili | Gaz metan | 3640,00 | Metri cubi/an | Motan Start BT | 0,025 |

....

## 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** |
| 4615 | Intermedieri în comertul cu mobila, articole de menaj si de fierarie |

....

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 253 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 sunt evacuate în atmosferă prin coş, având caracteristicile H=10,0m şi D=30,0 m

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 sunt

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

....

 **Apă**

Apele uzate menajere sunt evacuate în bazin vidanjabil având V=9,5 mc .

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

....

 **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

....

 **Sol**

Activitățile pe amplasament se desfășoară pe spații betonate.

Conform Anexei 8 din OUG nr. 5/2015 condițiile pentru stocarea deșeurilor EEE sunt asigurate prin depozitarea lor în locuri cu suprafețe impermeabile (betonată) pentru zonele adecvate, în locuri izolate și acoperite în clădirea 1, având suprafața cca. 90mp,

 **Alți factori de mediu (după caz)**

....

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

* Valorificarea/eliminarea deşeurilor generate se va realiza în conformitate cu operaţii specificate în anexa nr. 3 şi sau anexa nr. 2 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor cu toate modificările și completările ultarioare;
* Se interzice aruncarea, abandonarea, eliminarea necontrolată a deşeurilor de orice categorie în mediul înconjurător
* Se interzice stocarea neadecvată a deşeurilor colectate DEEE precum şi stocarea acestora în locuri neautorizate;
* Vehiculele şi utilajele din dotare se vor întreţine/repara/spăla la unităţi specializate şi autorizate în acest sens;

## 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**

* -**Nivelul de zgomot**,

Nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, LAeqT, nu va depăși limita admisă pentru Zone funcționale (incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale), de 65 dB(A), conform SR 10009/2017.

* Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin gazele de ardere utilizând combustibil gaze naturale, 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 : 5 mg /mcN

 - monoxid de carbon (CO) : 100 mg /mcN

 - oxizi de sulf : 35 m /mcN

 - oxizi de azot : 350 mg /mcN, la un conţinut de 3 % volum oxigen al efluentului gazos şi la încadrarea nivelului acestor poluanţi în aerul înconjurător sub valorile limită prevăzute prin Legea 104/2011;

* 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 la o dimensiune a diametrului mediu al particulelor (dp) ≤ 5 nm;

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

**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**

- Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin apele uzate menajere vidanjate, care sunt 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 H.G.R. 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.

Titularul activităţii are obligaţia de a ţine evidenţa facturilor privind vidanjarea şi transportul apelor uzate la staţia de epurare, precum şi rapoartele de analiză referitoare la concentraţiile de poluanţi evacuaţi prin acestea.

 - Concentraţiile maxime de poluanţi evacuate prin apele pluviale rezultate de pe amplasament se vor încadra în prevederile NTPA 001/2005.

....

**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

**A. În condiţii de funcţionare normală a obiectivului:** nu sunt prevăzuţi indicatori de monitorizat prin măsurători.

**B. 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.

....

# **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 | Personal | 2,00 | 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) |

....

## 2. Deșeuri colectate

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune**  | **Denumire operațiune** |
| 12 01 01 | pilitura si span feros | 40,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 12 01 03 | pilitura si span neferos | 40,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | 2000,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 1500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn | 200,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | 100,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 17 | metale feroase | 500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 18 | metale neferoase | 60,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 19 | materiale plastice | 100,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 02 14 | echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13 | 20,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 02 | aluminiu | 100,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 01 | hârtie si carton | 1500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 36 | echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35 | 20,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 39 | materiale plastice | 800,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 40 | metale | 200,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 02 | sticla | 150,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 04 02 22 | deseuri de fibre textile procesate | 500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 04 02 99 | alte deseuri nespecificate | 200,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

**Deşeuri comercializate**

Idem Punctul 2.

