**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. din**

**Titularul activității: SC MITROFAN SRL**

**Adresa: oraș Cajvana, nr. 1550, judetul Suceava**

**Punct de lucru: SC MITROFAN SRL**

**Locația activității:** Com. Botoșana; Com. Brodina; Com. Comănești; Oraș Cajvana; Com. Drăgoiești; Com. Hănțești; Com. Horodniceni; Com. Poieni-Solca; Com.Rîșca; Oraș Solca; Com. Todirești; Com. Ulma; Com.Vulturești.,judetul Suceava

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

**Serviciul public de salubrizare și vidanjare**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | 5E | 11 25 |
| 3812 | Colectarea deseurilor periculoase | 277 | 9002 | Colectarea si tratarea altor reziduuri | 5E | 11 25 |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 247 | 3710 | Recuperarea deseurilor si resturilor metalice reciclabile | 5E | 11 25 |
| 4677 | Comerţ cu ridicata al deşeurilor şi resturilor | 260 | 5157 | Comerţ cu ridicata al deşeurilor şi resturilor | 5E | 11 25 |
| 3700 | Colectarea și epurarea apelor uzate | 276 | 9001 | Colectarea si tratarea apelor uzate |  |  |

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

Nu este cazul.

**Emisă de: APM Suceava**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului).**

**În calitate de titular/deținător al autorizației de mediu de mediu trebuie să solicitați viza anuală la Agenția pentru Protectia Mediului Suceava, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația.**

**Data emiterii:**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC MITROFAN SRL, cu punctul de lucru din oraș Cajvana, Judetul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 5586/02.06.2020, în urma analizării documentelor transmise, inclusiv a completărilor ulterioare şi a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 MITROFAN SRL, cu punctul de lucru din oraș Cajvana, Judetul Suceava**

**Documentația conține:**

* fişa de prezentare şi declaraţie, elaborate de: beneficiar
* dovadă plată tarif procedură de emitere autorizație de mediu (achitat cu ordin de plată din 03.06.2020),
* anunț ziar,
* plan de încadrare în zonă, plan de situație,
* autorizație de mediu nr. 362 din 08.06.2010, Revizuită în data de 29.03.2017,
* declarație pe proprie răspundere a titularului,
* notă internă nr. 76/11.06.2020 emisă de Serviciul Monitorizare și Laboratoare din cadrul APM Suceava,
* notă internă nr. 70/09.06.2020 emisă de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Suceava,
* îndrumar nr. 5586/15.06.2020 întocmit de APM Suceava,
* completări înregistrate la APM Suceava cu nr. 6142/17.06.2020 și nr. 7617/27.07.2020,
* decizie emitere autorizație de mediu nr. 168 din 28.07.2020,
* contract de servicii privind preluarea deșeurilor municipale nepericuloase în vederea depozitării și sortării deșeurilor reciclabile colectate separat nr. 5 din 02.01.2020încheiat cu Asocierea SC FLORCONSTRUCT SRL – SC FRITEHNIC SRL – SC RITMIC COM SRL – Operator CMID Moara,
* contract de vânzare-cumpărare comercială deșeuri reciclabile nr. 129/26.06.2020 încheiat cu SC ALIN FOR YOU SRL Suceava,
* contracte de servicii (privind preluarea deșeurilor municipale nepericuloase în vederea depozitării și sortării deșeurilor reciclabile colectate separat)/acte adiționale la contracte, încheiate cu următoarele localități:
1. contract nr. 2980/06.08.2019 - Comuna Botoșana;
2. contract nr. 1652/2363/02.03.2020 - Comuna Brodina;
3. contract nr. 3149/28.06.2019 - Comuna Comănești;
4. contract nr. 8923/2037/16.10.2019 - Oraș Cajvana;
5. contract nr. 308/2250/17.01.2020 - Comuna Drăgoiești;
6. contract nr. 2908/16.06.2018 - Comuna Hănțești;
7. contract nr. 4149/1932/30.08.2019 - Comuna Horodniceni;
8. contract nr. 1037/1113/04.04.2018 - Comuna Poieni-Solca;
9. contract nr. 2336/916/19.052.2020 - Comuna Rîșca;
10. contract nr. 538/30.01.2020//2286/31.01.2020 - Oraș Solca;
11. contract nr. 7421/2116/14.11.2019 - Comuna Todirești;
12. contract nr. 3833/1794/26.06.2019 - Comuna Ulma;
13. contract nr. 1665/2401/18.03.2020 - Comuna Vulturești.

