**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din 30.10.2019**

....

**Titularul activității: SC RDE HURON SRL**

**Adresa: Str. BOLYAI, Nr. 31, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita**

**Punct de lucru: SC RDE HURON SRL**

**Locația activității: Str. BOLYAI, Nr. 31, 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 |  |  |
| 3812 | Colectarea deseurilor periculoase | 277 | 9002 | Colectarea si tratarea altor reziduuri |  |  |
| 4677 | Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor | 260 | 5157 | Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor |  |  |
| 3821 | Tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase | 277 | 9002 | Colectarea si tratarea altor reziduuri |  |  |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 247 | 3710 | Recuperarea deseurilor si resturilor metalice reciclabile |  |  |
| 4941 | Transporturi rutiere de marfuri | 267 | 6024 | Transporturi rutiere de marfuri |  |  |
| 3900 | Activitati si servicii de decontaminare | 278 | 9003 | Salubritate, depoluare si activitati similare |  |  |
| 8129 | Alte activitati de curatenie | 278 | 9003 | Salubritate, depoluare si activitati similare |  |  |

....

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

....

**Emisă de: APM Harghita**

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

**Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.**

**Data emiterii: 30.10.2019**

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

....

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC RDE HURON SRL, cu punctul de lucru din Str. BOLYAI, Nr. 31, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita, și str. Harghitei, Nr. 75A, Miercurea Ciuc, județul Harghita înregistrată la APM Harghita cu nr. 6095/07.01.2019, și completată la nr. 6200/03.07.2019, 6999/22.07.2019, 7747/20.08.2019, 9093/08.10.2019 conform deciziei luate cu consultarea CAT din data de 17.09.2019, 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,

,

**se emite:**

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru SC RDE HURON SRL, cu punctul de lucru din Str. BOLYAI, Nr. 31, Miercurea Ciuc , Judetul Harghita,**

**Documentația conține:**

* Cerere pentru obţinerea autorizaţiei de mediu,
* Fişa de prezentare şi declaraţie elaborată de Bernadt Zelma PFA,
* Tarif pentru obţinerea autorizaţiei de mediu, achitată cu OP nr. 664/11.06.2019;
* Plan de situaţie şi plan de încadrare în zonă,
* Mediatizarea solicitării autorizaţiei de mediu prin anunţ public apărut în ziarul Hargita Népe în data de 02.07.2019 și în ziarul Informația Harghitei din data de 02.07.2019;
* Decizie nr. 8277/17.09.2019 emisă de APM Harghita, privind emiterea autorizaţiei de mediu;
* Fișe tehnice de securitate pentru substanțele periculoase utilizate: Motorină, A-Cean Wheel Cleaner, A Clean- TC Power, Polysept Dezinfectant, , Mol Dynamic Tranzit 15W-40, Emaur 1K diluant D5065, Email 3:1 pentru metal E8100L, Emaur 1K diluant D5065,

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

* Certificat de Înregistrare cu J19/414/29.09.1997, emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita pentru RDE Huron S.R.L. Miercurea Ciuc;
* Certificat Constatator nr. 26557/01.07.2019, emis de Oficiul Registrului Comerţului de pe lângă Tribunalul Harghita pentru RDE Huron S.R.L. Miercurea Ciuc;
* Act constitutiv al S.C. RDE Huron SRL
* Contract de închiriere nr. 3/02.12.2016 încheiat cu S.C. RDE Huron Salubritate S.R.L. Miercurea Ciuc privind închirierea imobilului situat în localitatea Miercurea Ciuc, str. Bolyai, nr. 31
* Extrase de carte funciară nr. 50558, 52086, 57771, 57797, 59655, emise de Oficiul de Cadastru şi Publicitate Imobiliară Harghita;
* Contract de închiriere nr. 18-11698/29.05.2018 încheiat cu S.C. Electromatic-Systems S.R.L. privind închirierea imobilului situat în Miercurea Ciuc, str. Harghita fn;
* Certificat nr. 524/2018 emis de Municipiul Miercurea Ciuc, Serviciul de urbanism și amenajarea teritoriului privind nr. administrativ al imobilului situat pe strada Harghita nr. 95A;
* Extras de carte funciară nr. 65019, emis de Oficiul de Cadastru şi Publicitate Imobiliară Harghita;
* Contract de tratare şi/sau eliminare pentru deşeurile menajere şi industriale nepericuloase nr. C 745/08.02.2012, încheiat cu S.C. Ave Harghita Salubritate S.R.L. Odorheiu-Secuiesc
* Ordin nr. 224/20.05.2019 emis de Autoritatea Naţională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilităţi Publice pentru modificarea Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice nr. 76/20.03.2017, cu modificările și completările ulterioare;
* Anexă la Licenţa nr. 3928/20.03.2017, Anexă aprobată prin Ordinul președintelui A.N.R.S.C. nr. 224/20.05.2019 emisă de Autoritatea Naţională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilităţi Publice;
* Contract de închiriere nr. 2/02.12.2016 încheiat cu SC RDE Huron Salubritate SRL pentru închirierea utilajele/vehiculele;
* Licența nr. 0187185 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț emisă de Autoritatea Rutieră Română – ARR;
* Copie conformă nr. 1642805 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-30-AVE;

* Copie conformă nr. 1642806 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-31-AVE;

* Copie conformă nr. 1642807 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-37-AVE;

* Copie conformă nr. 1642808 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-38-AVE;

* Copie conformă nr. 1642809 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-39-AVE;

* Copie conformă nr. 1642810 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-70-AVE;

* Copie conformă nr. 1642811 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-72-AVE;

* Copie conformă nr. 1642812 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-92-AVE;

* Copie conformă nr. 1642813 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, valabilă pentru autovehiculul cu nr. de înmatriculare:

HR-94-AVE;

* ADR - Certificat de pregătire profesională a conducătorului auto nr. 149328;
* Certificat de consilier de siguranţă pentru transportul rutier al mărfurilor periculoase Seria CCS Nr. 0021407, emis de Ministerul Transporturilor
* Contract de delegare în gestiune al serviciului public de salubrizare în oraşul Băile Tuşnad nr.2312/23.09.2009, încheiat cu Oraşul **Băile Tuşnad**
* Contract de delegare a gestiunii a serviciului public de precolectarea, colectarea şi transportul deşeurilor menajere în Oraşul Borsec prin concesiune nr. 60/27.08.2008, încheiat cu Oraşul **Borsec.**

Act adițional nr. 10/14.05.2019 la contractul de delegare nr. 60/27.08.2018 încheiat cu Orașul Borsec;

* Contract nr. 21/03.10.2018 de concesiune a gestiunii serviciilor comunitare de utilități publice încheiat cu UAT Comuna **Cârţa.**
* Contract nr. 6/01.02.2019 de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare în comuna Frumoasa, încheiat cu Comuna **Frumoasa.**
* Contract nr. C395/29.03.2019 de delegare gestiunii serviciului public de salubrizare în comuna Lunca de Sus, încheiat cu **Comuna Lunca de Sus.**
* Contract de concesiune a gestiunii a serviciilor comunitare de utilități publice nr. 65/18.12.2018, încheiat cu UAT **Sândominic.**
* Contract de servicii de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare în comuna Lunca de Jos nr. 3566/24.09.2009, încheiat cu Comuna **Lunca de Jos**
* Contract de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare în comuna Mereşti nr. 959/23.06.2009, încheiat cu Comuna **Mereşti**
* Contract de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare în comuna Ocland nr. 700/23.06.2009, încheiat cu Comuna **Ocland**
* Contract de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare prin concesiune în comuna Suseni nr. 1962/29.06.2015, încheiat cu Comuna **Suseni**
* Contract nr. 667/01.03.2018 de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare prin concesiune în comuna Tomeşti, încheiat cu Comuna **Tomeşti**
* Contract de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare a comunei Tulgheș nr. 6518/20.12.2007, încheiat cu Consiliul Local al comunei **Tulgheş**
* Contract nr. 377/30.01.2019 de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare în comuna Voşlăbeni, încheiat cu Comuna **Voşlăbeni**
* Contract nr. 60/07.09.2018 de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare în comuna Subcetate, încheiat cu Comuna **Subcetate**
* Contract de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare prin concesiune în comuna Gălăuțaș nr. 2676/25.06.2015, încheiat cu Comuna **Gălăuțaș**
* Contract de delegare nr. 253/22.01.2019 a gestiunii serviciului public de salubrizare în comuna Mădăraș, încheiat cu Comuna **Mădăraș**
* Contract de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare prin concesiune în comuna Lăzarea nr. 5874/02.10.2018, încheiat cu Comuna **Lăzarea**
* Contract de prestări servicii nr. C627/24.05.2011 încheiat cu S.C. **Indeco Grup** S.R.L. Bucureşti pentru asigurarea cu mijloace de transport proprii sau prin subcontractori, serviciul integrat de colectare, transport, depozitare temporară, neutralizare-procesare, eliminare/valorificare a deşeurilor rezultate din activităţile Beneficiarului
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 34 din data de 10.08.2017 încheiat cu **Vrancart S.A**. Adjud privind gestionarea deșeurilor de hârtie-carton (reciclabile);
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 7/01.01.2017 încheiat cu **S.C. Hamburger Recycling Romania S.R.L.** Cluj-Napoca pentru preluare deşeuri reciclabile
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 71/08.11.2017 încheiat cu **CAN PACK Recycling S.R.L**. București pentru preluare deşeuri de doze de aluminiu;
* Contract de vânzare cumpărare nr. C130/04.07.2017 încheiat cu **S.C. Plastic Recycling Export S.R.L.** Voluntari pentru preluare deşeuri de ambalaje;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. C376/06.03.2019 încheiat cu **Greenweee Internațional S.A.** Țintești pentru preluare DEEE și DBA;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 61/04.01.2017, încheiat cu **S.C. Greentech S.A**. Buzău pentru preluare deşeuri de ambalaje din sticle PET și/ sau deșeuri industriale reciclabile din sticle/preforme PET respectiv deșeuri de ambalaje din PE, PP și /sau deșeuri industriale reciclabile din PE/PP
* Contract de vânzare-cumpărare deșeuri de ambalaje de sticlă nr. 260/20.05.2014, încheiat cu **S.C. Greenglass** **Recycling** S.A. Buzău
* Contract de vânzare-cumpărare nr. C422/28.06.2016 încheiat **cu S.C. MULTIPLAST S.R.L.** Brașov privind preluare deșeuri de ambalaje;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 58/06.02.2015 încheiat cu **S.C. Jocker** **Bonus** **S.R.L**. Odorheiu Secuiesc privind preluare deșeuri de ambalaje;
* Contract de prestări servicii nr. 3/06.01.2014 încheiat cu **SC Computer Trade S.R.L**. Miercurea Ciuc privind preluarea DEEE
* Adeverința nr. 221134/24.04.2019 emisă de Ministerul Economiei privind reconfirmare a înscrierii în Registrul operatorilor economici autorizați care desfășoară operațiuni de valorificare a deșeurilor;
* Notificarea Municipiului Miercurea Ciuc, Comunei Sâncrăieni, Comunei Tușnad privind desfășurarea activității de colectare a deșeurilor de ambalaje folosite de la agenți economici.
* Contract de furnizare a energiei electrice la clenți eligibili noncasnici nr. 1983311-4/21.06.2016 încheiat cu Electrica Furnizare S.A.
* Contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienți noncasnici –Produsul E.On Best Deal nr. C448/2016 încheiat cu E.On Energie Romania S.A. Târgu Mureș;
* Contract de furnizare /prestare a serviciilor de alimentare cu apă și de canalizare nr. 181 din 06.oct. 2009 încheiat cu S.C. Harviz S.A. Miercurea Ciuc;

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

- Respectarea prevederilor Contractelor de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare în oraşele Băile Tuşnad, Borsec și în comunele Cârţa, Frumoasa, Lunca de Sus, Sândominic, , Lunca de Jos, Mereşti, Ocland, Suseni, Tomeşti, Tulgheş, Voşlăbeni, Gălăuțaș, Mădărași și Lăzarea, conform documentaţiei înaintate.

- Parcarea utilajelor de salubrizare numai în spaţiul destinat acestui scop în cadrul incintei din mun.Miercurea - Ciuc , str. Bólyai nr.31.

- Se interzice colectarea oricărui tip de deşeu pentru care nu există spaţiu adecvat de depozitare, pe platformă impermeabilizată şi/sau containere etanşe în funcţie de natura deşeului

- Deşeurile colectate se vor stoca doar în spaţii de depozitare amenajate, pe platforme impermeabilizate şi în recipienţi etanşi pe categorii, fiind obligatorie inscripţionarea acestora cu denumirea şi codului deşeului, conform HG 856/2002

- Se vor colecta numai acele deşeuri pentru care titularul deţine contracte ferme încheiate cu societăţi autorizate din punct de vedere al protecţiei mediului să presteze servicii de valorificare/eliminare pentru respectivele tipuri de deşeuri

**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 modificările 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; cu toate modificările și completările ulterioare;
* Ordin Nr. 119/2014 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă şi sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei
* 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;
* Legea nr. 74/2019 din 25 aprilie 2019 privind gestionarea siturilor potenţial contaminate şi a celor contaminate
* H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor şi acumulatorilor şi al deşeurilor de baterii şi acumulatori;
* HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
* H.G. nr.170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate
* O.U.G. nr. 5 din 2 aprilie 2015 privind deseurile de echipamente electrice si electronice cu modificările și completările ulterioare
* HG nr.124/2003 privind prevenirea, reducerea şi controlul poluării mediului cu azbest, cu modificările şi completările ulterioare:
* H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României;
* Ordinul nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici vare nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor
* Ordin nr. 1271/2018 privind procedura şi criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizaţi care preiau prin achiziţie deşeuri de ambalaje de la populaţie de la locul de generare a acestora;
* O.U.G. nr. 196/2005, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările şi completările ulterioare
* Regulamentul (CE) nr. 1013 din 14 iunie 2006 al Parlamentului European şi al Consiliului privind transferul de deşeuri;
* Ordin al Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare;
* Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului

***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**

**a. Descrierea amplasamentelor**

**a.1. Sediul social în Miercurea Ciuc, str. Bolyai nr.31, judeţul Harghita,**

Imobilul compus din teren de 7879mp şi construcţii este închiriat de la SC RDE HURON SALUBRITATE SRL conform Contractul de închiriere nr.3/02.12.2016.

