**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr.** număr **din 11.11.2019**

....

**Titularul activității: RDE Harghita SRL**

**Adresa: Str. Platoul Cekend, Nr. 0, Odorheiu Secuiesc , Judetul Harghita**

**Punct de lucru: RDE Harghita SRL**

**Locația activității: Str. Recoltei, Nr. 1, Odorheiu Secuiesc , Judetul Harghita**

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

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev. 2** | **Poziţie Anexa 1 din OM 1798/2007** | **Cod CAEN Rev.1** | **Denumire activitate CAEN Rev.1** | **NFR** | **SNAP** |
| 3811 | Colectarea deseurilor nepericuloase | 277 | 9002 | Colectarea si tratarea altor reziduuri |  |  |
| 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 |  |  |
| 3900 | Activitati si servicii de decontaminare  | 278 | 9003 | Salubritate, depoluare si activitati similare |  |  |
| 4677 | Comert cu ridicata al deseurilor si resturilor | 260 | 5157 | Comertul cu ridicata al deseurilor si resturilor |  |  |
| 4941 | Transporturi rutiere de marfuri | 267 | 6024 | Transporturi rutiere de marfuri |  |  |
| 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: 11.11.2019**

**Data expirării:** zz.ll.aaaa

....

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de RDE Harghita SRL, cu punctul de lucru din Str. Recoltei, Nr. 1, Odorheiu Secuiesc , Judetul Harghita, și Str. Recoltei, F.Nr., Odorheiu Secuiesc înregistrată la APM Harghita cu nr. 6268/07.05.2019, și completată la nr. 6411/10.07.2019, 6559/15.07.2019, 7623/13.08.2019, 7745/20.08.2019, 7941/28.08.2019, 8649/23.09.2019 și 9070/08.10.2019 conform deciziei luate cu consultarea CAT din data de 01.10.2019, 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 RDE Harghita SRL, cu punctul de lucru din Str. Recoltei, Nr. 1, Odorheiu Secuiesc , Judetul Harghita,**

**Documentația conține:**

* Cerere pentru obţinerea autorizaţiei de mediu,
* Fişa de prezentare şi declaraţie elaborată de Mabeco SRL;
* Tarif pentru obţinerea autorizaţiei de mediu, achitată cu OP nr. 2360/04.07.2019;
* Planuri de situaţie şi planuri de încadrare în zonă,
* Mediatizarea solicitării autorizaţiei de mediu prin anunţ public apărut în ziarul Hargita Népe în data de 08.07.2019 și în ziarul Informația Harghitei din data de 09.07.2019;
* Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 6268 din 05.07.2019 întocmită de APM Harghita și înregistrată la APM Harghita la nr. 6598/10.07.2019
* Decizie nr. 6268/01.10.2019 emisă de APM Harghita, privind emiterea autorizaţiei de mediu;
* Fișe tehnice de securitate pentru substanțele periculoase utilizate motorină, Septoclean CL 50 și Foam Wash

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

* Certificat de Înregistrare cu nr. de ordine în registrul comerţului J19/1157/1994, Cod Unic de Înregistrare 6582234,
* Certificat Constatator Nr. 31727/17.09.2019, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Harghita privind informaţii de identificare a societății comerciale,
* Extras de Carte Funciară pentru informare nr. 54348 Odorheiu Secuiesc emis de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Odorheiu Secuiesc;
* Rezoluția nr. 379/27.01.2015 Pronunțată în ședință din data de 17.01.2015 privind schimbare de denumire firmă emisă de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Harghita;
* Contracr de închiriere nr. C2300 din 20.apr.2017 încheiat cu SC ROZEI SRL privind închirierea imobilului situate în Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, FN.;
* Certificat de urbanism nr. 310 din 12.07.2017 emis de Primăria Municipiului Odorheiu Secuiesc pentru „Depozitare containere metalice goale și depozitare temporară deșeuri reciclabile – cu caracter provizoriu-durata 3 ani;
* Adeverință nr. înreg. 11396/07.08.2019 emisă de Municipiul Gheorgheni privind folosința terenului aflat în mun. Gheorgheni, str. Carierei, F.N.;
* Aviz nr. 19/30.07.2019 emis de Administrația Parcului Național Cheile Bicazului-Hășmaș privind funcționarea unității în zona de dezvoltare durabilă a Parcului Național Cheile Bicazului - Hășmaș;
* Aviz nr. 27/ST.HR./12.08.2019 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate-Serviciul Teritorial Harghita;
* Licența nr. 4378 din 06.09.2018 emisă de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice – Clasa 1;
* Ordin nr. 401 din data de 06.09.2018 emis de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice;
* Contract de delegare a gestiunii serviciilor publice de salubrizare a municipiului Odorheiu Secuiesc prin concesiune nr. 2820/2007 încheiat cu Municipiul **Odorheiu Secuiesc** (cu acte adiționale);
* Contract de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare din municipiu Gheorgheni nr. 7093/05.09.2013 încheiat cu Municipiul **Gheorgheni** (cu acte adiționale);
* Contract de concesiune nr. 261 din 17.01.2001 pentru serviciul public de colectarea, transportul și depozitarea gunoiului menajer salubrizarea localității și întreținerea rampei de gunoi încheiat cu Primăria Orașului **Cristuru Secuiesc** (cu acte adiționale);
* Act adițional nr. 3167/14.10.2010 pentru modificarea Contractului de concesiune nr. 760/07.04.2003, 138/01.04.2003 pentru serviciul public de colectare, transport și salubrizare a localității **Vlăhița**, cu modificările și completările ulterioare încheiat cu Orașul Vlăhița;
* Contract de concesiune nr. 190 din 18.03.2002 încheiat cu Primăria comunei **Lupen**i privind colectarea, transportarea și neutralizarea reziduurilor menajere ( cu acte adiționale);
* Contract de concesiune nr. 6291 din 06.06.2002 pentru serviciul public de colectarea, transportul și depozitarea gunoiului menajer încheiat cu Primăria Comunei **Praid** (cu acte adiționale);
* Contract nr. 121/05.05.2018 de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare încheiat cu UAT Comuna **Dârjiu**;
* Contract nr. 721/01.03.2019 de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare încheiat cu Comuna **Avrămești**;
* Contract nr. 189/23.10.2015 de delegare a gestiunii serviciului public de salubrizare în comunele **Dealu, Căpâlnița, Vărșag, Brădești, Ulieș, Atid, Feliceni, Șimonești și Satu Mare**, comune componente a ADI Fejlodo Udvarhelyszek, județul Harghita încheiat cu Asociația de Dezvoltare Intercomunitară de utilități publice „Fejlődő Udvarhelyszék” (cu acte adiționale);