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

* Licența nr. 4766 din 21.10.2019 Clasa 3 emisă de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice;
* acceptul/acordul Consiliului Județean Suceava cu privire la funcționarea activității, în contextul implementării Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor în județul Suceava nr. 12044/11.06.2020.

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

• pentru activitatea de colectare DEEE- uri și alte deșeuri reciclabile

În conformitate cu prevederile OUG nr. 5/2015 privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice, cu modificările și completările ulterioare:

* să colecteze toate DEEE-urile din anexa nr. 2, cu exceptia celor prevazute la art. 4 si 5, specificate în prezenta autorizație de mediu;
* după data de 15 august 2018 se vor colecta toate tipurile de DEEE incluse în categoriile 1-6 prevăzute în anexa nr. 2, cu excepţia celor prevăzute la art. 4 şi 5;
* să preia toate DEEE-urile de la deținători și distribuitori, în mod gratuit;
* să asigure evidentț DEEE intrate și iesite din centrul de colectare, inclusiv a DEEE încredințate în vederea pregătirii pentru reutilizare unităților specializate pentru desfasurarea acestei activități, precum și a componenetelor, materiilor sau substanțelor acestora care au fost returnate, deoarece nu au putut fi reutilizate de unitățile specializate;
* să asigure condiţii optime pentru locurile de stocare temporară, conform Anexei nr. 8 din OUG nr. 5/2015 și în activitatea de transport a acestora, astfel ca DEEE-urile să poată fi pregatite pentru reutilizare, reciclare și pentru izolarea substanţelor periculoase;
* înainte de efectuarea oricarui transfer al DEEE-urilor colectate pe amplasament, împreuna cu personalul din unitățile specializate având ca domeniu de activitate și reutilizarea DEEE, se vor separa DEEE-urile care urmeaza să fie pregătite pentru reutilizare;
* DEEE-urile se vor livra numai în baza contractelor cu producători/organizații colective sau cu operatori economici care desfașoară operații de tratare a DEEE în numele producătorilor/organizaţilor colective;
* să cunoasca și să respecte HG nr. 1132/2008 privind Regimul bateriilor și acumulatorilor și al deseurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul comun nr. 1399/2032 din 2009 al Ministrului Mediului şi al Ministrului Economiei pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidenţă şi raportare a datelor referitoare la baterii şi acumulatori şi la deşeuri de baterii şi acumulatori;
* bateriile și acumulatorii, din categoriile 1-4 conform Ordinul comun nr. 669/1304 din 2009 al Ministrului Mediului şi al Ministrului Economiei privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii şi acumulatori, se vor depozita în spatii special amenajate;
* deșeurile de baterii și acumulatori auto care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit, trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfașoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;
* să ia măsuri pentru a nu se depăși capacitatea de stocare pentru toate deșeurile colectate;
* să respecte prevederile HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate generate în urma operațiunilor de întretinere a mașinilor proprii;
* să respecte prevederile HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate generate în urma operațiunilor de întretinere a mașinilor proprii.

