**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din 30.10.2018**

....

**Titularul activității: SC BARDI AUTO SRL**

**Adresa: Str. INDUSTRIILOR, Nr. 20-26, Chiajna , Judetul Ilfov**

**Punct de lucru: S.C. Bardi Auto S.R.L.**

**Locația activității: Str. Târgului, Nr. 12, Odorheiu Secuiesc , 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** |
| 3812 | Colectarea deseurilor periculoase | 277 | 9002 | Colectarea si tratarea altor reziduuri |  |  |
| 4675 | Comert cu ridicata al produselor chimice | 259 | 5155 | Comert cu ridicata al produselor chimice |  |  |

....

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

....

**Emisă de: APM Harghita**

**Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Harghita, municipiul Odorheiu Secuiesc, str. Târgului, nr. 12**

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

**Data emiterii: 30.10.2018**

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

....

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC BARDI AUTO SRL, cu punctul de lucru din Str. Târgului, Nr. 12, Odorheiu Secuiesc , Judetul Harghita,.... înregistrată la APM Harghita cu nr. 6463/29.08.2018, completată la nr. 7691/17.10.2018, conform deciziei luate cu consultarea CAT din data de 30.10.2018, 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,

Și ca urmare a delegării de competență,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SC BARDI AUTO SRL, cu punctul de lucru din Str. Târgului, Nr. 12, Odorheiu Secuiesc , Judetul Harghita,**

**Documentația conține:**

- Cerere, formulată de Kustán András, reprezentantul unităţii

- Fişa de prezentare şi declaraţie a activităţilor cu impact semnificativ asupra mediului,

- Bilanț de mediu nivel 0, elaborat de Ecologis Consulting S.R.L.

- Plan de situaţie,

- Plan de încadrare în zonă,

- Anunţ public apărut în ziarul Udvarhelyi Híradó din data 28.08.2018 şi anunţ public afișat la Primăria Municipiului Odorheiu Secuiesc, înregistrat la nr. 42958/ 27.08.2018;

- Dovada achitării tarifului cu Factura. nr. MAN00002816/24.08.2018.

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

- Certificat de Înregistrare nr. J23/1284/26.06.2006, eliberat de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul București cu cod unic de înregistrare 12966353;

- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Ilfov, eliberat pe baza declaraţiei pe propria răspundere înregistrată sub nr. 24749 din 02/04/2018;

- Certificat de urbanism nr. 384 din 13.07.2018 emis de Primăria Municipiului Odorheiu Secuiesc pentru „Schimbare de destinație din cantină în spațiu comercial”

- Contract de închiriere nr. 4/06.01.2018 încheiat cu S.C. JUNIOR COM S.R.L. privind închirierea unui spațiu comercial cu suprafața de 460mp și asigurarea utilităților;

- Contract de prestări de servicii publice de salubrizare pentru agenți economici nr. J6597/24.04.2018 încheiat cu RDE Harghita S.R.L. Odorheiu Secuiesc;

- Contract comercial de vânzare nr. 5246 din 19.07.2018 încheiat cu RDE Harghita S.R.L. Odorheiu Secuiesc;

- Contract de prestări servicii nr. 346/15.10.2018 încheiat cu Green Zone Company S.R.L. privind preluarea deșeurilor;

- Fișe tehnice de securitate ale substanțelor periculoase utilizate;

**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.

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

* Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor; cu toate modifocările și completările ulterioare
* Hotărârea Guvernului. nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase;
* HG nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje cu modificările şi completările ulterioare;
* Ordonanţa de urgenţă nr. 196/22.12.2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările şi completările ulterioare;
* Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător
* Ordinul MMP nr.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare şi raportare a inventarelor privind emisiile de poluanţi în atmosferă;
* HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
* HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate,
* HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor şi acumulatorilor şi al deşeurilor de baterii şi acumulatori 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** |
| 3812 | Deșeurile periculoase colectate: uleiuri auto uzate și acumulatorii uzați sunt colectați în schimbul uleiului și acumulatorilor auto comercializați | 0,00 |  |
| 4675 | Comerț cu ridicata al produselor chimice | 0,00 |  |

....