Modul de utilizare a suprafețelor de teren în cadrul amplasamentului de St= 7879 mp, din care:

* suprafaţa construită: Sc= 1 240 mp, din care
* suprafața construită pentru birouri, grupuri sanitare, atelier de întreţinere pentru mijloace de transport proprii: S1= 559 mp,
* suprafața construită pentru cabină poartă, vestiare, garaj: S2=166 mp;
* suprafaţa construită pentru stocare deşeuri nepericuloase: S3=26 mp
* suprafaţa construită pentru stocare deşeuri nepericuloase: S4=53 mp
* suprafaţa construită pentru stocare deşeuri periculoase: S5=2\*40=80 mp
* suprafaţa construită (şopron) pentru depozitare materiale antiderapante: S6=318 mp
* suprafaţa construită pentru spălătorie mijloace de transport proprii şi conteinere: S7=38 mp
* suprafață exterioară betonată (căi de acces, parcări, stocarea deșeurilor periculoase netratate/tratate precum și a conteinerelor închise pentru deșeuri DEEE, a recipienților pentru colectarea deșeurilor şi suprafaţa ocupată de rezervorul suprateran pentru carburant de uz intern): Sext. betonat= 2706 mp.
* suprafaţa spaţiu verde, bioactivă: Sverde= 3 933 mp

**a.2 Punct de lucru în Miercurea Ciuc, str. Harghitei nr. 95A, judeţul Harghita,**

Spațiul este închiriat de la SC ELECTROMATIC SYSTEM SRL conform contractului încheiat în acest sens și se situează în intravilanul localităţii.

Modul de utilizare a suprafețelor de teren în cadrul amplasamentului:

Suprafața totală: St= 4038mp, din care

* suprafața cu construcții: S1=1139 mp, din care
* suprafața atelierului de tratare a deșeurilor nepericuloase colectate selectiv (stația de sortare): 1104mp
* suprafață exterioară betonată pentru stocarea deşeurilor nepericuloase netratate/tratate: 2899mp.

**a.3. Alte amplasamente utilizate în afara sediului social şi sediul secundar**, aferente activităţii de salubrizare – staţia de transfer de mică capacitate, situată în municipiul Gheorgheni, str. Carierei f.nr., aparţinând operatorului RDE Harghita S.R.L. Odorheiu Secuiesc;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
|  |  |  |  |

....

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

1. La desfăşurarea **activităţii de** **colectare şi transport a deşeuri nepericuloase şi periculoase**, se folosesc următoarele tipuri de instalaţii şi mijloace de transport închiriate de la RDE HURON SALUBRITATE SRL:

1.1.Lista dotărilor pentru desfăşurarea activității de colectare şi transport **a deșeurilor municipale amestecate ( cod 20 03 01)**

* Autospecială de transport containere pt. deșeuri colectate separat dotat cu dispozitiv de ridicare tip MAN de 12 tone – 2 buc.
* Autocompactor tip Mercedes 13 mc – 2 buc.
* Autogunoieră compactoare tip MAN de 24 mc – 1 buc.
* Autocompactor tip MAN pentru transport deșeuri municipale de 18 mc – 2 buc
* Autocompactor pentru transport deșeuri municipale și spălător containere de 18 mc tip MAN – 1buc.
* Lista recipientelor de colectare:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Predate pentru UAT | 110 L | 120 L | 240 L | 1100 L |
| Baile Tusnad\* |  | 2 | 32 | 2 |
| Borsec |  | 726 | 66 | 58 |
| Cirta |  | 910 | 6 |  |
| Frumoasa | 950 |  | 1 | 11 |
| Lunca De Jos |  | 650 | 4 | 18 |
| Lunca De Sus | 100 | 475 | 18 | 27 |
| Madaras |  | 706 | 9 | 3 |
| Meresti |  | 410 | 3 | 1 |
| Ocland |  | 301 | 8 |  |
| Sandominic | 45 | 1543 | 12 | 36 |
| Suseni |  | 46 | 8 | 2 |
| Subcetate |  | 410 | 3 | 13 |
| Tomesti |  | 893 | 5 |  |
| Tulghes |  | 1200 | 19 | 53 |
| Voslobeni | 615 | 55 | 4 | 10 |
| Galautas |  |  | 4 | 42 |
| Lazarea |  |  |  | 23 |
| total. | 1710 | 8327 | 202 | 299 |
| stoc |  | 25 |  | 30 |

* eurocontainere de 5 mc – 19 buc., 7 mc-2 buc., 10 mc- 1 buc., 15 mc – 1 buc. , 30 mc – 3 buc., 38 mc – 2 buc.
  1. Lista dotărilor folosite la **asigurarea colectării separate şi transportul separat** a deşeurilor valorificabile respectiv a celor periculoase:
* Autotransportor containere tip MAN 15 mc respectiv 20, 32, 38 mc – 1buc.
* Autotransportor containere tip IVECO 15 mc respectiv 20, 32, 38 mc – 1buc.
* Autoutilitară cu prelată W CRAFTER 18 mc- 1 buc.
* Autoutilitară cu prelată Toyota Dyna 18 mc- 1 buc.
* Autoutilitară tip W Caddy 3 mc – 1 buc.

1. Dotări pentru **tratarea deşeurilor municipale nepericuloase** la sediul secundar, situat în Miercurea Ciuc, str. Harghita nr. 95/A

Operaţiunea de valorificare R12- cuprinzând operaţiuni preliminare înainte de valorificare, cum ar fi sortarea, compactarea, balotarea, înainte de supunerea la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11, - **a deşeurilor de ambalaje** colectate separat din deşeurile municipale (ambalaje de hârtie şi carton cod 15 01 01, ambalaje de materiale plastice cod.15 01 02, ambalaje metalice cod 15 01 04) se realizează într-o clădire cu S =1104 mp, având pardoseala betonată, dotată cu 1 buc. presă de balotare tip PRESTO HPK 50 BCK şi 2 buc. stivuitor pentru manipularea baloţilor(tip Klark, Stihl)

3.Dotări pentru **stocarea deşeurilor periculoase, a deşeurilor nepericuloasede producţie, şi a fluxurilor specifice de deşeu** ( DEEE, baterii şi acumulatoare, ulei uzat) la sediul social situat în Miercurea Ciuc, str. Bolyai, nr.31

**Deşeurile periculoase** sunt stocate în spaţii compartimentate, securizate în construcţia acoperită cu S =80 mp.

**Stocarea DEEE** colectate separat se efectuează în containerul închis cu capacitate de stocare 30 mc, amplasat pe suprafaţă betonată cu S = 191 mp, conform planului de situaţie anexat, respectiv un spaţiu închis dotat cu o instalaţie de colectare a pierderilor prin scurgere ( banc de lucru echipat cu vas şi conducte de colectare cu recipient de 15 l de stocare a lichidelor/pierderilor prin scurgere).

**Stocarea deşeurilor de ulei uzat:** se realizează în spaţii compartimentate, securizate, acoperită, cu platformă betonată S =20 mp, în recipiente metalice cu închidere etanşe, de diferite capacităţi.

**Stocarea deşeurilor de baterii, acumulatoare** se realizează în spaţiu acoperit, cu platformă betonată având S = 5,8 mp, în containere adecvate pentru stocarea bateriilor, acumulatoarelor.

Stocarea **deşeurilor nepericuloase de producţie** se realizează în construcţii cu S =79 mp.

In acest scop amplasamentul este dotat cu:

- Autoutilitară tip W Caddy 3 mc – 1 buc

- Incărcător frontal O&K – 1 buc

**4.** Lista dotărilor folosite la activități **de salubrizare stradală**:

* Automăturător cu aspirator și stropitor tip Multicar Fuma 2,5 mc - 1 buc
* Rezervor apă pentru stropit mecanic portabil – 1 buc.
* Încărcător frontal cu rotirea cupei pe orizontală 180 grade – 1 buc

5. Lista dotărilor folosite la **activități de deszăpezire**:

- Sopron pentru depozitarea materialelor antiderapant S= 318 mp

* Autospecială de transport containere 4- 6 mc tip Mercedes cu lamă de deszăpezire– 2 buc.
* Așternător materiale antiderapante 4,5 mc- 1 buc.
* Plug de zăpadă – 2 buc.

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

....

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Denumire** | **Încadrare** | **Cantitate** | **UM** | **Natura chimică / compoziție** | **Destinație/ Utilizare** | **Mod de depozitare** | **Periculozitate** |
| Alte materii | -soluție de curățat tip A-Clean Wheel Cleaner | Materie auxiliară | 200,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -spumă activă tip A-Clean TC Power | Materie auxiliară | 200,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -Alcool tehnic | Materie auxiliară | 2,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -Diluant | Materie auxiliară | 10,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -Vopsea | Materie auxiliară | 8,00 | Kilogram/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | - Electrolit D1,28 | Materie auxiliară | 12,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -Ulei de motor tip MOL Dynamic Transit 15W | Materie auxiliară | 200,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -Ulei hidraulic tip MOL Hydro HM 46 | Materie auxiliară | 200,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -lichid soluție Parbriz | Materie auxiliară | 250,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -Antigel | Materie auxiliară | 70,00 | Kilogram/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -Oxigen tehnic | Materie auxiliară | 60,00 | Metri cubi/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | - Acetilenă | Materie auxiliară | 4,00 | Kilogram/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | -materiale antiderapante utilizate pe timp de iarnă | Materie auxiliară | 7,00 | Tone/an |  |  | Șopron |  |
| Alte materii | -Sârmă de oțel D=3mm | Ambalaje | 1762,00 | Kilogram/an |  |  | Atelier de tratare |  |
| Alte materii | -Folie polietilenă | Ambalaje | 48,00 | Kilogram/an |  |  | Atelier de tratare |  |
| Alte materii | Carburanți | Materie auxiliară | 12000,00 | Litri/luna |  |  | Rezervor suprateran |  |
| Alte materii | Gaz natural | Combustibili | 10900,00 | Metri cubi/an |  |  | Nu se depozitează |  |

....

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Amplasamentul de la sediul social: Miercurea Ciuc, str. Bolyai, nr. 31

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | este asigurată din reţeaua municipală de apă potabilă | 2,57 | Metri cubi/zi |
| Canalizare | sunt evacuate în sistemul centralizat de canalizare menajeră municipală | 2,57 | Metri cubi/zi |
| Energie | Energia electrică este preluată din sistemul național | 16457,00 | KiloWatt ora/an |
| Energie | Energia termică este asigurată de 2 centrale termice, echipate cu două cazane | 10900,00 | Metri cubi/an |

Apele uzate rezultate de la rampa de spălare auto, unde are loc inclusiv spălarea şi dezinfectarea containerelor de capacitate 4, 5, 6 şi 7 mc sunt preepurate prin separatorul de nisip şi ulei şi evacuate în canalizarea orăşenească cu ajutorul unei pompe cu Qn= 12 mc/h

Amplasamentul de la sediul secundar: Miercurea Ciuc, str. Harghita, nr. 95

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Energie | Energia electrică este preluată din sistemul național | 16457,00 | KiloWatt ora/an |

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

In cadrul serviciilor de salubrizare se realizează:

* colectarea separată şi transportul separat al **deșeurilor municipale**, definite conform prevederilor pct.9^2 al Anexei 1 din Legea nr. 211/2011 cu modificările şi completările ulterioare, fără a aduce atingere fluxului de deşeuri de echipamente electrice şi electronice, baterii şi acumulatori;
* colectarea şi transportul deșeurilor provenite din gospodăriile populaţiei, generate de activităţi de reamenajare şi reabilitare interioară şi exterioară a locuinţelor
* colectarea şi transportul fluxurilor specifice de deșeu incluse în categoria de deşeuri municipale care sunt reglementate prin acte normative separate care transpun directive individuale: deşeurile de echipamente electrice şi electronice, deşeurile de baterii şi acumulatori şi deşeurile de ambalaje.

**4.1. În cadrul serviciului de salubrizare** colectarea şi transportul **deşeurilor municipale** se realizează în orașele Borsec şi Băile Tuşnad, în comunele Lunca de Jos, Sândominic, Suseni, Tomești, Tulghes, Voslabeni, Danesti, Ocland, Meresti, Subcetate, Lunca de Sus, Frumoasa, Madaras, Gălăuţaş, Lazarea.

Colectarea **deșeurilor municipale amestecate ( cod 20 03 01)** are loc de la punctele de colectare dotate cu containere, respectiv de la poartă în poartă din recipiente adecvate atât în mediu urban cât și în mediu rural.

Punctele de colectare special amenajate în cadrul sistemului de colectare cu aport voluntar sunt amplasate în locurile stabilite de comun acord cu autoritățile executive ale unităților administrativ- teritoriale respective.

La Băile Tuşnad punctele de colectare sunt dotate cu 16 bucăţi containere de siguranţă contra urşilor, puse la dispoziţie de administraţia publică locală.