Copia documentelor cu privire la gestionarea/valorificarea deşeurilor reciclabile:

* Contract comercial de vânzare - cumpărare nr. 75/2018 încheiat cu **Ecopaper SA**, Zărneşti, privind vânzarea-cumpărarea de deșeuri hârtie-carton;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 62 din 04.01,2017 încheiat cu **Greentech S.A.** Buzău, privind preluarea deșeurilor de ambalaje;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. C 3771 din 18.03.2019 încheiat cu **GREENWEEE INTERNATIONAL S.A.** Țintești-Ferma Frasinu privind preluarea DEEE și DBA;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. C3762/01.03.2019 încheiat cu **S.C. Plastic Recycling Export SRL** Voluntari, privind preluarea deșeurilor de ambalaje;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 88 din data de 25.10.2018 încheiat cu **VRANCART S.A**. Adjud privind preluarea deșeurilor de hârtie și carton;
* Contract de vânzare-cumpărare nr. 1636 din 05.04.2019 încheiat cu **SC PROFESSIONAL RECYCLE S.R.L**.,Tg Mureș privind preluarea deșeurilor de ambalaje;
* Contract de furnizare/prestare a serviciilor de alimentare cu apă și de canalizare ODJ nr. 57 din 26.04.2018, încheiat cu 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 municipiul Odorheiu Secuiesc și Gheorgheni, orașul Cristuru Secuiesc și Vlăhița comunele: Praid, Lupeni, Șimonești, Avrămești, Feliceni, Satu Mare, Dârjiu, Brădești, Atid, Căpâlnița, Dealu, Ulieș și Vărșag, conform documentaţiei înaintate.

- Parcarea utilajelor de salubrizare numai în spaţiul destinat acestui scop în cadrul incintei din mun. Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, nr. 1.

- 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.

- să se aplice cu respectarea prevederilor Ordonanţei Guvernului nr. 21/1992 privind protecţia consumatorilor, republicată, cu modificările şi completările ulterioare, instrumentul economic "plăteşte pentru cât arunci", bazat pe cel puţin unul dintre următoarele elemente:

* volum;
* frecvenţă de colectare;
* greutate;
* saci de colectare personalizaţi;

**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;
* Plan National de Gestionare a Deșeurilor, aprobat prin HG nr. 942/20.12.2017;
* 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;
* 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 care 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;
* 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
* Legea nr. 101/2006 privind serviciul de salubrizare a localităţilor cu toate modificările și completările ulterioare;
* HG nr.188/2002, modificată şi completată prin HG nr.352/2005, privind condiţiile de descărcare a apelor uzate în mediul acvatic,
* HG nr. 349/2005 privind depozitarea deşeurilor;
* HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate,
* OU nr. 5/ 2015 privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice;
* HG nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase;
* Ordinul MMGA nr. 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare şi procedurilor preliminare de acceptare a deşeurilor la depozitare şi lista naţională de deşeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deşeuri;
* Ordinul comun MMGA nr. 1281/2006 privind stabilirea modalităţilor de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;
* Ordinul MMGA nr. 1223/2005 cu modificările şi completările ulterioare privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidenţă şi raportare a datelor privind echipamentele electrice şi electronice şi deşeurile de echipamente electrice şi electronice;
* OUG nr. 196/2005, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 105/2006 privind Fondul pentru mediu cu toate modificările și completările ulterioare;

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

...

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

**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**

....

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

1.1 Punctul de lucru: municipiul Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, nr. 1:

Amplasamentul are o suprafața totală: St= 3190 mp, din care:

* suprafața construită: S1= 760 mp, din care:
* suprafața atelierului de întreținere, spălătorie pentru mijloacele de transport

proprii și containere, birou: 504 mp;

* suprafața stației de sortare a deșeurilor nepericuloase colectate selectiv: 256 mp, dotată cu o presă de balotat automata Presto tip HPK 50BSK cu capacitate de 6,0tone/oră;
* suprafață exterioară asfaltată (căi de acces, parcări, stocarea deșeurilor nepericuloase netratate/tratate precum și a containerelor închise pentru deșeuri

periculoase colectate (DEEE), a recipienților pentru colectarea deșeurilor): S2 = 2430mp.