**• pentru activitatea de transport deșeuri**

* să respecte prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României. Aceasta se aplică deşeurilor periculoase şi deşeurilor nepericuloase prevăzute în Hotararea Guvernului nr. 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu completările ulterioare;
* deseurile periculoase care fac obiectul transportului trebuie să fie ambalate şi etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul mărfurilor periculoase, ambalajele deșeurilor periculoase reprezentând de asemenea deseuri periculoase;
* să preia deşeurile periculoase prin contract de la producătorul sau deţinătorul de deşeuri, care dețin autorizaţie de mediu. La încheierea contractelor se va preciza că fişa de siguranţă va fi remisă de expeditor conducătorului auto la fiecare transport pentru fiecare deşeu periculos transportat;
* să preia numai deşeuri periculoase care sunt ambalate conform normelor ADR;
* se interzice preluarea în acelaşi transport a deşeurilor periculoase incompatibile;
* nu se vor transporta deşeuri care conduc la formarea de gaze toxice în timpul transportului;
* transportul deșeurilor se realizează numai de către operatorii economici care dețin autorizație de mediu conform legislației în vigoare, pentru activitățile de colectare, stocare temporară,  tratare, valorificare,  eliminare a deșeurilor;
* transportul deșeurilor periculoase se efectueaza de la generator sau deținător, către operatorul economic care realizeaza operația de colectare, stocare temporară, tratare, valorificare sau eliminare;
* expeditorul va avea în vedere, pe cât posibil, la stabilirea destinatarului și al traseului de transport al deșeurilor periculoase, respectarea principiului proximității, care presupune ca deșeurile să fie valorificate și eliminate cât mai aproape de locul de generare;
* ruta de transport a deșeurilor periculoase se stabileste de către expeditor și transportator, avându-se în vedere pe cât posibil ocolirea orașelor, se autorizează de către Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului în a carui rază teritorială se află expeditorul, înscriindu-se în documentele de însoțire ale transportului deșeurilor periculoase;
* deșeurile periculoase care fac obiectul transportului trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul mărfurilor periculoase, ambalajele deșeurilor periculoase reprezentând de asemenea deșeuri periculoase;
* transportul deșeurilor periculoase se efectuează de la generator sau deținător, denumit expeditor, către operatorul economic care realizeaza operația de colectare, stocare temporara, tratare, valorificare, eliminare, denumit destinatar, pe baza **formularului pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase**. Destinatarul, la primirea formularului, poate accepta efectuarea transportului, caz în care semnează și ștampileaza formularul, sau poate solicita informații suplimentare din partea expeditorului. Pentru efectuarea efectiva a trasportului este necesar și acordul Agentiei Județene pentru Protecția Mediului;
* acordul este dat în maxim 7 zile lucrătoare de la primirea tuturor informațiilor solicitate de către agenția județeană pentru protecția mediului;

**Formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase** se întocmește în 6 exemplare originale și se pastrează după cum urmează:

* un exemplar la expeditor,
* un exemplar la destinatar,
* un exemplar la transportator,
* un exemplar la agenția județeană pentru protecția mediului care a dat aprobarea pentru efectuarea transportului deșeurilor periculoase,
* un exemplar la Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului în a carui rază teritorială se află expeditorul deșeurilor periculoase,
* un exemplar la agenția județeană pentru protecția mediului în a cărei rază teritorială se află expeditorul deșeurilor periculoase.

**Fiecare transport de deşeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeaşi categorie de deşeuri periculoase trebuie să fie însoţit de formularul de expediţie/transport deşeuri periculoase şi de formularul pentru aprobarea transportului deşeurilor periculoase.**

* mijloacele de transport și utilajele din dotare vor fi întreținute și exploatate corespunzător în vederea prevenirii pierderilor de carburanți și încadrării poluanților emiși in concentratiile admise de normative. Se interzice efectuarea schimburilor de ulei de la mijloacele de transport proprii, a pierderilor de carburanti, interventiilor la utilaje pe platformele libere, pe sol si drumurile de acces;
* se interzice efectuarea schimburilor de ulei de la mijloacele de transport proprii, a intervenţiilor la utilaje, pe platforme. Aceste operaţiuni se vor efectua numai în incinta unităților specializate;
* decontaminarea mijloacelor de transport şi a recipienţilor de colectare deşeuri periculoase se va face la agenţii economici autorizaţi pentru eliminarea deşeurilor periculoase;
* se interzice descărcarea reziduurilor de orice tip pe terenuri agricole, bălţi, lacuri, terenuri virane, rigole stradale, arii protejate, etc..