Transportul deşeurilor municipale amestecate la instalația de eliminare autorizată - depozitul de deșeuri nepericuloase situat în municipiul Odorheiu Secuiesc, Platoul Cekend, nr.0, jud. Harghita, operator RDE Harghita, în baza Contractului nr. C745/08.02.2012, se efectuează:

* în mod direct: din localitățile Merești și Ocland, deșeurile vor fi transportate direct la acest depozit cu autospeciale tip compactoare cu care s- a realizat colectarea deșeurilor.
* în mod indirect si/sau direct în anumite cazuri pentru unităţi administrativ teritoriale Borsec, Tulghes, Subcetate, Galauţaş, Lăzarea, Suseni și Voşlăbeni. In acest caz deșeurile municipale amestecate sunt transportate cu mijloacele de transport proprii cu capacitate utilă de 18mc la stație de transfer amplasată în municipiul Gheorgheni, str. Carierei, f.nr., a operatorului RDE Harghita cu capacitate de transfer de 7560 t/an, iar după transbordarea lor în mijloace de transport cu capacitate utilă de 70 mc sunt transportate la instalația de eliminare autorizată.
* în mod direct din localităţile Băile Tuşnad, Frumoasa, Lunca de Sus, Lunca de Jos, Cârţa, Tomeşti, Dăneşti, Sândominic.

Modul de colectare şi transport ale categoriilor de deşeuri municipale colectate separat pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare potrivit prevederilor Legii nr.211/2011

**Colectarea separată a anumitori tipuri de deşeu din deşeurile municipale** cu scopul de a facilita valorificarea sau tratarea specifică a acestora şi anume a deșeurilor de hârtie ( cod 20 01 01 și cod 15 01 01), plastic ( cod 20 01 39 și cod 15 01 02), sticlă ( cod 20 01 02 și cod 15 01 07) și metal ( cod 20 01 40 și cod 15 01 04) se realizează astfel:

* în oraşul **Băile Tusnad** – la cele 5 puncte de colectare dotate fiecare cu 2 containere pentru plastic+metal şi hârtie având capacitate de 2 mc fiecare precum şi de la poartă la poartă în saci fracţia de hârtie şi plastic + metal în cazul gospodăriilor individuale, o dată pe lună ;
* în orasul **Borsec** - la cele 5 puncte de colectare dotate fiecare cu 2 containere pentru plastic + metal şi hârtie având capacitate de 2 mc fiecare;
* în comuna **Sândominic** – la cele 2 puncte de colectare dotate astfel: 1 punct de colectare cu 1 container pentru plastic + metal şi hârtie având capacitate de 2 mc fiecare, 1 punct de colectare dotat cu 1 container ( pentru plastic) având capacitate de 2mc precum şi de la poartă la poartă în saci fracţia de hârtie şi plastic în cazul gospodăriilor individuale, o
* în comuna **Voșlăbeni**– la cele 3 puncte de colectare dotate cu 2 containere ( pentru fracţia plastic+ metal şi de hârtie), având capacitate de 2,5 mc
* în comuna **Subcetate**– la cele 1 punct de colectare dotate cu 2 containere ( pentru fracţia de plastic+metal şi de hârtie), având capacitate de 2,5 mc.
* în comuna **Gălăuțas**– la cele 5 puncte de colectare dotate cu 2 container ( pentru fracţia de plastic+ metal şi de hârtie), având capacitate de 1,1 mc
* în comuna **Lăzarea**– la cele 5 puncte de colectare dotate fiecare cu 2 containere ( pentru fracţia de plastic+metal şi de hârtie), având capacitate de 1.1 mc, şi colectare din poartă în dată pe lună ;
* în comuna **Lunca de Jos** – la cele 5 puncte de colectare dotate cu 2 containere ( pentru plastic +metal şi de hârtie) având capacitate de 1,1 mc fiecare
* în comuna **Lunca de Sus** – la cele 5 puncte de colectare dotate cu 2 containere ( pentru plastic + metal şi hârtie), având capacitate de 1,1 mc fiecare;
* în comuna **Cîrţa** - la cele 2 puncte de colectare dotate cu containere pentru plastic + metal şi hârtie având capacitate de 2 mc fiecare 2mc precum şi de la poartă la poartă în saci fracţia de hârtie şi plastic în cazul gospodăriilor individuale, o dată pe lună ;
* în comuna **Frumoasa**- la cele 3 puncte de colectare dotate cu containere pentru plastic+metal şi hârtie având capacitate de 2,5 mc fiecare precum şi de la poartă la poartă în saci fracţia de hârtie şi plastic în cazul gospodăriilor individuale, o dată pe lună ;
* în comuna **Tomeşti**- colectare de la poartă la poartă în saci fracţia de hârtie şi plastic+metal, o dată pe lună ;
* în comuna **Mădăraşi**- colectare din poartă în poartă din saci ( fracţia plastic+ metal şi de hârtie) o dată pe lună
* în comuna **Mereşti** – la cele 5 puncte de colectare dotate cu 2 containere ( pentru fracţia plastic+metal şi hârtie), având capacitate de 1,1 mc fiecare;
* în comuna **Ocland**– la cele 5 puncte de colectare dotate cu 2 containere ( pentru fracţia plastic +metal şi de hârtie), având capacitate de 1,1 mc fiecare;
* în comuna **Suseni** – la cele 5 puncte de colectare dotate cu 2 containere ( pentru fracţia plastic +plastic şi de hârtie), având capacitate de 1.1 mc;
* în comuna **Tulgheș**– la cele 4. puncte de colectare dotate cu 2 containere ( pentru fracţia plastic+ metal şi de hârtie), având capacitate de 2 mc;

poartă din saci ( fracţia de plastic+metal şi hârtie) o dată la două săptămâni.

**Deșeurile de ambalaje de sticlă** se colectează în cadrul campaniilor de colectare organizate cu o frecvenţă de cel puţin 2 ori pe an în mediu urban şi odată pe an în mediu rural în containere de 5 mc amplasate la diferite puncte de colectare, stabilite împreună cu unităţile administrativ teritoriale respective.

Colectarea separată a fracţiunilor de deşeuri de la gospodarii individuale se realizează din saci/pungi inscriptionate asigurate de către RDE HURON SRL pentru hârtie, plastic, metal iar de la persoanele juridice, institutii publice se efectuează din recipientele inscripţionate cu denumirea materialului/ materialelor pentru care sunt destinate şi fabricate sau inscripţionate în mod corespunzător în culorile albastru - pentru deşeuri de hârtie - carton, galben - pentru deşeuri de plastic, metal şi materiale compozite, verde/alb - pentru deşeuri de sticlă colorată/albă şi roşu - pentru deşeuri periculoase. asigurate de RDE HURON S.R.L.,

Deșeurile municipale colectate separat sunt transportate cu mijloace de transport auto cu capacităţi de 3 mc, 15 mc, 18 mc, 20 mc, 32 mc, 38 mc la punctul de lucru al RDE HURON SRL situat în Miercurea Ciuc, str. Harghita nr. 95/A. în scopul desfăşurării operaţiilor de valorificare R12 sau R13.

Colectarea **deșeurilor stradale (**cod 20 03 03): se realizează conform contractului de delegare a serviciului de salubrizare în oraşul Băile Tuşnad..

4.2. Colectarea deşeurilor de ambalaje incluse în categoria 15 01 din deşeurile municipale de la gospodării şi din alte surse în unităţi administrativ teritoriale unde RDE HURON S.R.L. nu prestează serviciul de salubrizare de la locul de generare a acestora se realizează în baza înregistrării la nivelul unităţii administrativ-teritoriale unde desfăşoară această activitate, conform notificărilor anexate în acest sens, potrivit prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje. Colectarea are loc în baza contractelor de prestări de servicii încheiate cu persoanele juridice - producători ai acestor tipuri de deşeuri.

**4.3. Fluxuri de deşeuri de echipamente electrice şi electronice, baterii şi acumulatori** Colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice ( cod 20 01 35\* și cod 20 01 36) de la gospodăriile particulare este realizată periodic cu frecvenţa de colectare stabilită de autorităţile executive ale unităţilor administrativ-teritoriale.

Categoriile de DEEE acceptate pentru colectare sunt categoriile 1,2,3,4,5,6 specificate în Anexa nr. 2 din OUG nr.5/2015 *privind DEEE,*cu modificările şi completările ulterioare,respectiv produsele aferente acestor categorii cuprinse în Anexa nr. 4 a acestui act normativ.

Sistemul de colectare utilizat pentru deşeurile de baterii şi acumulatori ( cod 20 01 33\* şi cod 20 01 34) este corelat cu sistemul de colectare DEEE.

**4.4. Colectarea și transportul deșeurilor de producţie, agricultură, silvicultură, pescuit, fose septice şi reţeaua de canalizare şi tratare, inclusiv nămolul de epurare, vehiculele scoase din uz şi deşeurile provenite din activităţi de construcţie şi desfiinţări**

Aceste activităţi sunt realizate în baza contractelor de prestări de servicii încheiate cu persoanele fizice şi juridice- producători ai deşeurilor respective -. pentru transferarea operaţiunilor de tratare a deşeurilor generate. Deşeurile sunt transportate de la locurile de generare cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României la instalaţii autorizate pentru efectuarea operaţiunilor de tratare.

**4.5. Deșeurile periculoase** sunt colectate şi transportate de RDE HURON S.R.L. separat pe diferite categorii de deşeuri periculoase, în funcţie de proprietăţile fizico-chimice, de compatibilităţi şi de natura substanţelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deşeuri în caz de incendiu, cu asigurarea trasabilităţii de la locul de generare la sediul social al firmei din Miercurea Ciuc, str. Bolyai, nr. 31.( punctul de tratare a deşeurilor periculoase). Transportul deşeurilor periculoase colectate se realizează cu respectarea prevederilor HG nr.1061/2008, deşeurile periculoase fiind însoţite de formularele completate, prevăzute în anexele nr.1. şi/sau nr.2 ale HG 1061/2008. La condiţiile de transport, încărcare, descărcare şi manipulare se vor respecta prevederile Acordului european referitor la transportul rutier internaţional al mărfurilor periculoase ADR- cap.7. Mijloacele de transport folosite din dotarea firmei pentru efectuarea transportului deşeurilor periculoase colectate de la generatori până la locul de tratare ( sediul social din Miercurea Ciuc , str, Bolyai, nr.31): autoutilitară tip W Caddy 3 mc – 1 buc. HR 54 AVE şi autotransportor containere tip IVECO 15 mc respectiv 20, 32 mc, 38 mc – 1buc. HR 92 AVE, îndeplinesc prescripţiile prevăzute în ADR firma deţinând în acest sens actele valabile emise de organisme desemnate (licenţă de transport), iar consilierii de siguranţă pentru transportul rutier al mărfurilor periculoase deţin un certificat de consilier de siguranţă valabil, obţinut potrivit reglementărilor în vigoare.

**4.6 *Colectarea deşeurilor de echipamente electrice şi electronice***

Categoriile de DEEE acceptate pentru colectare sunt categoriile 1,2,3,4,5,6 specificate în Anexa nr. 2 din OUG nr.5/2015 *privind DEEE,*cu modificările şi completările ulterioare,respectiv produsele aferente acestor categorii cuprinse în Anexa nr. 4 a acestui act normativ.

Categorii de DEEE colectate:

1. Echipamente de transfer termic

2. Ecrane, monitoare şi echipamente care conţin ecrane cu o suprafaţă mai mare de 100 cm2

3. Lămpi

4. Echipamente de mari dimensiuni:

5. Echipamente de mici dimensiuni:

6. Echipamente informatice şi de telecomunicaţii de dimensiuni mici, nici o dimensiune externă mai mare de 50 cm

Tipurile de deşeuri EEE colectate în cadrul categoriilor de DEEE:

* DEEE provenite **de la gospodării particulare**, colectate în cadrul serviciului de salubrizare
* cod 20 01 35\* echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la

20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase

* cod 20 01 36 echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la

20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35

* **alte tipuri de DEEE** decât cele provenite de la gospodării particulare, colectate la punctul de generare sau preluate la punctul de colectare existent în cadrul sediului social din Miercurea Ciuc, str. Bolyai, nr.31
* cod 16 02 11\* echipamente casate cu conținut de clorofluorocarburi, HCFC și HFC
* cod 16 02 13\* echipamente casate cu conținut de componente periculoase, altele decât cele specificate la 16 02 09- 16 02 12
* cod 16 02 14 echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 09-16 02 13

Preluarea DEEE provenite de la gospodării particulare are loc periodic în cadrul campaniilor organizate cu autorităţile administrativ teritoriale respective, în locaţii stabilite în cadrul unităţii administrativ teritoriale în timpul desfăşurării campaniilor, cu respectarea prevederilor O.U.G. nr.5/2015 *privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice,* cu modificările şi completările ulterioare şi a cerinţelor de calitate stipulate în contractul încheiat cu operatorul autorizat pentru efectuarea operaţiilor de tratare a deşeurilor EEE colectate separate.

Deşeurile de EEE care, în urma unei contaminări, **prezintă riscuri pentru sănătatea şi siguranţa personalului sunt refuzate de preluare**, pe bază de proces-verbal.

4.7. Sistemul de colectare utilizat pentru **deşeurile de baterii şi acumulatori** este corelat cu sistemul de colectare DEEE.

Tipurile de deşeuri de baterii şi acumulatori colectate sunt:

20 01 33\* baterii și acumulatoare incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatoare nesortate conținând aceste baterii

20 01 34 baterii și acumulatoare, altele decât cele specificate la 20 01 33\*

16 06 01\* baterii cu plumb

16 06 02\* baterii cu Ni-Cd

16 06 03\* baterii cu conținut de mercur

16 06 04 baterii alcaline (cu excepția 16 06 03\*)

16 06 05 alte baterii și acumulatoare

Aceste deşeuri sunt preluate în cadrul serviciului de salubrizarea ( cod 20 01 33\* şi cod 20 01 34) şi transportate la sediul social din Miercurea Ciuc, str. Bolyai, nr.31 sau sunt preluate direct la acest punct de colectare.