Incărcătoarelor sunt prezentate în tabelul de mai jos:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tip încărcător | Putere motor (kW) | Număr | Tip carburant | Consum orar de carburant (kg/h) | Număr de ore de funcţionare pe an | Consum anual de carburant (tone) |
|  IFRON |  60 | 1 | motorină | 3,78 | 600 | 2,27 |
| Clark 25D | 43 | 1 | motorină | 2 | 960 | 1,92 |

## Baza de utilaje care se utilizează în activitatea de salubrizare este prezentat în tabelul de mai jos:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.crt. | Nr. înmatriculare | Tipul | Capaci-tate utilă( kg) | Masa proprie a vehicu-lului( kg) | Tipcarburant | Consumspecific,l/100 km | Kilometrajanual parcurs,km | Consum anual decarburantkg/an | Anul fabricaţiei//tehnologiaaplicată |
| Autocompactoare |
| 1. | **HR 05 AVE** | MB AC. 2532 | 11000 | 15000 | diesel | 40 | 25000 | 16000 | 2011/EURO 5 |
| 2. | **HR 20 AVE** | MAN 26.320 | 11075 | 14925 | diesel | 50 | 25000 | 16000 | 2009/EURO 4 |
| 3. | **HR 21 AVE** | MAN 26.320 | 10350 | 15650 | diesel | 80 | 25000 | 16000 | 2007/EURO4 |
| 4. | **HR 23 AVE** | MAN 26.314 | 11520 | 14480 | diesel | 50 | 20000 | 10000 | 2000/ EURO 2 |
| 5. | **HR 24 AVE** | MAN 18.280 | 5685 | 12915 | diesel | 45 | 25000 | 16000 | 2007/ EURO 4 |
| 6. | **HR 25 AVE** | MAN 26.320 | 9860 | 16140 | diesel | 50 | 25000 | 16000 | 2008/ EURO 4 |
| 7. | **HR 26 AVE** | MAN 26.320 | 10500 | 15500 | diesel | 50 | 25000 | 16000 | 2009/EURO 4 |
| 8. | **HR 27 AVE** | MAN 26.320 | 11770 | 14230 | diesel | 50 | 25000 | 16000 | 2009/EURO 4 |
| 9. | **HR 28 AVE** | MAN 26.320 | 11075 | 14925 | diesel | 50 | 20000 | 16000 | 2011/EURO 5 |
| 10. | **HR 29 AVE** | MB AC. 2532 | 9455 | 16545 | diesel | 50 | 25000 | 16000 | 2006/ EURO4 |
| 11. | **HR 22 AWE** | MAN 28.360 | 14060 | 13940 | diesel | 50 | 30000 | 20000 | 2005/EURO 3 |
| Abroll |
| 12. | **HR 81 AVE** | MAN 26.400 | 12880 | 13120 | diesel | 40 | 35000 | 18000 | 2008/ EURO 4 |
| 13. | **CJ 12 AWE** | MAN 26.400 | 12880 | 13120 | diesel | 40 | 70000 | 30000 | 2008/ EURO 4 |
| Transport containere |
| 14. | HR 60 AVE | MAN 18.280 | 8830 | 9170 | diesel | 40 | 30000 | 12000 | 2007/ EURO 4 |
| 15. | **HR 65 AVE** | MAN 18.280 | 8830 | 9170 | diesel | 40 | 15000 | 7000 | 2007/ EURO 4 |
| 16. | **CJ 79 AWE** | MAN 15.240 | 8830 | 9170 | diesel | 40 | 15000 | 7000 | 2007/ EURO 4 |
| Autospeciale |
| 17. | **HR 44 AVE** | UNIMOG | 2130 | 5370 | diesel | 30 | 5000 | 1500 | 1984/ EURO 1 |
| 18. | **HR 40 AVE** | MAN 14.163 | 5100 | 8400 | diesel | 100 | 0 | 0 | 1997/ EURO 2 |
| 19. | **HR 48 AVE** | MB AT. 1318 | 5850 | 9150 | diesel | 100 | 5000 | 7000 | 2005/ EURO 3 |
| Remorca |
| 20. | HR 99 AVE | remorcă | 13890 | 4110 | - | - | 5000 | - | 2008 |
| 21. | HR 97 AVE | remorcă | 14600 | 3400 | - | - | 5000 | - | 1985 |
| 22. | CJ 39 AVE | remorcă | 13890 | 4110 | - | - | 5000 | - | 1985 |
| Autospeciale cu platforma |
| 23. | **HR 41 AVE** | MAN 13.240 | 5990 | 9010 | diesel | 35 | 25000 | 12000 | 2008/ EURO 4 |
| 24. | **HR 42 AVE** | VW LT35 | 1578 | 1992 | diesel | 14 | 25000 | 4000 | 2002/ EURO 3 |
| 25. | **HR 43 AVE** | VW Caddy | 444 | 1591 | diesel | 6 | 30000 | 2100 | 2007/ EURO 4 |
| 26. | **HR 46 AVE** | John Deere 2320 | 1111 | 889 | diesel | 2,3 | 3000 | 800 | 2011/ EURO 3 |
| 27. | **HR 47 AVE** | VW LT46 | 2355 | 2200 | diesel | 14 | 10000 | 2000 | 2006/ EURO 4 |
| 28. | **HR 49 AVE** | VW T5 | 800 | 2000 | diesel | 12 | 20000 | 2600 | 2008/ EURO 4 |

În perioada în care vehiculele nu au activitate de transport, acestea sunt garate în cadrul amplasamentului din Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, nr. 1.

Spălarea/dezinfectarea autovehiculelor/containerelor specifice serviciului de salubrizare se efectuează la spălătoria auto proprie, situată în cadrul amplasamentului din Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, nr.1.