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

Activitatea unității se desfășoară pe o suprafață totală de 460mp, compusă din:

* Depozit 1 300mp
* Depozit 2 80mp
* Depozit 3 9mp
* Birou 9mp
* Vestiar 12mp
* Grup sanitar 10mp
* Coridor 40mp

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

Produsele chimice comercializate pentru autovehicule: acumulatori, diferite uleiuri , vaselină, lichid de frână, antigel, aditivi de ulei motor și transmisie, aditivi de combustibil, sprayuri și lichide de întreținere, lichid spălat parbriz, vopsea spray acrilică, soluții curățare mâini, lichid de curățare directă DPF, soluție pentru curățat motor.

....

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Apa potabilă este asigurată din rețeaua de apă potabilă a localității prin intermediul locatorului. | 0,00 |  |
| Canalizare | Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de ap uzate mejare a municipiului prin internediul locatorului | 0,00 |  |
| Energie | Amplasamentul este racordat la rețeaua națională de electricitate în baza contractului de închiriere încheiat cu Junior Com S.R.L. | 0,00 |  |
| Energie | Energia termică este asigurată de proprietarul clădirii, Junior Com S.R.L. | 0,00 |  |

....

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

* Comerțul cu ridicata de vaseline, uleiuri, antigel, lichid de frână, soluție de spălat parbrize
* Depozitarea produselor chimice comercializate
* Colectarea de la persoane fizice sau juridice (agenţi economici) a deşeurilor de baterii şi acumulatori uzaţi cu titlu gratuit;
* Depozitare temporară a deșeurilor şi predarea la agenți economici autorizați în vederea valorificării/ tratării acestora.

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

Amplasamentul nu se află în sit Natura 2000.

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

....

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

....

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

Nu este cazul.

Încălzirea este asigurată de proprietarul clădirii.

....

## 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** |

....

## 8. Programul de funcționare

Unitatea funcţionează: - 8 ore/zi;

- 6 zile/săptămână

- 305 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**

Nu este cazul.

....

**Alte surse de poluare**

Nu sunt.

....

**Apă**

....

**Pretratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

....

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

....

**Sol**

Activitate se desfășoară pe suprafață betonată.

**Alți factori de mediu (după caz)**

....

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

Deșeurile rezultate sunt colectate selectiv.

Acumulatorii uzați sunt stocați temporar în recipiente omologate amplasate pe platformă betonată în vederea preluării de către o societate specializată autorizată

## 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 cu activitate comercială

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

**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.

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

Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limite admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993-condiții tehnice privind protecția atmosferei.

**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, 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 , modificată şi completată 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.

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

**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.

....

# **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 | 1,00 | 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) |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | Comerț | 20,00 | Kilogram/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 | Comerț | 10,00 | Kilogram/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

....

## 2. Deșeuri colectate

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 20 01 33\* | baterii si acumulatori inclusi în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continând aceste baterii | 3,00 | Bucati/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 01\* | baterii cu plumb | 3,00 | Bucati/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 02\* | baterii cu Ni-Cd | 2,00 | Bucati/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 03\* | baterii cu continut de mercur | 2,00 | Bucati/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 13 02 06\* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere | 100,00 | Litri/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

**Deşeuri comercializate**

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

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

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

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de baterii și acumulatori** | **Denumire deșeu** |
| 3a | Plumb Acid |
| 4b | Nichel Cadmiu (NiCd) |
| 3c | Altele |

....

## 3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile de baterii /acumulatori uzați sunt stocate temporar pe platformă betonată în containere speciale.

Deșeurile de ulei uzat sunt stocate în bidoane metalice.

....

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se tratează deșeurile pe amplasament.

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**

Nu este cazul.

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

**Deşeuri transportate**

* + Deşeurile municipale amestecate sunt transportate de unitatea specializată şi autorizată pentru această categorie de lucrare (RDE Harghita S.R.L. Odorheiu Secuiesc) la un depozit de deşeuri nepericulos conform autorizat în scopul eliminării.

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.

b) 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 realiza 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

Amestecurile periculoase comercializate sunt.