**4.8.** **Colectarea şi transporult uleiurilor uzate**

Colectarea uleiurilor uzate se realizează separat pe categorii de colectare specificate în Anexa1 din H.G. nr. 235/2007, *privind gestionarea uleiurilor uzate,* înrecipiente inchise etanş, rezistente la şoc mecanic si termic, etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European şi al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea şi ambalarea substanţelor şi a amestecurilor.

Tipurile de uleiuri uzate preluate în baza declaraţiei pentru livrarea uleiurilor uzate completate, prevăzute în Anexa nr.2 din H.G. nr. 235/2007 pe categorii de colectare sunt:

**Categoria de colectare 1:**

* 12.01.07\*-uleiuri minerale de ungere uzate, fără halogeni,
* 12.01.10\*-uleiuri sintetice de ungere uzate,
* 12.01.19\*-uleiuri de ungere uşor biodegradabile,
* 13.01.-deşeuri de uleiuri hidraulice

cu excepţia

- 13.01.01\*) - uleiuri hidraulice cu continut de PCB;

- 13.01.04\*) - emulsii clorurate;

- 13.01.09\*) - uleiuri hidraulice minerale clorinate;

- 13.01.13\*) - alte uleiuri hidraulice.

* 13.02.- uleiuri uzate de motor, de transmisie si de ungere,

cu exceptia:

- 13.02.04\*) - uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere;

- 13.02.08\*) - alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere.

- 13.03. - deseuri de uleiuri izolante si de transmitere a caldurii

cu exceptia:

- 13.03.01\*) - uleiuri izolante si de transmitere a caldurii cu continut de PCB;

- 13.03.06\*) - uleiuri minerale clorinate si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13.03.01\*);

- 13.03.10\*) - alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii.

**Categoria de colectare 2:**

- 12.01.06\*) - uleiuri uzate cu halogeni (neemulsionate) de la masini-unelte;

- 13.07. - deseuri de combustibili lichizi.

-13.01.04\* - emulsii clorurate

- 13.01.09\* - uleiuri hidraulice minerale clorinate

- 13.01.13\* - alte uleiuri hidraulice

- 13.02.04\* - uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere

- 13.02.08\* - alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere

- 13.03.01\* - uleiuri izolante si de transmitere a caldurii cu continut de PCB

- 13.03.06\* - uleiuri minerale clorinate si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13.03.01\*)

- 13.03.10\* - alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii

- 13.05.06\* - ulei de la separatoarele ulei/apa

- 13.08. - alte deseuri uleioase nespecificate, cu exceptia: - 13.08.99\* - alte deseuri nespecifice.

**Categoria de colectare 3:**

* 13.05. - deseuri de la separarea ulei/apa,

cu exceptia:

- 13.05.06\* - ulei de la separatoarele ulei/apa.

-13.08.99\* - alte deşeuri nespecifice.

**Tratarea deşeurilor nepericuloase (** activităţi privind recuperarea materialelor reciclabile sortate, tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase)

Tratarea **deşeurilor municipale nepericuloase** **colectate separat** şi transportate la sediul secundar din municipiul **Miercurea Ciuc, str. Harghita, nr. 95/A**, cuprinde următoarele operaţiuni de tratare preliminară a operaţiunilor de valorificare sau de eliminare completă:

*R 12- operaţiunile preliminare înainte de valorificare, inclusiv preprocesarea, cum ar fi, printre altele, demontarea, sortarea, sfărâmarea, compactarea, granularea, mărunţirea uscată, condiţionarea, reambalarea, separarea şi amestecarea înainte de supunerea la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R1 la R11*- în cazul deşeurilor de ambalaje de hârtie, carton ( cod 15 01 01) şi deşeurilor de hârtie ( cod 20 01 01), respectiv în cazul deşeurilor de ambalaje de mase plastice ( cod 15 01 02) şi deşeurilor de mase plastice ( cod 20 01 39) şi deşeurilor de ambalaje metalice(15 01 04  ) respectiv deşeurile de ambalaje de sticlă ((15 01 07 )

*R 13 - stocarea deşeurilor înaintea oricărei operaţiuni numerotate de la R 1 la R 12 (excluzând stocarea temporară înaintea colectării, la situl unde a fost generat deşeul). Stocare temporară înseamnă stocare preliminară, potrivit prevederilor pct. 6 din anexa nr. 1 la Lege nr.211/2011.*- în cazul altor tipuri de deşeuri municipale şi a deşeurilor de producţie, după caz

*D 15 - stocarea înaintea oricărei operaţiuni numerotate de la D1 la D14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deşeurilor. Stocare înseamnă stocare preliminară potrivit prevederilor pct. 6 din anexa nr. 1 la lege.*- în cazul deşeurilor de producţie, după caz.

Compactarea şi reambalarea deşeurilor de hârtie/carton şi ale deşeurilor de mase plastice şi de metale ( aluminiu) se realizează cu presă tip balotat PRESTO HPK 50 BCK .

Livrarea deşeurilor tratate prin operaţiunile de tratare specificate la instalaţii de valorificare autorizate se realizează cu mijloacele de transport rutiere ale operatorului economic care efectuează valorificarea completă, pe bază de contract, cu formular de încărcare-descărcare deşeuri nepericuloase completat de titularul activităţii.

**Deşeurile de producţie nepericuloase** preluate în cadrul amplasamentului sediului social din Miercurea Ciuc, str, Bolyai, nr.31 sunt supuse operaţiunii de valorificare *R 13 - stocarea deşeurilor înaintea oricărei operaţiuni numerotate de la R 1 la R 12 (excluzând stocarea temporară înaintea colectării, la situl unde a fost generat deşeul),* după caz., în cadrul şoproanelor cu o suprafaţă totală de S =79 mp.

**Tratarea deşeurilor periculoase**

Tratarea **deşeurilor municipale şi de producţie, inclusiv fluxurile de deşeu periculoase** **colectate separat** şi transportate la sediul social din municipiul **Miercurea Ciuc, str. Bolyai, nr. 31**, cuprinde următoarele operaţiuni de tratare preliminară a operaţiunilor de valorificare sau de eliminare completă:

*R 13 - stocarea deşeurilor înaintea oricărei operaţiuni numerotate de la R 1 la R 12 (excluzând stocarea temporară înaintea colectării, la situl unde a fost generat deşeul). Stocare temporară înseamnă stocare preliminară, potrivit prevederilor pct. 6 din anexa nr. 1 la Lege nr.211/2011.*- în cazul altor tipuri de deşeuri municipale şi a deşeurilor de producţie, după caz

*D 15 - stocarea înaintea oricărei operaţiuni numerotate de la D1 la D14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deşeurilor. Stocare înseamnă stocare preliminară potrivit prevederilor pct. 6 din anexa nr. 1 la lege.*- în cazul deşeurilor de producţie, după caz.

Cantitatea de deşeuri periculoase depozitate temporar în cadrul amplasamentului nu depăşeşte capacitate totală de peste 50 de tone. Prin urmare activitatea de depozitare temporară a deşeurilor periculoase în cadrul amplasamentului nu intră sub incidenţa pct.5.5. al Anexei nr.1 din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industrial.

**Activităţile conexe, desfăşurate în cadrul sediului social,** ale activităţilor de colectare/transport al deşeurilor de la diverşi beneficiari ( producători de deşeu), respectiv ale desfăşurării operaţiunilor de tratare a deşeurilor colectate sunt următoarele:

* spălarea/dezinfectarea vehiculelor rutiere şi nerutiere utilizate în activităţile menţionate
* executarea lucrărilor de reparaţii şi de întreţinere a vehiculelor proprii: repararea şi reglarea ansamblurilor mecanice, respectiv echipamentului electric, înlocuirea de materiale de exploatare ( uleiuri, filtre, plăcuţe de frână lichide, becuri şi siguranţe etc.),
* spălarea şi dezinfectarea containerelor/recipientelor
* alimentare cu carburanţi a mijloacelor de transport şi utilajelor utilizate în desfăşurarea activităţilor

**Alte activităţi de curăţenie n.c.a.**

* Aceste activități sunt realizate în cadrul serviciului de salubrizare gestionat pe baza licenţei eliberate de A.N.R.S.C. şi a contractului de delegare a gestiunii încheiat cu autoritatea oraşului Băile Tuşnad.
* Activitatea de salubrizare stradală se execută conform Contractului de delegare nr.2312/2009, cu frecvenţele prevăzute şi aprobate de autoritatea executivă a oraşului Băile Tuşnad.
* Curăţarea şi transportul al zăpezii se prestează pentru operatori economici pe bază de contract de servicii de deszăpezire și constă în activitățile: curățarea mecanică cu autospecială cu lamă și/sau manuală a zăpezii, împrăștiere mecanică și/sau manuală de material antiderapant, încărcare și transport zăpadă.

**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 natural | 5,856 | Metri cubi/Ora | SIME | 0,055 |
| Alti combustibili | Gaz natural | 8,092 | Metri cubi/Ora | Romstal | 0,076 |
| Alti combustibili | Gaz natural | 3,833 | Metri cubi/Ora | Westen | 0,036 |

....

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

Amplasamentul de la sediul social: Miercurea Ciuc, str. Bolyai, nr. 31

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev.2** |
| 5210 | Depozitari |

Amplasamentul de la sediul secundar: Miercurea Ciuc, str. Harghita, nr. 95

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev.2** |
| 5210 | Depozitari |
| 5224 | Manipulari |
| 8292 | Activitati de ambalare |

....

## 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**

* 2 buc. coș de dispersie cu caracteristici geometrice: H1=9,00 m și D1=0,15 m pentru evacuarea/dispersia gazelor de ardere de la cele 3 cazane

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

-Motorul încărcărcătoarelor corespundă cerințelor Directivei 2004/26/EC, transpusă în legislația națională prin H.G. nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe masini mobile nerutiere si a motoarelor secundare destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor de gaze și particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei, cu modificările și completările ulterioare, privind încadrarea emisiilor de gaze si de particule poluante in valorile limită prevăzute de acest act normativ.

* Mijloacele de transport sunt prevăzute de către producători cu filtre pentru reţinerea particulelor, catalizatori de oxidare pentru controlul PM şi de reducere catalitică selectivă (SCR) pentru controlul NOx. Prin efectuarea inspecţiilor tehnice periodice se asigură ca echipamentul de control al emisiilor prevăzut de producător nu este deteriorat, nu lipseşte, sau nu este defect.

**Alte surse de poluare**

....

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

....

**Apă**

- Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare menajeră municipală împreună cu apele uzate tehnologice preepurate.

**Pretratare ape pe amplasament**

....

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumire** | **Detalii** |
| Pretratare ape industriale în amplasament | DA |
| Stație epurare | Transfer în afara amplasamentului |
| Management sedimente rezultate din pretratare | În afara amplasamentului |
| Detalii | Deșeurile rezultate de la stația de preepurare vor fi valorificate prin societăți autorizate |

....

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

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

....

**Sol**

* procesul tehnologic în cadrul punctului de lucru se desfăşoară pe platforma impermeabilizată (inclusiv stocarea deşeurilor intrate în procesul de tratare şi a deşeurilor tratate)
* d**eşeurile periculoase** sunt stocate în spaţii compartimentate, securizate în construcţia acoperită cu S =80 mp, amplasată conform planului de situaţie anexat
* **stocarea DEEE** colectate separat se efectuează în containerul închis cu capacitate de stocare 30 mc, amplasat pe suprafaţă betonată cu S = 191 mp, respectiv un spaţiu închis dotat cu o instalaţie de colectare a pierderilor prin scurgere ( banc de lucru echipat cu vas şi conducte de colectare cu recipient de 15 l de stocare a lichidelor/pierderilor prin scurgere).
* **stocarea deşeurilor de ulei uzat:** se realizează în spaţii compartimentate, securizate, acoperită, cu platformă betonată S =20 mp, în recipiente metalice cu închidere etanşe, de diferite capacităţi.
* parcarea mijloacelor de transport nerutiere şi rutiere se realizează pe platforma betonată
* sunt utilizate mijloace de transport şi utilaje adecvate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere şi lubrifianţi
* pe fiecare amplasament există material absorbant ( nisip), iar nisipul îmbibat cu produse periculoase este tratat drept ca deşeu periculos.

**Alți factori de mediu (după caz)**

....

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

- Titularul de activitate împreună cu administraţiile publice locale vor lua măsuri pentru informarea, educarea şi conştientizarea populaţiei cu privire la gestionarea adecvată a deşeurilor care pot rezulta în gospodării particulare, despre necesitatea preselectării şi valorificării deşeurilor în vederea reducerii la minimum a cantităţilor de deşeuri destinate eliminării, prin toate mijloacele pe care le au la îndemână: mass-media scrisă şi audio vizuală, broşuri, afişe, foi volante, etc.

- Autobaza serviciului de salubritatea are o zonă de protecție sanitară de 200m.