Spălătoria autovehiculelor/containerelor amplasată într-un spaţiu cu S = 86,74 mp este dotată cu 1 buc. aparat de spălat cu jet de apă cu capacitate de 0,11 l/s şi cu staţie de preepurare pentru apele uzate tehnologice rezultate.

Atelierul de reparaţii cu suprafaţă betonată = 298,0 mp este dotat cu:

* compresor de aer 1 buc.
* strung 1 buc.
* pistol de găurit 1 buc.
* pistol pneumatic de înşurubare 2 buc.
* aparat de sudură oxi-acetelină 1 buc.
* aparat de sudură sub gaz prot. 1 buc.
* maşină de găurit 1 buc.
* elevator 1 buc.
* elevator hidraulic 2 buc.
* dulap de scule 2 buc.
* trusă de scule 2 buc.
* transformator de sudură 1 buc
* convertizor de sudură 1 buc.

1.2. Punctul de lucru: municipiul Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, F.N.;

Se realizează depozitarea containere metalice goale de tip 5, 7, 10, 15, 20 31 si 32 mc pe o suprafață de teren 2525mp împrejmuit cu gard și poartă culisantă, închiriat de la SC ROZEI S.R.L.

1.3. Stație de transfer amplasată în municipiul Gheorgheni, str. Carierei, f.nr., jud. Harghita

Capacitatea de transfer a staţiei este 30 t/zi, 7560 t/an.

Staţia este dotată cu:

* 2 rampe de încărcare
* conteinere cu capacitate de 30 mc – 2 buc.

1.4. Punctele de colectare a fracţiei colectate separat din deșeuri municipale existente în unităţile administrativ-teritoriale în care sunt prestate servicii de salubrizare de către RDE HARGHITA sunt:

* în municipiul Odorheiu Secuiesc – cele 18 puncte de colectare sunt dotate cu cate 3 containere având capacitate de 2 mc fiecare, iar 9 puncte de colectare sunt dotate cu 2 containere pentru plastic şi hârtie avand capacitatea de 2,5 mc fiecare ;
* în municipiul Gheorgheni - cele 25 puncte de colectare sunt dotate cu cate 2 containere ( pentru hârtie şi plastic), respectiv un punct de colectare este dotat cu 3 containere (pentru hârtie, plastic, sticla), având capacitate de 2,5 mc fiecare;
* în oraşul Cristuru Secuiesc - cele 10 puncte de colectare sunt dotate cu cate 2 containere (pentru hârtie şi plastic), având capacitatea de 2,5 mc fiecare;
* în oraşul Vlăhiţa - cele 4 puncte de colectare sunt dotate cu cate un container (pentru plastic) având capacitatea de 2,5 mc, iar fracţia uscată se colecteaza din poartă in poartă, în cazul gospodăriilor individuale;
* în comuna Avrămeşti – cele 3 puncte de colectare sunt dotate cu câte un container (pentru plastic) având capacitatea de 2,5 mc
* în comuna Lupeni – cele 5 puncte de colectare dotate cu câte 2 containere fiecare (pentru plastic şi hârtie), având capacitatea de 2,5 mc fiecare
* în comuna Şimoneşti – cele 5 puncte de colectare sunt dotate cu cate 2 containere (pentru plastic şi hârtie), având capacitatea de 2,5 mc fiecare
* în comuna Praid - colectarea se realizeaza din poartă în poartă cu saci (plastic şi hârtie)
* în comuna Dealu - cele 3 puncte de colectare sunt dotate cu cate 2 containere (pentru plastic și hârtie), cu capacitatea de 1,1 mc fiecare
* în comuna Satu Mare - cele 6 puncte de colectare sunt dotate cu cate 2 containere (pentru plastic și hârtie), cu capacitate de 1,1 mc fiecare
* în comuna Atid - punctul de colectare este dotat cu 2 containere (pentru plastic și hârtie), cu capacitate de 1,1 mc fiecare
* în comuna Brădești- cele 3 puncte de colectare sunt dotate cu cate 2 containere (pentru plastic și hârtie) cu capacitate de 1,1 mc fiecare
* în comuna Căpâlnița - colectarea se realizeaza din poartă în poartă cu saci ( plastic şi hârtie).

Punctele de colectare pentru deșeurile municipale colectate în amestec existente în unităţile administrativ-teritoriale în care sunt prestate servicii de salubrizare de către RDE HARGHITA SRL sunt cuprinse în tabelul de mai jos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.crt. | Unitatea administrativ- teritorială | Dotări cu containere, pubele |
| Nr. buc. | Caracteristici | 1,1 mc | 3 mc | 5 mc |
| 1. | Odorheiu- Secuiesc | 37 | acoperită, împrejmuită cu plasă sudată, cu S betonată de 9 mp – 27 mp | 137 |  |  |
| 2. | Gheorgheni | 30 | containere subterane |  | 30 |  |
| 3. | Cristuru Secuiesc | 7 | imprejmuită cu plasa sudată cu S betonată 9 mp-27 mp | 36 |  |  |
| 4. | Vlăhiţa | 5 | acoperită, împrejmuită cu plasă sudată , cu S betonată de 9 mp – 27 mp | 32 |  |  |
| 5. | Praid | 2 | imprejmuită cu plasă sudată cu S betonată 9mp-27mp | 10 |  |  |
| 6. | Lupeni\* |  |  |  |  |  |
| 7. | Şimoneşti\* |  |  | 9 |  |  |
| 8. | Avrămeşti |  |  | 9 |  | 2 |
| 9. | Feliceni\* |  |  |  |  |  |
| 10 | Satu Mare |  |  | 3 |  | 1 |
| 11. | Darjiu\* |  |  |  |  |  |
| 12. | Martinis |  |  | 13 |  |  |
| 13.  | Bradesti\* |  |  |  |  |  |
| 14. | Atid |  |  | 11 |  |  |
| 15. | Capalnita\* |  |  |  |  |  |
| 16. | Dealu |  |  | 14 |  |  |
| 17. | Ulies |  |  | 2 |  |  |
| 18. | Varsag |  |  | 9 |  |  |