Ulei Mobil Turbo Diesel 0W-40, Ulei de bază și aditivi Mobilgrease special, Uleiuri de bază sintetice și aditivi MOBIL DELVAC 1 5W-40, Ulei de bază și aditivi Mobil Special 15W-40, Uleiuri de bază sintetice și aditivi Mobilube PTX 75W-90, Uleiuri de bază sintetice și aditivi Mobil 1 5W-40, Ulei de bază și aditivi Mobilube HD 80W-90, Ulei de bază și aditivi Mobilgrease MB 2, Ulei de bază și aditivi Mobil ATF 220, Uleiuri de bază sintetice și aditivi Mobil 1 5W-50, ATF JAKO GM Dexron IIIH, ALCO DSG, ALCO LLX 5W30, ALCO MB III, OTP PLUS SAE 15W40,

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec** | **Cantitate** | **UM** | **Categoria - Fraza de risc** | **Fraza de pericol** |
| Amestecuri | Altele | 10,00 | Litri/luna |  | H304, H315, H317, H318, H335, H401, H411, H413 |
| Amestecuri | Altele | 3,00 | Kilogram/luna |  | H315, H318, H400, H401, H410, H411 |
| Amestecuri | Altele | 25,00 | Litri/luna |  | H303, H304, H314, H315, H316, H318, H319, H360F, H400, H401, H410, H411 |
| Amestecuri | Altele | 5,00 | Litri/luna |  | H315, H319, H360F, H400, H410, H413 |
| Amestecuri | Altele | 10,00 | Litri/luna |  | H315, H319, H360F, H400, H410, H413 |
| Amestecuri | Altele | 8,00 | Litri/luna |  | H226, H227, H302, H304, H315, H317, H319, H361d, H316f, H400, H401, h402, H411, H412, H412 |
| Amestecuri | Altele | 25,00 | Litri/luna |  | H304, H315, H318H401, H411, H413 |
| Amestecuri | Altele | 10,00 | Litri/luna |  | H226, H227, H302, H304, H314, H317, H318, H335, H373, H400, H401, H411, H413 |
| Amestecuri | Altele | 3,00 | Kilogram/luna |  | H315, H319, H402, H412 |
| Amestecuri | Altele | 7,00 | Litri/luna |  | H304, H413 |
| Amestecuri | Altele | 5,00 | Litri/luna |  | H304, H315, H318, H401, H411, H413 |
| Amestecuri | Altele | 5,00 | Litri/luna |  | H319 |
| Amestecuri | Altele | 5,00 | Litri/luna |  | H315, H317, H319, H335, H400, H410, H411, H413 |
| Amestecuri | Altele | 15,00 | Litri/luna |  | H304, H413 |
| Amestecuri | Altele | 5,00 | Litri/luna |  | H350 |
| Amestecuri | Altele | 5,00 | Litri/luna |  | H315, H318, H319, H361, H400, H410, H411 |

....

## 2. Modul de gospodărire

....

* + **ambalare:**În ambalajele furnizorilor
  + **transport:** ....Cu mijloace de transport ale furnizorilor
  + **depozitare:** În ambalaje originale ale producătorilor
  + **folosire/comercializare:** Substanțele periculoase comercializate se vor gestiona conform instrucțiunilor din fișele de securitate

....

## 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 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

Nu sunt

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

În conformitate cu prevederile art. 28 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, cu modificările şi completările ulterioare, referitoare la obligaţiile persoanelor fizice şi juridice care gestionează substanţe şi preparate periculoase au următoarele obligaţii:

- să respecte prevederile privind substanţele şi preparatele periculoase

- activităţile privind fabricarea, introducerea pe piaţă, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum şi introducerea şi scoaterea din ţară a substanţelor şi preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare şi gestionare;

- să ţină evidenţă strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanţelor şi preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor şi ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, şi să furnizeze informaţiile şi datele cerute de autorităţile competente conform legislaţiei specifice în vigoare;

- să elimine, în condiţii de siguranţă pentru sănătatea populaţiei şi pentru mediu, substanţele şi preparatele periculoase care au devenit deşeuri şi sunt reglementate în conformitate cu legislaţia specifică;

- să identifice şi să prevină riscurile pe care substanţele şi preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populaţiei şi să anunţe iminenţa unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităţilor pentru protecţia mediului şi de apărare civilă.

**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 provenite din uleiuri: Chestionar 3.2: Statii distributie care au colectat | anual | 1 februarie - 31 mai | Chestionar 3.2: Statii distributie care au colectat |

- 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**

Ing. BOTH Enikő,

**Întocmit,**

ABOS Judit