## 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**,

* Activităţile de pe amplasamentele sediului social şi sediului secundar vor fi desfăşurate astfel încât nivelul zgomotului generat la limita spaţiului funcţional să se încadreze sub nivelul de zgomot echivalent ponderat A Lech (A) = 65 dB prevăzut prin STAS 10009/2017 *Acustică – Limite admise ale nivelului de zgomot din mediul ambient* pentru spaţii cu activităţi asimilate activităţilor industrial.
* Nivelul de zgomot produs de încărcătoarele în cadrul amplasamentului sediului social şi al celui secundar se vor încadra sub nivelul maxim admis pentru poluare sonoră prevăzut prin HG nr.1323/2005 pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 539/2004 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot in mediu produs de echipamente destinate utilizarii in exteriorul clădirilor
* Nivelul de zgomot produs de autovehiculele se vor încadra sub nivelul maxim admis pentru poluare sonoră la autovehiculele din categoriile N2 şi N3 conform reglementărilor europene (Directiva 1999/101/CE, transpusă în legislaţia naţională prin Ordinul Ministerul Transporturilor nr. 1031/2014 modificat prin OMT 497/2015)

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

Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin gazele de ardere 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 mg/mcN

- oxizi de azot : 350 mg/mcN la un conţinut de 3 % volum oxigen al efluentului gazos.

**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 momentane de poluanţi evacuaţi prin apele uzate menajere şi prin cele tehnologice preepurate, 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 cu H.G. 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 momentane de poluanţi evacuaţi în reţeaua de canalizare pluvială prin apele meteorice rezultate în cadrul amplasamentului, care vor fi măsurate în punctul de control stabilit de către operatorul de servicii publice care administrează şi exploatează sistemul de reţele de canalizare stradală, se vor încadra în valorile prescrise de către acest operator, ţinând cont de prevederile anexei nr. 3 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, modificat şi completat prin H.G.R. nr. 352/2005 – Normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanţi a apelor uzate industriale şi orăşeneşti la evacuarea în receptorii naturali, NTPA-001/2005.

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul.

**Valori admise pentru sol**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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

....

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

....

**Monitorizarea apei**

**Indicatori de calitate a apelor uzate menajere și a apelor uzate industriale preepurate**: pH, materii în suspensie, CCO-Cr, substanţe extractibile cu solvenţi organici

* frecvenţa determinării : semestrial;
* metoda de determinare: - *SR ISO 10523-97-pH*

*-STAS 6953-81-materii în suspensie*

*-SR ISO 6060/96-CCO-Cr*

*-SR 7587-96-substanţe extractibile cu solvenţi organici*

* secţiunea de control: ultimul cămin racord la reţeaua municipală
* rapoartele de încercare cu rezultatele obţinute vor fi păstrate în dosarul de mediu al unităţii.

**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) |
| 20 01 01 | hârtie si carton | Activități de birou | 300,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 39 | materiale plastice | Personal | 0,00 |  | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 21\* | tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur | Pe pe clădire | 10,00 | Bucati/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 | Din activitate | 0,00 |  | 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 | Din activitate | 0,00 |  | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | Din activitate | 0,00 |  | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 10\* | ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase | Din activitate | 0,00 |  | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 13 01 10\* | uleiuri minerale hidraulice neclorinate | Întreținere mașini | 50,00 | Litri/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 13 02 05\* | uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere | Întreținere mașini | 40,00 | Litri/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 08 10\* | amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decât cel specificat la 19 08 09 | Stația de preepurare | 0,00 |  | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 08 02 | deseuri de la deznisipatoare | Stația de preepurare | 0,00 |  | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 12 01 01 | pilitura si span feros | Întreținere mașini | 880,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 17 | metale feroase | Întreținere mașini | 700,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | Întreținere vehicule | 170,00 | Bucati/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 01\* | baterii cu plumb | Întreținerere vehicule | 25,00 | Bucati/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