**• Alte obligaţii:**

* beneficiarul prezentei autorizaţii are obligaţia de a respecta legislația de mediu;
* să asigure trasabilitatea deșeurilor periculoase de la locul de generare la destinaţia finală;
* să nu amestece diferitele categorii de deşeuri periculoase cu alte categorii de deşeuri periculoase sau cu alte deşeuri, substanţe ori materiale;
* este interzisă abandonarea deşeurilor şi eliminarea acestora în afara spaţiilor autorizate în acest scop;
* să desemneze o persoană din rândul angajaţilor proprii care să urmărească şi să asigure îndeplinirea obligaţiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, sau să delege această obligaţie unei terţe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deşeurilor, inclusiv a deşeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
* conform art. 43 din Legea nr. 211/2011, titularul activității are obligația să întocmească şi să implementeze, începând cu anul 2012, un program de prevenire şi reducere a cantităţilor de deşeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, şi să adopte măsuri de reducere a periculozităţii deşeurilor. Programul se poate elabora şi de către o terţă persoană/asociaţie profesională;
* să colecteze, să transporte şi să stocheze separat diferitele categorii de deşeuri periculoase, în funcţie de proprietăţile fizico-chimice, de compatibilităţi şi de natura substanţelor;
* să asigure evidenţa gestiunii deşeurilor pentru fiecare tip de deşeu, în conformitate cu modelele prevăzute în anexele la <LLNK 12002 856 20 301 0 33>HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare și să o transmită anual la APM Suceava;
* să păstreze evidenţa gestiunii deşeurilor cel puţin 3 ani;
* să reactualizeze (după caz) toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizaţii;
* să solicite revizuirea autorizaţiei de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizaţiei de mediu;
* să achite, după caz, taxele corespunzatoare la Fondul pentru Mediu conform OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, actualizată, cu modificările și completările ulterioare și Ord. MMGA nr. 578/06.06.2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuţiei şi taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
* titularul activităţii are obligaţia de a notifica autoritatea competentă pentru protecţia mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizaţiei de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activităţii pe amplasamentul respectiv în vederea stabilirii obligaţiilor de mediu.

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

* OUG nr. 195/2005 privind protecţia mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările şi completările ulterioare;
* OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
* Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
* Ord. MMAP nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
* OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, actualizată, cu modificările și completările ulterioare;
* Ord. MMGA nr. 578/06.06.2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuţiei şi taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
* Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
* HG nr. 856/2002, privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu modificările şi completările ulterioare;
* Ord. comun MMGA/MAI nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităţilor de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective, cu modificările și completările ulterioare;
* OUG nr. 5/2015 privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice; cu modificările și completările ulterioare;
* HG nr. 1132/2008 privind Regimul bateriilor și acumulatorilor și al deseurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
* Ordinul comun nr. 1399/2032 din 2009 al Ministrului Mediului şi al Ministrului Economiei pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidenţă şi raportare a datelor referitoare la baterii şi acumulatori şi la deşeuri de baterii şi acumulatori;
* Ordin nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje şi deşeuri de ambalaje;
* Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje modificată prin OUG nr. 38/2016, cu modificările și completările ulterioare;
* HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României.

***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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.**

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**

# **I. Activitatea autorizată**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cod CAEN Rev.2** | **Activitate** | **Capacitate maximă proiectată** | **UM** |
| 3811 | Colectarea deseurilor nepericuloase | Conform cap. IV.2 Deșeuri colectate | - |
| 3812 | Colectarea deseurilor periculoase | Conform cap. IV.2 Deșeuri colectate | - |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | - | - |
| 4677 | Comerţ cu ridicata al deşeurilor şi resturilor | Conform cap. IV.2 Deșeuri colectate | - |
| 3700 | vidanjare ape uzate, transportul lor si deversarea in canalizarea oraseneasca in locurile indicate de SC ACET SA Suceava sau în stații de epurare ale sc ACET SA | - | - |

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

**Colectare deșeuri**

Serviciul de salubrizare, (la punctul de lucru din oraș Cajvana, nr. 1550, jud. Suceava, unde sunt parcate autospecialele), este dotat cu:

* 4 autogunoiere cu capacitatea de 26 mc deșeuri menajere compactate, pentru activitățile de colectare și transport;
* 3 autospeciale pentru colectare deșeuri colectate selectiv, cu capacitate 4 mc;
* 2 autoutilitare cu capacitatea < 3,5 tone pentru transportul DEE-urilor și a deșeurilor de baterii și acumulatori;
* 2 portcontainer.

La punctul de lucru din Comănești, nr. 260, jud. Suceava, (autorizație de mediu nr. 513 din 15.11.2011, Revizuită în data de 05.01.2018) unitatea îsi desfășoară activitatea pe o suprafață totală de 4500 mp, din care o hală în suprafață de 611mp, cu platformă betonată destinată depozitării temporate a deșeurilor de baterii și acumulatori portabili, a deșeurilor de echipamente electrice și electronice și a deșeurilor reciclabile nepericuloase; punctul de lucru este echipat și cu o presă pentru compactare.