\*Menţiune: colectarea deșeurilor mixte se realizează din poată în poartă

## 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 | Septoclean CL 50 | Materie auxiliară | 40,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | FOAM WASH | Materie auxiliară | 250,00 | 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 HL 46 | Materie auxiliară | 200,00 | Litri/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | Motorină | Combustibili | 2300,00 | Litri/luna |  |  | În butoi de 200l |  |
| Alte materii | Sârmă | Ambalaje | 3600,00 | Kilogram/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | Sare drumuri | Altele | 70,00 | Tone/an |  |  | Depozit |  |
| Alte materii | Clorură de calciu | Altele | 3,00 | Tone/an |  |  | Depozit |  |

....

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| Apa | Alimentarea cu apă se realizează din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Odorheiu Secuiesc | 5,95 | Metri cubi/zi |
| Canalizare | Apele uzate menajere rezultate sunt colectate și evacuate în reteaua de canalizare menajeră municipală, împreună cu apele uzate tehnologice; | 4,76 | Metri cubi/zi |
| Energie | .Energia electrică este preluată din sistemul naţional. | 21000,00 | KiloWatt ora/an |
| Energie | Energia termică este asigurată prin două cazane termice | 189,36 | Normal metru cub/zi |

....

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

1.a. COLECTAREA ȘI TRANSPORTUL DEȘEURILOR MUNICIPALE CA ACTIVITĂȚI AFERENTE SERVICIULUI DE SALUBRIZARE AL LOCALITĂȚILOR

Aceste activități sunt realizate in cadrul serviciului de salubrizare si sunt gestionate pe baza licenței eliberate de A.N.R.S.C. nr. 4378 din 06.09.2018 şi a contractelor de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice locale.

In cadrul serviciilor de salubrizare se realizează:

* colectarea separată şi transportul separat al deșeurilor municipale (categoria de deșeuri 20) şi al deșeurilor similare provenind din activităţi comerciale din industrie şi instituţii, inclusiv fracţii colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice şi electronice, baterii şi acumulatori;
* colectarea şi transportul deșeurilor provenite din gospodăriile populaţiei, generate de activităţi de reamenajare şi reabilitare interioară a locuinţelor/apartamentelor proprietate individuală (categoria de deșeuri 17- subcategoriile 17 01, 17 02, 17 04, 17 06 , 17 08 și 17 09);
* colectarea şi transportul fluxurilor de deșeuri generate în gospodăriile populaţiei, reglementate prin acte normative care transpun directive individuale și stabilesc obiective, pentru care autorităţile administraţiei publice locale ale unităţilor administrativ-teritoriale au încheiat protocoale de colaborare cu persoanele juridice care preiau obligaţiile privind răspunderea extinsă a producătorilor (deșeuri de ambalaje municipale colectate separat - subcategoria de deșeuri 15 01 sau DEEE-uri).

Colectarea şi transportul acestor deșeuri se realizează în cadrul serviciului de salubrizare desfășurat în localitățile: Odorheiu Secuiesc, Gheorgheni, în orașele Cristuru Secuiesc, Vlăhița, și în comunele Lupeni, Praid, Dârjiu, Șimonești, Feliceni, Mărtiniș, Avrămești, Dăneşti, Dealu, Căpălnița, Vărșag, Brădești, Ulieș, Atid și Satu Mare.

* Colectarea deșeurilor municipale amestecate (cod 20 03 01) are loc de la punctele de colectare dotate cu containere, respective din poartă în poartă în recipienți adecvați, atât în mediul 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 administrative - teritoriale.

Transportul deșeurilor municipale amestecate la instalația de eliminare autorizată - depozitul de deșeuri nepericuloase situat în municipiul Odorheiu Secuiesc, Platoul Cekend, nr. 0, jud. Harghita (sediul social al firmei), care deține Autorizația integrată de mediu nr. 1/11.06.2019, emisă de APM HARGHITA, se efectuează:

* **în mod indirect,** pentru unitatea administrativ teritorială Gheorgheni. În acest caz deșeurile municipale mixte colectate sunt transportate cu mijloacele de transport proprii cu capacitate utilă de 10 - 12 t la stație de transfer amplasată în municipiul Gheorgheni, str. Carierei, f.nr., cu o capacitate de transfer de 7560 t/an, iar după transbordarea lor în mijloace de transport cu capacitate utilă de 20 – 22 t ale RDE HURON SRL sunt transportate de către acest operator la instalația de eliminare autorizată.
* **în mod direct,** la instalația de eliminare cu mijloace de transport proprii având capacitatea utilă de 10-12 tone, pentru deșeuri colectate de la celelalte unități administrativ teritoriale.
* Biodeșeurile provenite din grădini şi parcuri (cod 20 02 01) și din piețe (cod 20 03 02 ), sunt transportate de la locurile de generare cu mijloace de transport proprii cu capacitate utilă de 6 t, la platforma de compostare existent, lângă depozitul de deșeuri nepericuloase de pe platoul Cekend, Odorheiu Secuiesc sau la depozitul de deșeuri nepericuloase.
* Colectarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (cod 20 01 36) de la gospodăriile particulare este realizată cu frecvenţa de colectare stabilită de autorităţile administrativ-teritoriale.