0,00-reprezintă cantități variabile

## 2. Deșeuri colectate

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LISTA DEȘEURILOR COLECTATE, TRANSPORTATE, TRATATE DE CĂTRE S.C. RDE HURON SRL** | | | | | | | | |  |
|  |  | **Colectare** | **Tratare** | | | | **Comercializare** | **Observaţie** | |
| **Cod deseu** | **Denumire deseuri** | **Cantitate estimata to/an** | **Cantitate estimata to/an** | | | **Operatiune de tratare cf. Legii nr.211/2011, efectuata de RDE HURON SRL** | **Cantitate estimata to/an** | **Cantitatea estimată valorificată final/ eliminată ,la alte instalaţii autorizate, t/an** | |
|  | **01 DESEURI REZULTATE DE LA EXPLOATAREA MINIERA SI A CARIERELOR SI DE LA TRATAREA FIZICA SI CHIMICA A MINERALELOR** | | | | | | | | |
|  | **01 05 noroaie de foraj şi alte deşeuri de forare** | |  | | |  |  |  | |
| 01 05 04 | deseuri si noroaie de foraj pe baza de apa dulce | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 01 05 05\* | deseuri si noroaie de foraj cu continut de uleiuri | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 01 05 06\* | noroaie de foraj si alte deseuri de forare cu continut de substante periculoase | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 01 05 07 | noroaie de foraj si deseuri cu continut de baritina, altele decat cele specificate la 0105 05 si 01 05 06 | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 01 05 08 | noroaie de foraj si deseuri cu continut de cloruri, altele decat cele specificate la   01 05 05 si 01 05 06 | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 01 05 99 | alte deseuri nespecificate ( de ex. fluid de foraj, etc.) | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
|  | **02 DESEURI DIN AGRICULTURA, HORTICULTURA, ACVACULTURA, SILVICULTURA, VANATOARE SI PESCUIT, DE LA PREPARAREA SI PROCESAREA ALIMENTELOR** | | | | | | | | |
|  | **02 01 deşeuri din agricultură, horticultură, acvacultură, silvicultură, vânătoare şi pescuit** | | | | | | |  | |
| 02 01 01 | namoluri de la spalare si curatare | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 01 03 | deseuri de tesuturi vegetale | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 01 04 | deseuri de materiale plastice (cu exceptia ambalajelor) | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 01 07 | deseuri din exploatarea forestiera | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 01 08\* | deseuri agrochimice cu continut de substante periculoase | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 01 09 | deseuri agrochimice, altele decat cele specificate la 02 01 08 | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 01 10 | deseuri metalice | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 01 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
|  | **02 02 deşeuri de la prepararea şi procesarea cărnii, peştelui şi altor alimente de origine animală** | | | | | | | | |
| 02 02 01 | namoluri de la spalare si curatare | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 02 03 | materii care nu se preteaza consumului sau procesarii | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 02 04 | namoluri de la epurarea, efluentilor proprii | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 02 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
|  | **02 03 deşeuri de la prepararea şi procesarea fructelor, legumelor** | | | | | |  |  | |
| 02 03 01 | namoluri de la spalare, curatare, decojire, centrifugare si separare | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 03 02 | deseuri de agenti de conservare | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 03 03 | deseuri de la extractia cu solventi | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 03 04 | materii care nu se preteaza consumului sau procesarii | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 03 05 | namoluri de la epurarea efluentilor proprii | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 03 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
|  | **2.05 deşeuri din industria produselor lactate** | |  | | |  |  |  | |
| 02 05 01 | materii care nu se preteaza consumului sau procesarii | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 05 02 | namoluri de la epurarea efluentilor proprii | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
| 02 05 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | 10 | | | R13/D15 |  |  | |
|  | **02.06.deşeuri din industria produselor de panificaţie şi cofetărie** | | | | |  |  |  | |
| 02 06 01 | materii care nu se preteaza consumului sau procesarii | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 02 06 02 | deseuri de agenti de conservare | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 02 06 03 | namoluri de la epurarea efluentilor proprii | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 02 06 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 |  |  |  | |
|  | **02 07    deseuri de la producerea bauturilor alcoolice si nealcoolice (exceptand cafeaua, ceaiul si cacaua)** | | | | | | | | |
| 02 07 01 | deseuri de la spalarea, curatarea si prelucrarea mecanica a materiei prime | 700 | | | 700 | D15 |  |  | |
| 02 07 02 | deseuri de la distilarea bauturilor alcoolice | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 02 07 03 | deseuri de la tratamente chimice | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 02 07 04 | materii care nu se preteaza consumului sau procesarii | 800 | | | 800 | D15 |  |  | |
| 02 07 05 | namoluri de la epurarea efluentilor in incinta | 800 | | | 800 | D15 |  |  | |
| 02 07 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 |  |  |  | |
|  | **03 DESEURI DE LA PRELUCRAREA LEMNULUI SI PRODUCEREA PLACILOR SI MOBILEI, PASTEI DE HARTIE, HARTIEI SI CARTONULUI** | | | | | | | | |
|  | **03 01        deseuri de la procesarea lemnului si producerea placilor si mobilei** | | | | | |  |  | |
| 03 01 01 | deseuri de scoarta si de pluta | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
| 03 01 04\* | rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir cu continut de substante periculoase | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
| 03 01 05 | rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir,altele decat  specificate la 03 01 04 ( palete) | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
| 03 01 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
|  | **03 02        deseuri de la conservarea lemnului** | | |  | |  |  |  | |
| 03 02 01\* | agenti de conservare organici nehalogenati pentru lemn | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
| 03 02 02\* | agenti de conservare organoclorurati pentru lemn | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
| 03 02 03\* | agenti de conservare organometalici pentru lemn | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
| 03 02 04\* | agenti de conservare anorganici pentru lemn | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
| 03 02 05\* | alti agenti de conservare pentru lemn, cu continut de substante periculoase | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
| 03 02 99 | alti agenti de conservare pentru lemn, nespecificati | 10 | | 10 | | R13/D15 |  |  | |
|  | **04 DESEURI DIN INDUSTRIILE PIELARIEI, BLANARIEI SI TEXTILA** | | | | |  |  |  | |
|  | **04 02        deseuri din industria textila** |  | | |  |  |  |  | |
| 04 02 09 | deseuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri) | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 10 | materii organice din produse naturale (grasime, ceara) | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 14\* | deseuri de la finisare cu continut de solventi organici | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 15 | deseuri de la finisare cu alt continut decat cel specificat la 04 02 14 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 16\* | coloranti si pigmenti cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 17 | coloranti si pigmenti, altii decat cei specificati la 04 02 16 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 19\* | namoluri de la epurarea efluentilor in incinta cu continut de substante periculoase | 50 | | | 50 | R13 |  |  | |
| 04 02 20 | namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 04 02 19 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 21 | deseuri de fibre textile neprocesate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 22 | deseuri de fibre textile procesate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 04 02 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **08 DEŞEURI DE LA PPFU STRATURILOR DE ACOPERIRE (vopsele, lacuri şi emailuri vitrioase) A ADEZIVILOR, CLEIURILOR ŞI CERNELURILOR TIPOGRAFICE** | | | | | | | | |
|  | **08 01 deseuri de la PPFU vopselelor si lacurilor si indepartarea acestora** | | | | | |  |  | |
| 08 01 11\* | deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 08 01 12\* | deseuri de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 11 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 13\* | namoluri de la vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 14 | namoluri de la vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 13 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 15\* | namoluri apoase cu continut de vopsele si lacuri si solventi organici sau alte substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 16 | namoluri apoase cu continut de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 15 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 17\* | deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase COI | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 18 | deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor, altele decat cele specificate la 08 01 17 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 19\* | suspensii apoase cu continut de vopsele si lacuri si solventi organici sau alte substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 20 | i apoase cu continut de vopsele si lacuri, altele decat cele specificate la 08 01 19 | | | | | |  |  | |
| 08 01 21\* | deseuri de la indepartarea vopselelor si lacurilor | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 01 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **08 02 deseuri de la PPFU altor materiale de acoperire (inclusiv materiale ceramice)** | | | | | | |  | |
| 08 02 01 | deseuri de pulberi de acoperire | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 08 02 02 | namoluri apoase cu continut de materiale ceramice | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 08 02 03 | suspensii apoase cu continut de materiale ceramice | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 08 02 99 | alte deseuri nespecificate | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
|  | **08 03 deseuri de la PPFU cernelurilor tipografice** | | | |  |  |  |  | |
| 08 03 07 | namoluri apoase cu continut de cerneluri | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 08 | deseuri lichide apoase cu continut de cerneluri | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 12\* | deseuri de cerneluri cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 13 | deseuri de cerneluri, altele decat cele specificate la 08 03 12 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 14\* | namoluri de cerneluri cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 15 | namoluri de cerneluri, altele decat cele specificate la 08 03 14 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 16\* | deseuri de solutii de gravare | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 17\* | deseuri de tonere de imprimante cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 08 03 18 | deseuri de tonere de imprimante, altele decat cele specificate la 08 03 17 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 19\* | ulei de dispersie | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 08 03 99 | alte deseuri nespecificate | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
|  | **09 DESEURI DIN INDUSTRIA FOTOGRAFICA** | | | |  |  |  |  | |
|  | **09 01 deseuri din industria fotografica** |  | | |  |  |  |  | |
| 09 01 01\* | developanti pe baza de apa si solutii de activare | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 02\* | solutii de developare pe baza de apa pentru placile offset | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 09 01 03\* | solutii de developare pe baza de solventi | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 04\* | solutii de fixare | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 05\* | solutii de albire si solutii de albire filatoare | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 06\* | deseuri cu continut de argint de la tratarea in incinta a deseurilor fotografice | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 07 | film sau hartie fotografica cu continut de argint sau compusi de argint | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 08 | film sau hartie fotografica fara continut de argint sau compusi de argint | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 10 | camere de unica folosinta fara baterii | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 11\* | camera de unica folosinta cu baterii incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 12 | camere de unica folosinta cu baterii, altele decat cele specificate la 09 01 11 | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 13\* | deseuri apoase lichide de la recuperarea in incinta a argintului, altele decat cele specificate la 09 01 06 | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 09 01 99 | alte deseuri nespecificate | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
|  | **10 DESEURI DIN PROCESELE TERMICE** |  | | |  |  |  |  | |
|  | **10 01      deseuri de la centralele termice si de la alte instalatii de combustie (cu exceptia 19)** | | | | | | |  | |
| 10 01 01 | cenusa de vatra, zgura si praf de cazan (cu exc. prafului de cazan specificat la 10 01 04) | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 02 | cenusa zburatoare de la arderea carbunelui | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 03 | cenusa zburatoare de la arderea turbei si lemnului netratat | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 04\* | cenusa zburatoare de la arderea uleiului si praf de cazan | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 05 | deseuri solide, pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 07 | namoluri pe baza de calciu, de la desulfurarea gazelor de ardere | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 09\* | acid sulfuric | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 13\* | cenusi zburatoare de la hidrocarburile emulsionate folosite drept combustibil | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 14\* | cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea deseurilor cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 15 | cenusa de vatra, zgura si praf de cazan de la co-incinerarea altor deseuri decat cele specificate la 10 01 14 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 16\* | cenusa zburatoare de la co-incinerare cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 17 | cenusa zburatoare de la co-incinerare, alta decat cea specificata la 10 01 16 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 18\* | deseuri de la spalarea gazelor cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 19 | deseuri de la spalarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 01 05, 10 01 07 si 10 01 18 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 20\* | namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 21 | namoluri de la epurarea efluentilor in incinta, altele decat cele specificate la 10 01 20 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 22\* | namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 23 | namoluri apoase de la spalarea cazanului de ardere, altele decat cele specificate la 10 01 22\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 24 | nisipuri de la paturile fluidizate | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 25 | deseuri de la depozitarea combustibilului si de la pregatirea carbunelui de ardere pentru instalatiile termice | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 26 | deseuri de la epurarea apelor de racire | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 01 99 | alte deseuri nespecificate | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
|  | **10 03        deseuri din metalurgia termica a aluminiului** | | | | |  |  |  | |
| 10 03 02 | resturi de anozi | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 05 | deseuri de alumina | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 16 | cruste, altele decat cele specificate la 10 03 15 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 17\* | deseuri cu continut de gudroane de la producerea anozilor | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 18 | deseuri cu continut de carbon de la producerea anozilor, altele decat cele specificate la         10 03 17 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 19\* | praf din gazele de ardere cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 20 | praf din gazele de ardere, altul decat cel specificat la 10 03 19 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 21\* | alte particule si praf (inclusiv praf de la morile cu bile) cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 22 | alte particule si praf (inclusiv praf de la morile cu bile), altele decat la 10 03 21 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 23\* | deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 24 | deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 03 23 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 25\* | namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 26 | namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor, altele decat la 10 03 25 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 27\* | deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 28 | deseuri de la epurarea, apelor de racire, altele decat la 10 03 27 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 29\* | deseuri de la epurarea zgurilor saline si scoriile negre cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 30 | deseuri de la epurarea zgurilor saline si scoriile negre, altele decat la 10 03 29 | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 03 99 | alte deseuri nespecificate | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
|  | **10 08        deseuri din metalurgia termica a altor neferoase** | | | | |  |  |  | |
| 10 08 04 | particule si praf | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 09 | alte zguri | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 11 | scorii si cruste, altele decat cele specificate la 10 08 10\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 12\* | deseuri cu continut de gudron de la producerea anozilor | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 13 | deseuri cu continut de carbon de la producerea anozilor, altele decat la 10 08 12\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 14 | resturi de anozi | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 15\* | praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 16 | praf din gazul de ardere, altul decat cel specificat la 10 08 15\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 17\* | namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 18 | namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor de ardere, altele decat la 10 08 17\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 19\* | deseuri de la epurarea apelor de racire cu continut de ulei | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 20 | deseuri de la epurarea apelor de racire, altele decat cele mentionate la 10 08 19\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 08 99 | alte deseuri nespecificate | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
|  | **10 09      deseuri de la turnarea pieselor feroase** | | | |  |  |  |  | |
| 10 09 03 | zgura de topitorie | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 05\* | miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare cu continut desubstante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 06 | miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare, altele decat cele specificate la 10 09 05\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 07\* | miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 08 | miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decat la 10 09 07\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 09\* | praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 10 | praf din gazul de ardere, altul decat cele specificat la 10 09 09\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 11\* | alte particule care contin substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 12 | alte particule decat cele specificate la 10 09 11\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 13\* | deseuri de lianti cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 14 | deseuri de lianti, altele decat cele specificate la 10 09 13\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 15\* | deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 16 | deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, altele decat cele specificate la 10 09 15\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 09 99 | alte deseuri nespecificate(ex.nisipuri de la turnatorie) | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
|  | **10 10   deseuri de la turnarea pieselor neferoase** | | | |  |  |  |  | |
| 10 10 03 | zgura de topitorie | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 05\* | miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 06 | miezuri si forme de turnare care nu au fost inca folosite la turnare, altele decat specificate la 10 10 05\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 07\* | miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare cu continut de substante   periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 08 | miezuri si forme de turnare care au fost folosite la turnare, altele decat  la 10 10 07\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 09\* | praf din gazul de ardere cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 10 | praf din gazul de ardere, altul decat cel specificat la 10 10 09\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 11\* | alte particule cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 12 | alte particule, decat cele specificate la 10 10 11\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 13\* | deseuri de lianti cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 14 | deseuri de lianti, altele decat cele specificate la 10 10 13\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 15\* | deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 16 | deseuri de agenti pentru detectarea fisurilor, altele decat cele specificate la 10 10 15\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 10 10 99 | alte deseuri nespecificate | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
|  | **10 12 deseuri de la fabricarea materialelor ceramice, caramizilor, tiglelor si materialelor de constructie** | | | | | | | | |
| 10 12 01 | deseuri de la prepararea amestecurilor anterior procesarii termice | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 03 | particule si praf | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 05 | namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 06 | forme si mulaje uzate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 08 | deseuri ceramice, de caramizi, tigle sau materiale de constructie (dupa procesarea termica) | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 09\* | deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 10 | deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 12 09\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 11\* | deseuri de la smaltuire cu continut de metale grele | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 12 | deseuri de la smaltuire, altele decat cele specificate la 10 12 11\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 13 | namoluri de la epurarea efluentilor proprii | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 12 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **10 13 deseuri de la fabricarea cimentului, varului si gipsului, a articolelor si produselor derivate din ele** | | | | | | | | |
| 10 13 01 | deseuri de la prepararea amestecului, anterior procesarii termice | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 04 | deseuri de la calcinarea si hidratarea varului | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 06 | particule si praf (cu exceptia 10 13 12\* si 10 13 13) | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 07 | namoluri si turte de filtrare de la epurarea gazelor | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 10 | deseuri de la producerea azbesto-cimenturilor, altele decat cele specificate la 10 13 09\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 11 | deseuri de materiale compozite pe baza de ciment, altele decat cele specificate la 10 13 09\* si 10 13 10\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 12\* | deseuri solide de la epurarea gazelor cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 13 | deseuri solide de la epurarea gazelor, altele decat cele specificate la 10 13 12\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 14 | deseuri de beton si namoluri cu beton | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 10 13 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **11. Deseuri de la tratarea chimica a suprafetelor si acoperirea metalelor si a altor materiale; hidrometalurgie neferoasa** | | | | | | | | |
| 11 01 09\* | namoluri si turte de filtrare cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 11 01 13\* | deseuri de degresare cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **12. DESEURI DE LA MODELAREA, TRATAREA MECANICA SI FIZICA A SUPRAFETELOR METALELOR SI A MATERIALELOR PLASTICE** | | | | | | | | |
|  | **12 01 deseuri de la modelarea si tratamentul fizic si mecanic al suprafetelor metalelor si materialelor plastice** | | | | | | | | |
| 12 01 01 | pilitura si span feros | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 02 | praf si suspensii de metale feroase | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 03 | pilitura si span neferos | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 04 | praf si particule de metale neferoase | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 05 | pilitura si span de materiale plastice | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 06\* | uleiuri minerale de ungere uzate cu continut de halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor) | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 07\* | uleiuri minerale de ungere uzate fara halogeni (cu exceptia emulsiilor si solutiilor) | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 08\* | emulsii si solutii de ungere uzate cu continut de halogeni | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 09\* | emulsii si solutii de ungere uzate fara halogeni | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 12 01 10\* | uleiuri sintetice de ungere uzate | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 12\* | ceruri si grasimi uzate | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 13 | deseuri de la sudura | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 14\* | namoluri de la masini-unelte cu continut de substante periculoase | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 15 | namoluri de la masini-unelte, altele decat cele specificate la 12 0114\* | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 16\* | deseuri de materiale de sablare cu continut de substante periculoase | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 17 | deseuri de materiale de sablare, altele decat cele specificate la 1201 16 | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 18\* | namoluri metalice (de la maruntire, honuire, lepuire) cu continut de ulei | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 19\* | uleiuri de ungere usor biodegradabile | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 20\* | piese de polizare uzate maruntite si materiale de polizare maruntite cu continut de substante periculoase I sau D | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 21 | piese uzate de polizare maruntite si materiale de polizare maruntite, altele decat cele specificate la 12 01 20 | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 01 99 | alte deseuri nespecificate ( ex.modelarea suprafetelor) | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
|  | **12 03      deseuri de la procesele de degresare cu apa sau abur (cu exceptia 11)** | | | | | |  |  | |
| 12 03 01\* | lichide apoase de spalare | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 12 03 02\* | deseuri de la degresarea cu abur | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
|  | **13.DESEURI ULEIOASE SI DESEURI DE COMBUSTIBILI LICHIZI** | | | | |  |  |  | |
|  | **13 01      deseuri de uleiuri hidraulice** |  | | |  |  |  |  | |
| 13 01 04\* | emulsii clorurate | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 01 05\* | emulsii neclorurate | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 01 09\* | uleiuri hidraulice minerale clorinate | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 01 10\* | uleiuri minerale hidraulice neclorinate | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 01 11\* | uleiuri hidraulice sintetice | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 01 12\* | uleiuri hidraulice usor biodegradabile | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 01 13\* | alte uleiuri hidraulice | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
|  | **13 02      uleiuri uzate de motor, de transmisie si de ungere** | | | | |  |  |  | |
| 13 02 04\* | uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie si de ungere | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 02 05\* | uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 13 02 06\* | uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 02 07\* | uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 02 08\* | alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
|  | **13 03      deseuri de uleiuri izolante si de transmitere a caldurii** | | | | |  |  |  | |