Colectarea selectivă a deșeurilor se face în saci din plastic/containere speciale, inscriptionate cu denumirea deșeurilor și marcate în difeite culori prin vopsire sau folii și adezive, conform Ord. MMGA nr. 1281/2005, puse la dispoziție de primăriile unităților administrativ-teritoriale de pe raza cărora se colectează deșeurile.

**Activitatea de vidanjare** ape uzate menajere se efectuează cu o vidanjă cu capacitatea de 8 mc.

Frecventa de colectare a deșeurilor nepericuloase:

- în funcție de cantitatea contractată de la instiuțiile publice și agenții economici

- aproximativ 3 curse/lună/autoritate contractantă și la cerere.

Frecventa de colectare ape uzate menajare:

- în funcție de contractele încheiate cu instituții publice și agenți economici sau la cerere.

## 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 | motorină | Combustibili | 8000,00 | Litri/luna | - | funcționare autospeciale | alimentarea se face în statii de distribuție a carburanților autorizate | - |

##  3. Utilități - apă, canalizare, energie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
|  |  |  |  |

Nu este cazul.

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

**Colectarea deșeurilor** nepericuloase / deșeurilor menajere se face de la populație, agenți economici, instituții publice din localitățile cu care sunt încheiate contracte.

Punctele de colectare a deșeurilor nepericuloase sunt puncte fixe (platforme cu eurocontainere) care sunt amenajate la instituții, agenți economici și parțial la populație sau din casă în casă la populație (pubele sau saci din plastic).

Amenajarea și dotarea punctelor de colectare, intră în responsabilitatea beneficiarului serviciului.

Colectarea deșeurilor nepericuloase se face în funcție de necesități cu autovehicule speciale – gunoiere autocompactoare.

Deșeurile colectate sunt trimise spre eliminare prin depozitare și valorificare la Depozitul CMID Moara.

**Transportul deșeurilor nepericuloase/menajere colectate, în vederea eliminării finale, se face prin una din metode/variante**:

1. prin punctul de lucru din com. Comănești, jud. Suceava:
* se efectuează sortarea deșeurilor reciclabile fracția uscată, pe care le va valorifica, prezentând lunar situația cantităților obținute din sortare/valorificare;
* deșeurile menajere, rezultate din sortare, se transportă (cu mijloacele de transport proprii) în vederea eliminării finale la CMID Moara.
1. vor fi transportate și eliminate direct, la CMID Moara, administrat de Asocierea Florconstruct SRL – Fritehnic SRL – Ritmic Com SRL, in baza contractului încheiat.

**Colectarea deșeurilor reciclabile** se face de la populație, agenți economici, instituții publice, din localitățile cu care sunt încheiate contracte.

Punctele de colectare selectivă a deșeurilor reciclabile sunt puncte fixe (platforme eurocontainere sau pubele inscripționate corespunzător), care sunt amenajate la instituții, agenți economici și parțial la populație sau din casă în casă la populație (pubele / saci din plasic);

Colectarea deșeurilor reciclabile fracția uscată ‘’din casă în casă’’ se face în saci de 120 litri puși la dispoziție de operator. La fiecare colectare se distribuie câte un sac pentru deșeuri reciclabile fiecărei locuințe individuale.

Amenajarea și dotarea punctelor de colectare intră în responsabilitatea beneficiarului serviciului/primării.

**Deșeurile reciclabile colectate separat din punctele de colectare, în vederea valorificarii finale, sunt:**

* fie transportate și depozitate la com. Comănești, jud. Suceava, până la valorificarea finală,
* fie transportate la CMID Moara, administrat de Asocierea Florconstruct SRL – Fritehnic SRL – Ritmic Com SRL, în baza contractului.

**Activitatea de vidanjare** ape uzate menajere, de la instituții publice și agenți economici sau la cerere.

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

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

Nu este cazul.

## Produsele și subprodusele obținute

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip produs/subprodus** | **Denumire produs/subprodus** | **Cantitate** | **UM** | **Destinație** |
|  |  |  |  |  |

Nu este cazul.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip combustibil** | **Combustibil** | **Cantitate** | **UM** | **Tipul centralei** | **Puterea nominală a centralei (MW)** |
|  |  |  |  |  |  |

Nu este cazul.