**Deșeuri de echipamente electrice si electronice colectate, conform** Anexei nr. 2 și Anexei 4 din OUG nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare, sunt:

1. Echipamente de transfer termic

2. Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm2

3. Lămpi

4. Echipamente de mari dimensiuni

5. Echipamente de mici dimensiuni

6. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm.

* DEEE-urile colectate selectiv sunt transportate la amplasamentul din Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, nr. 1, care respectă cerinţele tehnice prevăzute in anexa nr. 8 din OUG 5/2015 referitoare la depozitare temporară a DEEE-urilor colectate.

**1.b. Colectarea și transportul deșeurilor rezultate din producție, din agricultură şi din activităţi forestiere, de la persoane juridice**

Aceste activităţi sunt realizate pe baza contractelor de prestări de servicii încheiate cu persoane juridice, producători ai deşeurilor respective, in vederea valorificării/eliminării acestora.

2. TRATAREA DEȘEURILOR NEPERICULOASE (activități privind recuperarea materialelor reciclabile sortate, tratarea si eliminarea deșeurilor nepericuloase) la sediul secundar din municipiul Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, nr. 1, jud. Harghita

La sediul secundar din municipiul Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, nr. 1, jud. Harghita se desfășoară următoarele operațiuni de tratare a deșeurilor:

* stocarea temporară a deșeurilor colectate selectiv**:** deșeurile de ambalaje de hârtie carton cod 15 01 01, deșeuri de hârtie carton cod 20 01 01, deșeuri de ambalaje de mase plastice cod 15 01 02, deșeuri de mase plastice cod 20 01 39, DEEE-uri, deșeuri de producție
* compactarea si balotarea deșeurilor de hârtie carton si ale deșeurilor de mase plastice, cu presa de balotat automată Presto tip HPK 50 BSK cu capacitate de 6,0 tone/oră
* livrarea deșeurilor tratate către instalații de reciclare/valorificare autorizate (Greentech SA Buzău, DS SMITH PAPER Zărneşti S.R.L., VAS NORB REM S.R.L., Plastic Recycling Export SRL, SC Professional Recycle SRL, SC Greenweee International S.A., Greenglass Recycling S.A.) conform contractelor încheiate, cu mijloacele de transport rutiere ale acestora, însoțite de formulare de transport deșeuri nepericuloase conform HG 1061/2008.

În cadrul sediului secundar din municipiul Odorheiu Secuiesc, str. Recoltei, nr. 1, jud. Harghita se mai desfășoară activități conexe activităților de colectare/transport ale deșeurilor colectate de la generatorii de deșeuri:

* spălarea /dezinfectarea vehiculelor rutiere și nerutiere utilizate în aceste activități
* repararea și întreținerea vehiculelor proprii
* spălarea si dezinfectarea containerelor și recipienților de colectare deșeuri.

3. Alte activități de curățenie n.c.a. - sunt realizate în cadrul serviciului de salubrizare gestionat pe baza licenței eliberate de ANRSC și a contractului de delegare a gestiunii, încheiat cu autoritatea locală a municipiului Odorheiu Secuiesc și a orașului Cristuru Secuiesc.

Aceste activități cuprind următoarele:

* măturatul, spălatul, stropirea și întreținerea căilor publice
* curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț.

Aceste activităţi se realizează:

1. **în municipiul Odorheiu Secuiesc**
	* măturatul mecanic al străzilor: zilnic 52.195 mp
	* măturatul mecanic al străzilor: 4 ori/săptămână 11.290 mp
	* măturatul mecanic al străzilor: 2 ori /săptămână ; 8.775 mp
	* măturatul mecanic al străzilor odată pe săptămână: 29.055 mp
	* măturatul manual al străzilor: zilnic 19.801 mp
* măturatul manual al străzilor odată pe săptămână: 69.425 mp
	+ măturatul manual al străzilor de 2 ori pe săptămână: 32.450 mp.
		- curăţarea parcurilor: zilnic 9800 mp
1. **în oraşul Cristuru Secuiesc**
* măturatul manual al străzilor: zilnic 8950 mp.
* măturatul manual al străzilor odată/ săptămână: 10770 mp
măturatul manual al străzilor de 3 ori/ săptămână: 4350 mp.
* curățarea parcurilor zilnic: 1150 mp.
* curățarea și transport zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheți. zilnic: 1944 mp

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

Nu este cazul.

....

## 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 | 124,56 | Normal metru cub/zi | Viessman Vitodens 200 | 0,045 |
| Alti combustibili | Gaz natural | 64,80 | Normal metru cub/zi | Protherm Leopard | 0,027 |

....

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

....

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire activitate CAEN Rev.2** |
| 5210 | Depozitari |
| 5224 | Manipulari |

....

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 302 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**

* Tubulatură orizontală cu Dn= 80/125 mm, montată în peretele exterior al clădirii, la o înălţime de 2,4 m de la nivelul solului, pentru evacuarea forţată a gazelor de ardere de la cazanul Viessmann Vitodens 200.
* Tubulatură orizontaă cu Dn= 60/100 mm, montată în peretele exterior al clădirii, la o înălţime de 2,4 m de la nivelul solului pentru evacuarea forţată a gazelor de ardere de la cazanul Protherm Leopard.