| 13 03 05\* | uleiuri minerale clorinate izolante si de transmitere a caldurii, altele decat cele specificate la 13 03 01 | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 03 07\* | uleiuri minerale neclorinate izolante si de transmitere a caldurii | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 03 08\* | uleiuri sintetice izolante si de transmitere a caldurii | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 03 09\* | uleiuri izolante si de transmitere a caldurii usor biodegradabile | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 13 03 10\* | alte uleiuri izolante si de transmitere a caldurii | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
|  | **13 05      deseuri de la separarea ulei/apa** | | | |  |  |  |  | |
| 13 05 01\* | solide din paturile de nisip si separatoarele ulei/apa | 5 | | | 5 | R13 |  |  | |
| 13 05 02\* | namoluri de la separatoarele ulei/apa | 5 | | | 5 | R13 |  |  | |
| 13 05 03\* | namoluri de interceptie | 5 | | | 5 | R13 |  |  | |
| 13 05 06\* | ulei de la separatoarele ulei/apa | 5 | | | 5 | R13 |  |  | |
| 13 05 07\* | ape uleioase de la separatoarele ulei/apa | 5 | | | 5 | R13 |  |  | |
| 13 05 08\* | amestecuri de deseuri de la paturile de nisip si separatoarele ulei/apa | 5 | | | 5 | R13 |  |  | |
|  | **13 07  deseuri de combustibili lichizi** |  | | |  |  |  |  | |
| 13 07 01\* | ulei combustibil si combustibil diesel | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
|  | **13 08  alte deseuri uleioase nespecificate** | | | |  |  |  |  | |
| 13 08 01\* | namoluri si emulsii de la desalinizare | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 13 08 02\* | alte emulsii | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 13 08 99\* | alte deseuri nespecificate | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
|  | **15 DESEURI DE AMBALAJE; MATERIALE ABSORBANTE, MATERIALE DE LUSTRUIRE, FILTRANTE SI IMBRACAMINTE DE PROTECTIE, NESPECIFICATE IN ALTA PARTE** | | | | | | | | |
|  | **15 01      ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat)** | | | | | |  |  | |
| 15 01 01 | ambalaje de hartie si carton | 1190 | | | 1190 | R12 | 1070 | 1070 valorificat final | |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 800 | | | 800 | R12 | 720 | 720 valorificat final | |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn | 300 | | | 300 | R13 | 300 | 270 valorificat final | |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | 150 | | | 150 | R12/R13 | 146,5 |  | |
| 15 01 05 | ambalaje de materiale compozite | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 15 01 06 | ambalaje amestecate | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 1000 | | | 1000 | R13 | 1000 | 900 valorificat final | |
| 15 01 09 | ambalaje din materiale textile | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 15 01 10\* | ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase | 170 | | | 170 | R13 |  |  | |
| 15 01 11\* | ambalaje metalice care conțin o matriță poroasă solidă formată din materiale periculoase (de exemplu, azbest), inclusiv containere goale pentru stocarea sub presiune | 3 | | | 3 | D15 |  |  | |
|  | **15 02 absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție** | | | | | | |  | |
| 15 02 02\* | absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase | 10 | | | 10 | R12 |  |  | |
| 15 02 03 | absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **16   DESEURI NESPECIFICATE IN ALTA PARTE** | | | |  |  |  |  | |
|  | **16 01   vehicule scoase din uz de la diverse mijloace de transport** | | | | |  |  |  | |
| 16 01 03 | anvelope scoase din uz | 30 | | | 30 | R13 |  |  | |
| 16 01 07\* | filtre de ulei | 5 | | | 5 | D14 |  |  | |
| 16 01 08\* | componente cu continut de mercur | 1 | | | 1 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 10\* | componente explozive (de ex. perne de protectie (air bags) | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 12 | placute de frana, altele decat cele specificate la 16 01 11\* | 1 | | | 1 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 13\* | lichide de frana | 1 | | | 1 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 14\* | fluide antigel cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 15 | fluide antigel, altele decat cele specificate la 16 01 14\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 16 | rezervoare pentru gaz lichefiat | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 17 | metale feroase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 18 | metale neferoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 19 | materiale plastice | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 20 | sticla | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 21\* | componente periculoase, altele decat cele specificate de la 16 01 07, la 16 01 11 si 16 01 13 si 16 01 14 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 22 | componente fara alta specificatie | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 01 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **16 02  deseuri de la echipamente electrice si electronice** | | | | |  |  |  | |
| 16 02 13\* | echipamente casate cu continut de componente periculoase altele decat de la 16 02 09\* la 16 02 12\* | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 16 02 14 | echipamente casate, altele decat cele specificate de la 16 02 09\* la 16 02 13\* | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 16 02 15\* | componente periculoase demontate din echipamente casate | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 16 02 16 | componente demontate din echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 15 | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
|  | **16 03      grupe nespecificate si produse neobisnuite** | | | |  |  |  |  | |
| 16 03 03\* | deseuri anorganice cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 03 04 | deseuri anorganice, altele decat cele specificate la 16 03 03\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 03 05\* | deseuri organice cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 03 06 | deseuri organice, altele decat cele specificate la 16 03 05\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **16 05     butelii de gaze sub presiune și produse chimice expirate** | | | | | |  |  | |
| 16 05 04\* | butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu continut de substante periculoase | 2 | | | 2 | R13 |  |  | |
| 16 05 05 | butelii de gaze sub presiune cu continut de alte substante decat cele specificate la 16 05 04 | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 16 05 06\* | substante chimice de laborator constand din sau continand substante periculoase inclusiv amestecurile de substante chimice de laborator | 10 | | | 10 | D14 |  |  | |
| 16 05 07\* | substante chimice anorganice de laborator expirate constand din sau continand substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 05 08\* | substante chimice organice de laborator expirate, constand din sau continand substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 16 05 09 | substante chimice expirate, altele decat cele mentionate la 16 05 06\*, 16 05 07\* sau 16 05 08\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **16 06      baterii si acumulatori** |  | | |  |  |  |  | |
| 16 06 01\* | baterii cu plumb | 2 | | | 2 | R13 | 2 | 2 | |
| 16 06 02\* | baterii cu Ni-Cd | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 06 03\* | baterii cu continut de mercur | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 06 04 | baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03\*) | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 06 05 | alte baterii si acumulatori | 2 | | | 2 | R13 | 2 | 2 | |
| 16 06 06\* | electroliti colectati separat din baterii si acumulatori | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
|  | **16 07   deseuri de la curatarea cisternelor de transport si de stocare (cu exceptia 05 si 13)** | | | | | | |  | |
| 16 07 08\* | deseuri cu continut de titei | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 16 07 09\* | deseuri continand alte substante periculoase | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
| 16 07 99 | alte deseuri nespecificate | 2 | | | 2 | R13/D15 |  |  | |
|  | **16 08  catalizatori uzati** |  | | |  |  |  |  | |
| 16 08 01 | catalizatori uzati cu continut de aur, argint, reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platina (cu exceptia 16 08 07\*) | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 08 02\* | catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale periculoase3 sau compusi ai metalelor tranzitionale periculoase | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 08 03 | catalizatori uzati cu continut de metale tranzitionale sau compusi ai metalelor tranzitionale, | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 08 04 | catalizatori uzati de la cracare catalitica (cu exceptia 16 08 07\*) | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 08 05\* | catalizatori uzati cu continut de acid fosforic | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 08 06\* | lichide uzate folosite drept catalizatori | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
| 16 08 07\* | catalizatori uzati contaminati cu substante periculoase | 1 | | | 1 | R13 |  |  | |
|  | **16 09      substante oxidante** |  | | |  |  |  |  | |
| 16 09 01\* | permanganati, de ex. permanganat de potasiu | 1 | | | 1 | R13/D15 |  |  | |
| 16 09 02\* | cromati, de ex. cromat de potasiu, bicromat de potasiu sau sodiu | 1 | | | 1 | R13/D15 |  |  | |
| 16 09 03\* | peroxizi, de ex. apa oxigenata | 1 | | | 1 | R13/D15 |  |  | |
| 16 09 04\* | substante oxidante, fara alte specificatii | 1 | | | 1 | R13/D15 |  |  | |
|  | **16 10      deseuri lichide apoase destinate tratarii in afara unitatii** | | | | |  |  |  | |
| 16 10 01\* | deseuri lichide apoase cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 16 10 02 | deseuri lichide apoase, altele decat cele mentionate la 16 10 01\* | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 16 10 03\* | concentrate apoase cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 16 10 04 | concentrate apoase, altele decat cele specificate la 16 10 03\* | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
|  | **16 11      deseuri de captusire si refractare** | | | |  |  |  |  | |
| 16 11 01\* | materiale de captusire si refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 16 11 02 | materiale de captusire si refractare pe baza de carbon din procesele metalurgice, altele decat cele specificate la 16 11 01\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 16 11 03\* | alte materiale de captusire si refractare din procesele metalurgice, cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 16 11 04 | materiale de captusire si refractare din procesele  metalurgice, altele decat cele mentionate la 16 11 03\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 16 11 05\* | materiale de captusire si refractare din procesele ne-metalurgice, cu continut de substante periculoase | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
| 16 11 06 | materiale de captusire si refractare din procesele ne-metalurgice, altele decat cele specificate la 16 11 05\* | 5 | | | 5 | R13/D15 |  |  | |
|  | **17 DESEURI DIN CONSTRUCTII SI DEMOLARI (INCLUSIV PAMANT EXCAVAT DIN AMPLASAMENTE CONTAMINATE)** | | | | | | | | |
|  | **17 01   beton, caramizi, tigle si materiale ceramice** | | | |  |  |  |  | |
| 17 01 01 | beton | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 01 02 | caramizi | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 01 03 | tigle si materiale ceramice | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 01 06\* | amestecuri sau fractii separate de beton, caramizi, tigle sau materiale ceramice cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 17 01 07 | amestecuri de beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, altele decat cele specificate la 17 01 06 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **17 02      lemn, sticla si materiale plastice** | | | |  |  |  |  | |
| 17 02 01 | lemn | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 02 02 | sticla | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 02 03 | materiale plastice | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 02 04\* | sticla, materiale plastice sau lemn cu continut de sau contaminate cu substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **17 03      amestecuri bituminoase, gudron de huila si produse gudronate** | | | | | |  |  | |
| 17 03 01\* | asfalturi cu continut de gudron de huila | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 17 03 02 | asfalturi, altele decat cele specificate la 17 03 01 | 50 | | | 50 | R13 |  |  | |
| 17 03 03\* | gudron de huila si produse gudronate | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
|  | **17 04      metale (inclusiv aliajele lor)** |  | | |  |  |  |  | |
| 17 04 01 | cupru, bronz, alama | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 04 02 | aluminiu | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 04 03 | plumb | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 04 04 | zinc | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 04 05 | fier si otel | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 04 06 | staniu | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 04 07 | amestecuri metalice | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 04 09\* | deseuri metalice contaminate cu substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 04 10\* | cabluri cu continut de ulei, gudron sau alte substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 04 11 | cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10\* | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
|  | **17 05  pamant (inclusiv excavat din amplasamente contaminate), pietre si deseuri de la dragare** | | | | | | |  | |
| 17 05 03\* | pamant si pietre cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 05 04 | pamant si pietre, altele decat cele specificate la 17 05 03\* | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 05 05\* | deseuri de la dragare cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 05 06 | deseuri de la dragare, altele decat cele specificate la 17 05 05\* | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 17 05 07\* | resturi de balast cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 05 08 | resturi de balast, altele decat cele specificate la 17 05 07 | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
|  | **17 08      materiale de constructie pe baza de gips** | | | |  |  |  |  | |
| 17 08 01\* | materiale de constructie pe baza de gips contaminate cu substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 17 08 02 | materiale de constructie pe baza de gips, altele decat cele specificate la 17 08 01\* | 50 | | | 50 | R13/D15 |  |  | |
|  | **17 09      alte deseuri de la constructii si demolari** | | | |  |  |  |  | |
| 17 09 04 | amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decat cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03 | 100 | | | 100 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19  DESEURI DE LA INSTALATII DE TRATARE A REZIDUURILOR, DE LA STATIILE DE EPURARE A APELOR UZATE SI DE LA TRATAREA APELOR PENTRU ALIMENTARE CU APA SI UZ INDUSTRIAL** | | | | | | | | |
|  | **19 01      deseuri de la incinerarea sau piroliza deseurilor** | | | | |  |  |  | |
| 19 01 02 | materiale feroase din cenusile de ardere | 20 | | | 20 | R13/D15 |  |  | |
| 19 01 05\* | turte de filtrare de la epurarea gazelor | 20 | | | 20 | D15 |  |  | |
| 19 01 06\* | deseuri lichide apoase de la epurarea gazelor si alte deseuri lichide apoase | 20 | | | 20 | R13 |  |  | |
| 19 01 07\* | deseuri solide de la epurarea gazelor | 20 | | | 20 | D15 |  |  | |
| 19 01 10\* | carbune activ epuizat de la epurarea gazelor de ardere | 20 | | | 20 | D15 |  |  | |
| 19 01 11\* | cenusi de ardere si zguri cu continut de substante periculoase | 20 | | | 20 | D15 |  |  | |
| 19 01 12 | cenusi de ardere si zguri, altele decat cele mentionate la 19 01 11\* | 20 | | | 20 | R13/D15 |  |  | |
| 19 01 13\* | cenusi zburatoare cu continut de substante periculoase | 20 | | | 20 | D15 |  |  | |
| 19 01 14 | cenusi zburatoare, altele decat cele mentionate la 19 01 13\* | 20 | | | 20 | R13/D15 |  |  | |
| 19 01 15\* | praf de cazan cu continut de substante periculoase | 20 | | | 20 | D15 |  |  | |
| 19 01 16 | praf de cazan, altul decat cel mentionat la 19 01 15\* | 20 | | | 20 | R13/D15 |  |  | |
| 19 01 17\* | deseuri de piroliza cu continut de substante periculoase | 20 | | | 20 | D15 |  |  | |
| 19 01 18 | deseuri de piroliza, altele decat cele mentionate la 19 01 17\* | 20 | | | 20 | R13/D15 |  |  | |
| 19 01 19 | nisipuri de la paturile fluidizate | 20 | | | 20 | R13/D15 |  |  | |
| 19 01 99 | alte deseuri nespecificate | 20 | | | 20 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 02      deseuri de la tratarea fizico-chimica a deseurilor (inclusiv decromare, decianurare, neutralizare)** | | | | | | | | |
| 19 02 03 | deseuri preamestecate continand numai deseuri nepericuloase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 02 04\* | deseuri preamestecate continand cel putin un deseu periculos | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 02 05\* | namoluri de la tratarea fizico-chimica cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 02 06 | namoluri de la tratarea fizico-chimica, altele decat cele specificate la 19 02 05 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 02 07\* | ulei si concentrate de la separare | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 02 08\* | deseuri lichide combustibile cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 02 09\* | deseuri solide combustibile cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 02 10 | deseuri combustibile, altele decat cele specificate la 19 02 08\* si 19 02 09\* | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 19 02 11\* | alte deseuri cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 02 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 03      deseuri stabilizate/solidificate** | | | |  |  |  |  | |
| 19 03 04\* | deșeuri marcate ca periculoase, parțial stabilizate, altele decât cele menționate la 19 03 08\* | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 03 05 | deseuri stabilizate, altele decat cele specificate la 19 03 04\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 03 06\* | deseuri incadrate ca periculoase, solidificate | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 03 07 | deseuri solidificate, altele decat cele specificate la 19 03 06\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 04      deșeuri vitrificate și deșeuri provenite din vitrificare** | | | | |  |  |  | |
| 19 04 01 | deseuri vitrificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 04 02\* | cenusa zburatoare sau alte deseuri de la epurarea gazelor de ardere | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 04 03\* | faza solida nevitrificata | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 04 04 | deseuri lichide apoase de la vitrificarea deseurilor | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 05      deseuri de la tratarea aeroba a deseurilor solide** | | | | |  |  |  | |
| 19 05 01 | fractiunea necompostata din deseurile municipale si asimilabile | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 05 02 | fractiunea necompostata din deseurile animaliere si vegetale | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 05 03 | compost fara specificarea provenientei | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 05 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 06      deseuri de la tratarea anaeroba a deseurilor** | | | | |  |  |  | |
| 19 06 03 | faza lichida de la tratarea anaeroba a deseurilor municipale | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 06 04 | faza fermentata de la tratarea anaeroba a deseurilor municipale | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 06 05 | faza lichida de la tratarea anaeroba a deseurilor animale si vegetale | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 06 06 | faza fermentata de la tratarea anaeroba a deseurilor animale si vegetale | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 06 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 07      levigate din halde** |  | | |  |  |  |  | |
| 19 07 03 | levigate din depozite de deseuri, altele decat cele specificate la 19 07 02\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 08      deșeuri de la instalațiile de epurare a apelor reziduale, nespecificate în altă parte** | | | | | | | | |
| 19 08 01 | deseuri retinute pe site | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 08 02 | deseuri de la deznisipatoare | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 08 05 | namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 08 06\* | rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 08 07\* | solutii sau namoluri de la regenerarea rasinilor schimbatoare de ioni | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 08 08\* | deseuri ale sistemelor cu membrana cu continut de metale grele | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 08 09 | amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 08 10\* | amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decat cel specificat la 19 08 09 | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 08 11\* | namoluri cu continut de substante periculoase de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 08 12 | namoluri de la epurarea biologica a apelor reziduale industriale, altele decat cele specificate la 19 08 11\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 08 13\* | namoluri cu continut de substante periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 08 14 | namoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decat cele specificate la 19 08 13 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 08 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 09     deșeuri provenite din prepararea apei pentru consumul uman sau a apei de uz industrial** | | | | | | | | |
| 19 09 01 | deseuri solide de la filtrarea primara si separarea cu site | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 09 02 | namoluri de la limpezirea apei | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 09 03 | namoluri de la decarbonatare | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 09 04 | carbune activ epuizat | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 09 05 | rasini schimbatoare de ioni saturate sau epuizate | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 09 06 | solutii si namoluri de la regenerarea schimbatorilor de ioni | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 09 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 10   deșeuri provenite din sfărâmarea deșeurilor cu conținut de metale** | | | | | |  |  | |
| 19 10 01 | deseuri de fier si otel | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 10 02 | deseuri neferoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 10 03\* | fractii de span usor si praf continand substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 10 04 | fractii de span usor si praf, altele decat cele specificate la 19 10 03 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 10 05\* | alte fractii cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 10 06 | alte fractii decat cele specificate la 19 10 05\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 11  de | **19 11  deșeuri de la regenerarea hidrocarburilor** | | | |  |  |  |  | |
| 19 11 01\* | argile de filtrare epuizate | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 11 02\* | gudroane acide | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 11 03\* | deseuri lichide apoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 11 04\* | deseuri de la spalarea combustibililor cu baze | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 11 05\* | namoluri de la epurarea efluentilor proprii cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 11 06 | namoluri de la epurarea efluentilor proprii, altele decat cele specificate la 19 11 05\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 11 07\* | deseuri de la spalarea gazelor de ardere | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 11 99 | alte deseuri nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 12  deseuri de la tratarea mecanica a deseurilor (ele ex. sortare, maruntire, compactare, granulare) nespecificate in alta pozitie a catalogului** | | | | | | | | |
| 19 12 01 | hartie si carton | 120 | | | 120 | D15 |  |  | |
| 19 12 02 | metale feroase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 12 03 | metale neferoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 12 04 | materiale plastice si de cauciuc | 80 | | | 80 | D15 |  |  | |
| 19 12 05 | sticla | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 12 06\* | lemn cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 12 07 | lemn, altul decat cel specificat la 19 12 06 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 12 08 | materiale textile | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 12 09 | minerale (de ex:  nisip, pietre) | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 12 10 | deșeuri combustibile (combustibili derivați din rebuturi) | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 12 11\* | alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) rezultate din tratarea mecanică a deșeurilor cu conținut de substanţe periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 12 12 | alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specifi­  cate la 19 12 11 | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **19 13   deșeuri provenite de la decontaminarea solurilor și a apelor subterane** | | | | | | |  | |
| 19 13 01\* | deseuri solide de la remedierea solului cu continut de substante periculoase | 20 | | | 20 | D15 |  |  | |
| 19 13 02 | deseuri solide de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 01\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 13 03\* | namoluri de la remedierea solului cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 13 04 | namoluri de la remedierea solului, altele decat cele specificate la 19 13 03\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 13 05\* | namoluri de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 19 13 06 | namoluri de la remedierea apelor subterane, altele decat cele specificate la 19 13 05\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 13 07\* | deseuri lichide apoase si concentrate apoase de la remedierea apelor subterane cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 19 13 08 | deseuri lichide apoase si concentrate apoase de la remedierea apelor subterane, altele decat cele specificate la 19 13 07\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **20 DESEURI MUNICIPALE SI ASIMILABILE DIN COMERT, INDUSTRIE, INSTITUTII, INCLUSIV FRACTIUNI COLECTATE SEPARAT** | | | | | | | | |
|  | **20 01 fractiuni colectate separat (cu exceptia 15 01)** | | | | |  |  |  | |
| 20 01 01 | hartie si carton | 30 | | | 30 | R12 | 27 | 27 | |
| 20 01 02 | sticla | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 01 08 | deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine | 10 | | | 0 |  |  | 10- D5 | |
| 20 01 10 | imbracaminte | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 01 11 | textile | 200 | | | 200 | R13 |  |  | |
| 20 01 13\* | solventi | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 20 01 14\* | acizi | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 20 01 15\* | baze | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 20 01 17\* | substante chimice fotografice | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 20 01 19\* | pesticide | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 20 01 21\* | tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 01 23\* | echipamente abandonate cu conţinut de CFC (clorofluorocarburi) | 30 | | | 30 | R13 | 30 | 30 | |
| 20 01 25 | uleiuri si grasimi comestibile | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 01 26\* | uleiuri si grasimi, altele decat cele specificate la 20 01 25 | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 01 27\* | vopsele, cerneluri, adezivi si rasini continand substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 20 01 28 | vopsele, cerneluri, adezivi si rasini, altele decat cele specificate la 20 01 27\* | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
| 20 01 29\* | detergenti cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 20 01 30 | detergenti, altii decat cei specificati la 20 01 29\* | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 20 01 33\* | baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 01 34 | baterii si acumulatori, altele decat cele specificate la 20 01 33 | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 01 35\* | echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componenti periculosi | 30 | | | 30 | R13 | 30 | valorificare finală: 30 | |
| 20 01 36 | echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35 | 30 | | | 30 | R13 | 30 | valorificare finală: 30 | |
| 20 01 37\* | lemn cu continut de substante periculoase | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 20 01 38 | lemn, altul decat cel specificat la 20 01 37 | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 01 39 | materiale plastice | 20 | | | 20 | R12 | 18 | valorificare finală 18 | |
| 20 01 40 | metale | 30 | | | 30 | R12/R13 | 30 | valorificare finală:30 | |
| 20 01 41 | deseuri de la curatatul cosurilor | 10 | | | 10 | D15 |  |  | |
| 20 01 99 | alte fractii, nespecificate | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **20 02      deseuri din gradini si parcuri (incluzand deseuri din cimitire)** | | | | | |  |  | |
| 20 02 01 | deseuri biodegradabile | 650 | | |  |  |  | valorificare/eliminare finală 650 | |
| 20 02 02 | pamant si pietre | 10 | | | 10 | R13 |  |  | |
| 20 02 03 | alte deseuri nebiodegradabile | 10 | | | 10 | R13/D15 |  |  | |
|  | **20 03      alte deseuri municipale** |  | | |  |  |  |  | |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | 15 000,00 | | |  |  |  | eliminare: 15000 | |
| 20 03 02 | deseuri din piete | 50 | | |  |  |  | eliminare:50 | |
| 20 03 03 | deseuri stradale | 50 | | |  |  |  | eliminare 50 | |
| 20 03 04 | namoluri din fosele septice | 50 | | |  |  |  | eliminare 50 | |
| 20 03 06 | deseuri de la curatarea canalizarii | 50 | | |  |  |  | eliminare 50 | |
| 20 03 07 | deseuri voluminoase | 500 | | | 500 | R13/D15 |  |  | |
| 20 03 99 | deseuri municipale, fara alta specificatie | 100 | | | 100 | R13/D15 |  |  | |