## 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** |
| 4941 | Transport rutier de marfuri (fără substante, marfuri si deseuri periculoase) |

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 248 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**

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

Nu este cazul.

 **Alte surse de poluare**

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

Nu este cazul.

**Apă**

Nu este cazul.

**Pretratare ape pe amplasament**

|  |  |
| --- | --- |
|  **Denumire** | **Detalii** |
| Pretratare ape industriale în amplasament | NU |
| Detalii |  |

**Tratare ape pe amplasament**

|  |  |
| --- | --- |
|  **Denumire** | **Detalii** |
| Tratare ape industriale în amplasament | NU |

 **Sol**

Suprafeţele pentru parcarea autospecialelor şi căile de acces sunt betonate.

 **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

* recipient pentru colectarea deşeurilor menajere;
* platforme betonate pentru depozitarea materialelor reciclabile colectate şi pentru căi de acces.
* containere şi spaţii pentru depozitarea diferenţiată a deşeurilor reciclabile, provenite din colectare.

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

Nu este cazul.

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

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

Nu este cazul.

**Concentraţii maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Natura apei** | **Indicator de calitate** | **CMA** | **UM** |
|  |  |  |  |  |

Nu este cazul.

**Concentraţii maxime admise pentru apa subterană**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Indicator de calitate** | **CMA** | **UM** |
|   |   |   |   |

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** |
|   |   |   |   |   |   |   |

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**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Cod CAEN Rev.2** | **Denumire coș** | **Poluant** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Loc de prelevare** | **Natura apei** | **Indicator de calitate** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

Nu este cazul.

**Monitorizarea apei subterane**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Indicator de calitate** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |

Nu este cazul.

**Monitorizarea solului**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Loc de prelevare** | **Adâncime (cm)** | **Indicator analizat** | **Tip de monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
|  |  |  |  |  |  |

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**

## Deșeuri produse

| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Sursă generatoare** | **Cantitate** | **UM** | **Operațiune valorificare/ eliminare** | **Cod operațiune** | **Denumire operațiune** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | salubrizare incintă proprie | 4,00 | metricub/ 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) |

## Deșeuri colectate (cantităţile sunt declarate de titular și sunt variabile)

| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Cantitate\*\*** | **UM****(medie anuală)** | **Operațiune valorificare/ eliminare** | **Cod operațiune**  | **Denumire operațiune\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 01 01 | ambalaje de hârtie și carton |  30,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | 30,00  | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 15 01 03 | ambalaje de lemn |  30,00 | Tone/an | Valorificare | R 1 | Utilizarea in principal drept combustibil sau alte mijloace de generare de energie |
| 15 01 04 | ambalaje metalice | 4,00  | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 15 01 06 | ambalaje amestecate | 0,01 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 15 01 07 | ambalaje de sticlă |  10,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 16 02 11\* | echipamente casate cu conţinut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC(frigidere) | 0,03  | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 16 02 13\* | echipamente casate cu conţinut de componente periculoase\* alteledecât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12 |  0,02 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 16 02 14 | echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13 | 0,01  | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 16 06 01\* | baterii cu plumb |  0,01 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 16 06 02\* | baterii cu Ni-Cd |  0,01 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 16 06 03\* | baterii cu conţinut de mercur |  0,01 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 01 | hârtie si carton | 15,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 02  | sticla | 5,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 21\* | tuburi fluorescente şi alte deşeuri cu conţinut de mercur |  0,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 23\* | echipamente abandonate cu conţinut de CFC (clorofluorocarburi)(frigidere) | 2,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 33\* | baterii şi acumulatori incluşi în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03şi baterii şi acumulatori nesortati conţinând aceste baterii | 2,00  | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 34 | baterii şi acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33 |  5,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 35\* | echipamente electrice şi electronice casate, altele decât celespecificate la 20 01 21 şi 20 01 23 cu conţinut de componenţipericulosi\* | 20,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 36 | echipamente electrice şi electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 şi 20 01 35 |  5,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 38 | lemn, altul decât cel specificat la 20 01 37 |  2,00 | 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 39 | materiale plastice |  60,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 01 40  | metale | 60,00  | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 20 03 01 | deşeuri municipale amestecate |  3500,00 | Tone/an | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |

\*R 12 - schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11. În cazul în care nu există niciun alt cod R corespunzător, aceasta include 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 R 1 la R 11.