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

....

 **Alte surse de poluare**

....

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

....

 **Apă**

....

**Pretratare ape pe amplasament**

* Apele uzate menajere (Q1u zi med= 0,12 mc/zi) sunt evacuate în rețeaua de canalizare menajeră municipală împreună cu apele uzate tehnologice preepurate .
* Apele uzate tehnologice (Q2u zi med = 5,19 mc/zi) rezultate din activitatea conexă de spălare/dezinfectare a mijloacelor de transport/containerelor sunt colectate și conduse la o staţie de preepurare formată dintr-un deznisipator cu dimensiuni: L = 6 m , B = 2 m , H = 1,5 m şi dintr-un separator de produse petroliere cu dimensiuni L = 2 , B = 2 m , H = 1,5 m, după care împreună cu apele uzate menajeră sunt evacuate în reţeaua de canalizare menajeră municipală printr-o conductă de racord cu lungime 12,27 m şi diametru Dn= 63 mm.

|  |  |
| --- | --- |
| **Denumire** | **Detalii** |
| Pretratare ape industriale în amplasament | DA |
| Stație epurare | Transfer în afara amplasamentului |
| Management sedimente rezultate din pretratare | În afara amplasamentului |

* Apele pluviale sunt colectate de rețeaua internă de canalizare și sunt evacuate în canalizarea municipală.

 **Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

....

 **Sol**

* Procesul tehnologic în cadrul amplasamentului din str. Recoltei, nr. 1, Odorheiu Secuiesc se desfăşoară pe platforma impermeabilizată (inclusiv stocarea deșeurilor intrate în procesul de tratare şi a deșeurilor tratate)
* Stocarea temporară a DEEE se realizează în spaţiu închis cu pardoseală betonată având S= 36 mp;
* Parcarea mijloacelor de transport nerutiere şi rutiere se realizează pe platforma betonată;

 **Alți factori de mediu (după caz)**

....

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

* Sunt utilizate mijloace de transport şi utilaje adecvate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere şi lubrifianţi
* Se realizeaza inspecții periodice ale sistemului de canalizare si ale stației de preepurare
* Deșeurile generate din activitate sunt depozitate in containere adecavate, fiecarui tip de deseu si sunt predate operatorilor autorizate pentru valorificare/eliminare.
* Activitatea se desfășoară în incintă acoperită, pe platformă betonată, închisă.

## 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

* Activităţile 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 amplasamentelor din str. Recoltei 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 utilizării 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 rezultate de la instalaţiile de încălzire alimentate cu gaze naturale, nu vor depăşi valorile limită preventive de emisie stabilite prin Ordinul MAPPM nr. 462/1993, şi anume:

- pulberi: : 5 mg/mcN

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

- oxizi de sulf (exprimaţi în SO2): 35 mg/mcN

* oxizi de azot (exprimaţi în NO2): 350 mg/mcN la un conţinut de 3 % volum oxigen al efluentului gazos;

- Concentraţiile maxime de poluanţi emişi prin gaze de eşapament de la echipamentele salubrizare/ de transport a titularului nu vor depăşi valorile limită de emisie stabilite pentru indicatorii relevanţi la omologarea şi verificarea periodică a autovehiculelor specificate prin *Reglementări privind condiţiile tehnice pe care* ***trebuie să le îndeplinească vehiculele rutiere în vederea admiterii în circulaţie pe drumuri publice din România RNTR- 2*, aprobate prin Ordinul MLPTL nr. 211/2003 cu modificările şi completările ulterioare.**

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare şi evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

**Concentraţii maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

* Concentraţiile maxime de poluanţi evacuaţi prin ***apele uzate menajere*** împreună cu ***apele uzate rezultate*** ***de la spălarea echipamentelor de transport şi a containerelor* preepurate** se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2 a HG nr. 188/2002, modificată şi completată prin HG nr. 352/2005 – Normativ privind condiţiile de evacuare a apelor uzate în reţelele de canalizare ale localităţilor şi direct în staţiile de epurare, NTPA – 002/2005;

**Valori admise pentru sol**

Nu este cazul.

# **III. Monitorizarea mediului**

....

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

....

 **Monitorizarea aerului**

....

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

....

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Natura apei** | **Indicator de calitate** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
| Punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în staţia de epurare | Apele uzate preepurate | pH 6,5 – 8,5 unitati de pH | Discontinua | semestriala | SR ISO 10523-97 |
| Punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în staţia de epurare | Apele uzate preepurate | Materii totale in suspensie | Discontinua | semestriala | STAS 6953-81 |
| Punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în staţia de epurare | Apele uzate preepurate | Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5 | Discontinua | semestriala | SR EN 1899 2/2002 |
| Punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în stația de epurare | Apele uzate preepurate | Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO\_Cr^-) | Discontinua | semestriala | SR ISO 6060/96 |
| Punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în stația de epurare | Apele uzate preepurate | Substante extractibile cu solvent organici | Discontinua | semestriala | SR 7587-96 |
| Punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în staţia de epurare | Apele uzate preepurate | Detergenti sintetici | Discontinua | semestriala | SR ISO 7875/2-1996 |

**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 angajat | 22,00 | Metri cubi/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 20 01 01 | hârtie si carton | Activitate | 500,00 | 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 | Activitate | 30,00 | Kilogram/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 | Activitate | 120,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | Acitivițăți administrative | 80,00 | Kilogram/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | Activitate | 10,00 | Kilogram/an | 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 | Activitate | 10,00 | Bucati/an | 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 | Activitate | 10,00 | 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 | Activitate | 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 | Stație de preepurare ape tehnologice | 5,00 | Litri/an | 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 | Stație de preepurare ape tehnologice | 2,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 12 | alte deseuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanica a deseurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11 | Sortare deșeuri | 1,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 17 | metale feroase | Atelier întreținere utilaje/autovehicule | 1,50 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 18 | metale neferoase | Atelier întreținere utilaje/autovehicule | 0,20 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 19 | materiale plastice | Atelier întreținere utilaje/autovehicule | 0,20 | Tone/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 | Atelier întreținere utilaje/autovehicule | 0,30 | Tone/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 | Atelier întreținere utilaje/autovehicule | 0,20 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

....