**Deşeuri comercializate**

Identic cu tabelul de la Deșeuri colectate

....

....

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
| Echipamente de transfer termic | frigidere, congelatoare, distribuitoare automate de produse reci, echipamente de aer condiţionat, echipamente de dezumidificare, pompe de căldură, radiatoare cu ulei şi alte echipamente de transfer termic utilizând alte fluide decât apa pentru transferul termic |
| Ecrane monitoare şi echipamente care conţin ecrane cu o suprafaţă mai mare de 100 cm2: | ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile |
| Lămpi | lămpi fluorescente drepte, lămpi fluorescente compacte, lămpi fluorescente, lămpi cu descărcare în gaze de înaltă intensitate - inclusiv lămpi cu vapori de sodiu la înaltă presiune şi lămpi cu halogenuri metalice -, lămpi cu vapori de sodiu la joasă presiune, LED. |
| Echipamente de mari dimensiuni | maşini de spălat rufe, uscătoare de haine, maşini de spălat veselă, maşini de gătit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale cu excepţia orgilor instalate în lăcaşuri de cult, aparate de tricotat şi ţesut, unităţi 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 şi control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse şi bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice. |
| 5. Echipamente de mici dimensiuni: | aspiratoare, aparate de curăţat covoare, aparate de cusut, aparate de iluminat, cuptoare cu microunde, echipamente de ventilare, fiare de călcat, aparate de prăjit pâine, cuţite electrice, fierbătoare de apă, ceasuri deşteptătoare şi ceasuri de mână, aparate de ras electrice, cântare, aparate pentru îngrijirea părului şi de îngrijire corporală, calculatoare de buzunar, aparate de radio, camere video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, jucării electrice şi electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj etc., detectoare de fum, regulatoare de căldură, termostate, unelte electrice şi electronice de mici dimensiuni, dispozitive medicale de mici dimensiuni, instrumente de supraveghere şi control de mici dimensiuni, distribuitoare automate de produse de mici dimensiuni, echipamente de mici dimensiuni cu panouri fotovoltaice integrate |
| 6.Echipamente informatice şi echipamente pentru comunicaţii electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm: | telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane. |

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

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

## 3. Deșeuri stocate temporar

Vezi tabelul de la Colectare deșeuri cu excepția Deșeurilor municipale amestecate.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Mod de stocare** |
|  |  |  |  |  |

....

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Vezi tabelul de la Colectare deșeuri.

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

**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**

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

Deşeurile nepericuloase și periculoase colectate vor fi transportate la instalaţii de valorificare/eliminare autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare (valorificare/eliminare);

Transportul deşeurilor 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 de activitate 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***.***

***\*conform alin(1) din art.2.la HG nr.856/2002 operatori economici autorizaţi să desfăşoare activităţi de colectare, transport, depozitare temporară, valorificare şi eliminare a deşeurilor sunt obligaţi să ţină evidenţa gestiunii deşeurilor conform art.1, alin.(1) din hotărâre numai pentru deşeurile generate în cadrul activităţilor proprii);***

## 7. Ambalaje folosite

....

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip ambalaj** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Otel | Sârmă de oțel normal D=3mm | 1762,00 | Kilogram/an |
| Alte plastice | Folie polietilenă | 48,00 | Kilogram/an |

....

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Folia și sârma sunt comercializate împreună cu deșeurile comercializate

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

....

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Motorină, A-Cean Wheel Cleaner, A Clean- TC Power, Polysept Dezinfectant, , Mol Dynamic Tranzit 15W-40, Emaur 1K diluant D5065, Email 3:1 pentru metal E8100L, Emaur 1K diluant D5065,

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec** | **Cantitate** | **UM** | **Categoria - Fraza de risc** | **Fraza de pericol** |
| Amestecuri | Altele | 12000,00 | Litri/luna |  | H304, H315, H332, H351, H373, H11 |
| Amestecuri | Detergenti | 200,00 | Litri/luna |  | H290, H300, H302, H310, H314, H315, H318, H319, H335 |
| Amestecuri | Altele | 60,00 | Litri/an |  | H290, H302, H314, H315, H318, H319 |
| Amestecuri | Altele | 40,00 | Litri/an |  | H290, H302, H314, H315, H318, H319, H400, H412, EUH031. EUH206 |
| Amestecuri | Altele | 200,00 | Litri/an |  | H304, H314, H315, H317, H318, H360f, H316fd, H400, H410, H411, H413 |
| Amestecuri | Altele | 8,00 | Kilogram/an |  | H372, H317, H315, H411, H312, +H332, H225 |
| Amestecuri | Altele | 10,00 | Kilogram/an |  | H226, H302, H304, H312, H315, H318, H319, H332, H335, H336, H373 |

....

## 2. Modul de gospodărire

....

* + **ambalare:**În ambalajele furnizorilor
  + **transport: :** Cu mijloace de transport ale furnizorilor
  + **depozitare:** În ambalaje originale ale producătorilor, excepție făcând motorina care se depozitează în rezervorul de motorină suprateran.
  + **folosire/comercializare:** Amestecurile periculoase utilizate se vor gestiona conform instrucțiunilor din fișele tehnioce de securitate

....

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

-Ambalajele golite de la amestecurile periculoase sunt deșeuri periculoase: ambalaje care conţin reziduuri sau sunt contaminate cu substanţe periculoase- cod 15 01 10\*: 15 kg/an;

## 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)**

....

....

....

## 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 | 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 | Statistica deseurilor: Chestionar 2: MUN – completat de operatorii care colecteaza deseuri municipale. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 2: MUN – completat de operatorii care colecteaza deseuri municipale. |
| 3 | 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 |
| 4 | Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 3.1: Operatori autorizati colectare | anual | 1 februarie - 31 mai | Chestionar 3.1: Operatori autorizati colectare |
| 5 | 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

* - Calitatea apelor uzate menajere și industriale preepurate: anual.

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

....

**DIRECTOR EXECUTIV,**

ing. DOMOKOS László József

**ŞEF SERVICIU AAA,**

ing. BOTH Enikő

**Întocmit,**

ing. ABOS Judit