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

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
| 2- Ecrane, monitoare, și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100cm2  | ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile. |
| 4**.**Echipamente de mari dimensiuni: | masini de spalat rufe, uscatoare de haine, masini de spalat vesela, masini de gatit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale cu exceptia orgilor instalate în lacasuri de cult, aparate de tricotat si tesut, unitati centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopiatoare, automate cu monede de mari dimensiuni, dispozitive medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere si control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse si bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice |
| 5**.**Echipamente de mici dimensiuni | aspiratoare, aparate de curatat covoare, aparate de cusut, aparate de iluminat, cuptoare cu microunde, echipamente de ventilare, fiare de calcat, aparate de prajit pâine, cutite electrice, fierbatoare de apa, ceasuri desteptatoare si ceasuri de mâna, aparate de ras electrice, cântare, aparate pentru îngrijirea parului si de îngrijire corporala, calculatoare de buzunar, aparate de radio, camere video, aparate video, echipamente de înalta fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, jucarii electrice si electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj etc., detectoare de fum, regulatoare de caldura, termostate, unelte electrice si electronice de mici dimensiuni, dispozitive medicale de mici dimensiuni, instrumente de supraveghere si control de mici dimensiuni, distribuitoare automate de produse de mici dimensiuni, echipamente de mici dimensiuni cu panouri fotovoltaice integrate |
| 6. Echipamente informatice si echipamente pentru comunicatii electronice de dimensiuni mici, nici o dimensiune externa mai mare de 50cm: | telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane. |

## 3. Deșeuri stocate temporar

....

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Mod de stocare** |
| 04 02 22 | deseuri de fibre textile procesate | 40,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 04 02 99 | alte deseuri nespecificate | 200,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 12 01 01 | pilitura si span feros | 2,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 12 01 03 | pilitura si span neferos | 2,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | 20,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 30,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn | 1,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | 2,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 2,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 16 01 17 | metale feroase | 2,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 16 01 18 | metale neferoase | 1,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 16 01 19 | materiale plastice | 10,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 16 02 14 | echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13 | 1,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 17 04 02 | aluminiu | 1,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 01 | hârtie si carton | 1500,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 02 | sticla | 20,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 36 | echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35 | 0,50 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 39 | materiale plastice | 3,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 40 | metale | 1,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |

....

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 15 01 01 | ambalaje de hartie si carton | 2000,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 1500,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 19 | materiale plastice | 100,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 01 | hartie si carton | 1500,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 39 | materiale plastice | 600,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 04 02 22 | deseuri de fibre textile procesate | 400,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 04 02 99 | alte deseuri nespecificate | 200,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

Nu se tratează deșeurile EEE.

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
|   |   |

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de baterii și acumulatori** | **Denumire deșeu** |
|   |   |

....

## 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** |
|   |   |   |   |   |   |   |

* + Deşeurile municipale amestecate sunt transportate de unitatea specializată şi autorizată pentru această categorie de lucrare (ECO-CSIK S.R.L., Sânsimion) la un depozit de deşeuri nepericuloase conform autorizat.
	+ Deşeurile nepericuloase colectate vor fi transportate la instalaţii de valorificare autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;

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

....

## 7. Ambalaje folosite

....

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip ambalaj** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Alte plastice | Folie | 240,00 | Kilogram/an |
| Otel | Sârmă | 1100,00 | Kilogram/an |
| Alte plastice | Saci Big Bag | 300,00 | Kilogram/an |
| Lemn | Paleți lemn | 70,00 | Bucati/an |
| Altele | Sfoară | 360,00 | Kilogram/an |

....

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele sunt comercializate împreună cu deșeurile comercializate.

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

Nu este cazul.

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

....

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec** | **Cantitate** | **UM** | **Categoria - Fraza de risc** | **Fraza de pericol** |
|  |  |  |  |  |  |

....

## 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 intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol** | **Fraze de risc/fraze de pericol** | **Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone** | **Cantitatea relevantă (tone)** |
| **Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007** | **Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007** |
|  |  |  |  |  |  |

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Instalații relevante din punct de vedere al securității** | **Cauze** | **Efecte** |
|  |  |  |

Sisteme de siguranță existente

|  |  |
| --- | --- |
| **Instalația** | **Echipamente de funcționare în siguranță** |
|  |  |

....

## 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 | Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje |
| 2 | Deseuri echipamente electrice si electronice (DEEE): Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectere | anual | 1 februarie - 30 aprilie | Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectere |
| 3 | Statistica deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. |

- Evidenţa gestiunii deşeurilor ţinută conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002 şi conform art. 49 alin (1) al Legii nr. 211/2011 va fi transmisă anual către A.P.M. Harghita până cel târziu la data de 31/01 a fiecărui an pentru anul precedent

*-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 ...(19) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

....

**DIRECTOR EXECUTIV,**

ing. DOMOKOS László József

**ŞEF SERVICIU AAA,**

ing. BOTH Enikő

**Întocmit,**

ing. ABOS Judit