## 2. Deșeuri colectate

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune**  | **Denumire operațiune** |
| 02 05 02 | namoluri de la epurarea efluentilor proprii | 50,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 10 01 01 | cenusa de vatra, zgura si praf de cazan (cu exceptia prafului de cazan specificat la 10 01 04) | 15,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | 1500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 300,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn | 5,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | 5,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 150,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 02 03 | absorbanti, materiale filtrante, materiale ele lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02 02 | 20,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 17 09 04 | amestecuri de deseuri de la constructii si demolari, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 si 17 09 03 | 500,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 19 08 02 | deseuri de la deznisipatoare | 25,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 19 08 05 | namoluri de la epurarea apelor uzate orasenesti | 30,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 20 01 01 | hârtie si carton | 500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 02 | sticla | 10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 08 | deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine | 20,00 | Tone/an | Valorificare | R 3 | Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica) |
| 20 01 34 | baterii si acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33 | 2,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 36 | echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35 | 10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 39 | materiale plastice | 10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 40 | metale | 50,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 41 | deseuri de la curatatul cosurilor | 120,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 20 02 01 | deseuri biodegradabile | 160,00 | Tone/an | Valorificare | R 3 | Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica) |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | 1800,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |
| 20 03 03 | deseuri stradale | 150,00 | Tone/an | Eliminare | D 5 | Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea) |

**Deşeuri comercializate**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 15 01 01 | ambalaje de hartie si carton | 1500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 300,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn | 5,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | 5,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 150,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 01 | hartie si carton | 500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 02 | sticla | 10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 36 | echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35 | 10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 39 | materiale plastice | 10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 40 | metale | 50,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
| 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 |
| Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm, inclusiv, printre altele: echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice şi electronice; jucării, echipamente sportive şi de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere şi control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenţi electrici. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1 - 3. |  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, instrumente de supraveghere şi control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse şi bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice |
| Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice şi electronice; jucării, echipamente sportive şi de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere şi control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenţi electrici. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1 - 3 şi 6. | - 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.  |
| Echipamente informatice şi de telecomunicaţii 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**

Un este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

....

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Mod de stocare** |
| 15 01 01 | ambalaje ele hârtie si carton | 1500,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 50,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn | 5,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | 5,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 15,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 01 | hârtie si carton | 50,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 02 | sticla | 1,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 36 | echipamente electrice si electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 si 20 01 35 | 5,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 39 | materiale plastice | 10,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |
| 20 01 40 | metale | 5,00 | Tona | Pe suprafață amenajată |

....

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

....

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare / eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| 15 01 01 | ambalaje de hartie si carton | 1500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 300,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | 5,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 07 | ambalaje de sticla | 150,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 01 | hartie si carton | 500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 02 | sticla | 10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 39 | materiale plastice | 10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 40 | metale | 50,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11 |

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

Un 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 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 | 3600,00 | Kilogram/an |

....

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele utilizate sunt comercializate împreună cu deșeurile ambalate

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

....

## 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

În activitate se utilizează: motorină, Septoclean CL 50 și Foam Wash

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip** | **Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec** | **Cantitate** | **UM** | **Categoria - Fraza de risc** | **Fraza de pericol** |
| Amestecuri | Altele | 6000,00 | Litri/an | R20, R38, R40, R48/20, R65, R51-53 | H226, H332, H315, H351, H373, H304, H411 |
| Amestecuri | Detergenti | 40,00 | Litri/an | R31, R35 | H290, H314, H319, H400 |
| Amestecuri | Detergenti | 250,00 | Litri/an | R22, R35, R38, R41, R36, R37, R67 | H226, H290, H302, H314, H315, H318, H319, H335, H336 |

....

## 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 nu se depozitează pe amplasament.
	+ **folosire/comercializare:** Amestecurile periculoase utilizate se vor gestiona conform instrucțiunilor din fișele tehnice 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\*: 14 buc/an, care se predau către operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării acestora;

## 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)**

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.

## 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 | Deseuri echipamente electrice si electronice (DEEE): Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectere | anual | 1 februarie - 30 aprilie | Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectere |
| 3 | Statistica deseurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. |
| 4 | 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. |
| 5 | Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012. | anual | 15 ianuarie-15 martie | Inventare locale de emisii |

- Calitatea apelor uzate preepurate evacuate de pe amplasament – anual până la data de 31.01. al anului precedent.

- 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 cu toate modificările și completările ulterioare va fi transmisă anual către A.P.M. Harghita până cel târziu la data de 31/03 a fiecărui an pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie cât și pe suport electronic.

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

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

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

**Prezenta autorizație de mediu conține ...(35) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

....

**DIRECTOR EXECUTIV,**

ing. DOMOKOS László József

**ȘEF SERVICIU,**

ing. BOTH Enikő

**Întocmit,**

ing. ABOS Judit