\*\* În funcție de programele de colectare trimestriale/anuale, din centrele stabilite de primării, se face colectarea DEEE–urilori și a bateriilor, care sunt predate direct la valorificatorii finali sau la CMID Moara, dacă provind din UAT-urile din aria delegării.

**Deşeuri comercializate:**

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

Codul deșeurilor comercializate, denumirea, cantitatea, UM, Operațiune valorificare/eliminare, Cod operațiune, Denumire operațiune - conform tabel deșeuri colectate.

Deşeurile colectate sunt vândute societăţilor autorizate să le valorifice/trateze/elimine, în baza contractelor încheiate.

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice colectate**

| **Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)** | **Denumire deșeu** |
| --- | --- |
| 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, 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. |
| 5 | 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. |
| 6 | Echipamente informatice şi de telecomunicaţii de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm. |

**Deşeuri de baterii şi acumulatori colectate**

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

Codul deșeurilor comercializate, denumirea, cantitatea, UM, Operațiune valorificare/eliminare, Cod operațiune, Denumire operațiune - conform tabel deșeuri colectate.

## Deșeuri stocate temporar

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

Nu este cazul.

1. **Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)**

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

Nu este cazul.

**Deşeuri de echipamente electrice şi electronice tratate**

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

Nu este cazul.

**Deşeuri de baterii şi acumulatori tratate**

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

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** |
|   |   |   |   |   |   |   |

* Codul deșeurilor transportate, denumirea, cantitatea, UM, Operațiune valorificare/eliminare, Cod operațiune, Denumire operațiune - conform tabel deșeuri colectate.
* Deşeurile sunt colectate şi transportate, cu mijloace de transport adecvate, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României.
* Deşeurile colectate sunt transportate cu mijloacele de transport proprii. Se vor respecta condițiile impuse prin prezenta autorizație de mediu.
* Livrarea tipurilor de deşeuri reciclabile către societăţile valorificatoare, se realizează cu cu mijloacele de transport proprii sau închiriate.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se ţine evidenţa strictă a cantităţilor de deşeuri produse, transportate, valorificate în conformitate cu Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor şi HG nr. 856/2002, privind evidenta gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, cu modificările şi completările ulterioare.

## 7. Ambalaje folosite

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tip ambalaj** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
|  |  |  |  |

 Nu este cazul.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

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

**1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

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

Nu este cazul.

**2. Modul de gospodărire**

* + **ambalare:** nu este cazul.
	+ **transport:** nu este cazul.
	+ **depozitare:** nu este cazul.
	+ **folosire/comercializare:** nu este cazul.

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

Nu este cazul.

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident**

Nu este cazul.

**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)**

| **Tip** | **Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol** | **Fraze de risc/fraze de pericol** | **Cantitate maximă prezentă cf. Art.2,** **Lg 59/2016, tone** | **Cantitatea relevantă (tone)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la****Lg 59/2016** | **Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la Lg 59/2016** |
|  |  |  |  |  |  |

Nu este cazul.

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

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

Nu este cazul.

**Sisteme de siguranță existente**

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

Nu este cazul.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase**

Nu este cazul.

**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** | **Legislație** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Raportarea datelor şi informaţiilor privind gestionarea deşeurilor | anual | până la **31 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât şi electronic | Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor, cu modificările și completările ulterioare |
| 2 | Raportarea datelor şi informaţiilor privind colectorii/comerciantii de deseuri de ambalaje | anual | până cel târziu la data de **25 februarie** a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea | Ordin nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje şi deşeuri de ambalaje |
| 3 | Deseuri echipamente electrice si electronice (DEEE) | - | **la solicitarea** autorităţilor publice teritoriale pentru protecţia mediului | OUG nr. 5/2015 privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice; cu modificările și completările ulterioare |
| 4 | Raportarea cantităţilor si tipurilor de deşeuri de baterii şi acumulatori. | anual | până la data de **28 februarie** a fiecărui an | Ord.1399/2032/2009 pentru aprobarea Procedurii privind modul de evidenţă şi raportare a datelor referitoare la baterii şi acumulatori şi la deşeurile de baterii şi acumulatori |

- alte raportări solicitate de autorităţile publice pentru protecţia mediului.

**Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**