**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. din**

**Titularul activității: SERVICII PALIATIVE SRL**

**Adresa:** **sat Ilișești, com. Ilișești, nr. 307, jud. Suceava**

**Punct de lucru: SERVICII PALIATIVE SRL**

**Locația activității: sat Ilișești, com. Ilișești, nr. 307, jud. Suceava**

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

**Spitalul de Îngrijiri Paliative Ilișești**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** |
| 8610 | Activitati de asistenta spitaliceasca (spitalizare şi tratare/dializă pacienţi) | 275 | 8511 |  Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **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 SERVICII PALIATIVE SRL, cu punctul de lucru din sat Ilișești, com. Ilișești, nr. 307, Judetul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 3496/30.03.2020, în urma analizării documentelor transmise 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 SERVICII PALIATIVE SRL, cu punctul de lucru din mun. Suceava, str. Universității, nr. 19, Judetul Suceava,**

**Documentația conține:**

* fişa de prezentare şi declaraţie, elaborate de: beneficiar,
* dovadă plată tarif procedură de emitere autorizație de mediu (ordin de plată – extras de cont la data 31.03.2020),
* decizie emitere autorizație de mediu nr. 91 din 23.04.2020,
* anunţ public,
* plan de încadrare în zonă, plan de situaţie,
* autorizație de mediu nr. 47 din 26.03.2015,
* declarație pe proprie răspundere titularului înregistrată la APM Suceava cu nr. 3991/14.04.2020,
* notă internă nr. 40 din 06.04.2020 emisă de Serviciul Monitorizare și Laboratoare din cadrul APM Suceava,
* notă internă nr. 38 din 01.04.2020 emisă de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Suceava,
* abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. 2539/01.01.2020,
* contract de prestări de servicii (salubrizare) nr. 149/17.02.2015 încheiat cu SC RITMIC COM SRL Ilișești,
* contract de prestări de servicii (deșeuri reciclabile) nr. 150/17.02.2015 încheiat cu SC RITMIC COM SRL Ilișești,
* contract de prestări servicii (colectare, transport și emininare finală a deșeurilor periculoase și/sau nepericuloase) nr. 654/10.04.2017 încheiat cu SC MONDECO SRL Suceava și act adițional nr. 1868/13.04.2020,
* contract prestări servicii vidanjare ape uzate menajere nr. 34/03.01.2020 încheioat cu SC TAHOCON SRL,
* extras de carte funciară din 03.03.2020,
* fișe tehnice de securitate pentru substanțe chimice utilizate,
* certificat de înregistrare și certificate constatator eliberate de Oficiul Registrului Comerțului Suceava.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:** nu este cazul.

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

* beneficiarul prezentei autorizaţii are obligaţia să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu şi să nu afecteze prin zgomot locuitorii din vecinătate;
* să colecteze selectiv deşeurile reciclabile conform cu Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje, cu modificarile şicompletarile ulterioare, OUG nr. 5/2015 privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice şi Ordin 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 şi completarile ulterioare;
* să respecte condiţiile de colectare şi depozitare a deşeurilor periculoase (întepătoare-tăietoare, infecţioase), respectiv: magazie prevăzută cu pardoseală betonată, asigurată pentru depozitarea recipienţilor speciali, inscripţionaţi cu pictograme specifice;
* să livreze deşeurile de orice tip, astfel încât să se evite acumularea peste capacitatea de stocare existentă;
* să returneze deşeurile refolosibile de ambalaje la furnizori;
* să colecteze separat cel puţin următoarele categorii de deşeuri: hârtie, metal, plastic şi sticlă şi să nu amestece aceste deşeuri;
* 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 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;
* să desemneze o persoană din rândul angajaţilor proprii care să urmărească şi să asigure îndeplinirea obligaţiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 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 asigure evidenţa gestiunii deşeurilor pentru fiecare tip de deşeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare;
* să păstreze evidenţa gestiunii deşeurilor cel puţin 3 ani;
* să păstreze buletinele de analiză care caracterizează deşeurile periculoase generate din propria activitate şi să le transmită, la cerere, la APM Suceava;
* să menţină emisiile în apă sub valorile limită admise de HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condiţiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările şi completările ulterioare;
* să respecte instrucţiunile de depozitare, manipulare şi de protecţia muncii prevăzute în fişele tehnice ale produselor chimice utilizate în activitatea desfăşurată;
* 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;
* 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:**

* Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanţei de Urgenţă a Guvemului nr. 195/2005 privind protecţia mediului, cu modificările şi completările ulterioare;
* Ord. MMDD 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;
* Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanţei de Urgenţă a Guvemului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările şi 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;
* 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. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condiţiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările şi completările ulterioare;
* Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
* HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituţional şi a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European şi al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziţie pe piaţă şi utilizarea produselor biocide.

**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.**

**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** |
| --- | --- | --- | --- |
| 8610 | spitalizare şi tratare/dializă pacienţi | 48 | Nr. Paturi/persoane |

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

## Unitatea îşi desfăşoară activitatea într-un corp de clădire cu suprafața construită de 846 mp, pe un teren aferent cu suprafața de 3217 mp.

## 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități (\*Tip, Denumire, Încadrare, Cantitate, UM (litri,buc, set, cutii/lună), Natura chimică/compoziție, Destinație/Utilizare, Mod de depozitare, Periculozitate pentru Materiile prime, auxiliare, combustibilii utilizați – conform fișei de prezentare și declarației și fișelor tehnice de securitate pentru substanțe chimice utilizate (anexate documentației)

| **Tip\*** | **Denumire\*** | **Încadrare\*** | **Canti****tate\*** | **UM\*** | **Natura chimică/ compo-ziție\*** | **Destinație/ Utilizare\*** | **Mod de depozitare\*** | **Pericu-lozitate\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Alte materii | consumabile de uz medical - materiale sanitare specifice (ace, seringi, mănuşi, etc.) | Materie auxiliară |  |  | - | Activitate medicală Ingrijire | în spații special amenajate | - |
| Alte materii | consumabile de uz medical (medicamente, soluții perfuzabile etc.) | Materie auxiliară |  |  | - | Activitate medicală- Tratamente | în spații special amenajate | - |
| Ameste-curi | DEZINFECTATI: BiclosolSurfaniosChemgeneAniosgelDermaniosBetadină | Materie auxiliară | 500020,0045,0040,0030,008,00 | tablete/anl/anl/anl/anl/anl/an |  | Dezinfectanți de suprafețe și pardoseală, dezinfectanți tegumente etc. | în recipiente originale, în spații special amenajate |  |
| Alte materii | materiale de curatenie | Materie auxiliară |  |  |  | Curatenie |  |  |

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

| **Tip utilitate** | **Descriere** | **Cantitate** | **UM** |
| --- | --- | --- | --- |
| Apa | Alimentarea cu apă este asigurată din sursă proprie - fântână forată, echipată cu pompe și filtre. Unitatea dispune de trei bazine cu V=1500 l fiecare, pentru stocarea intermediara a apei. | 390,00 | mc/luna |
| Canalizare | Apele uzate menajere sunt colectate în 2 bazine betonate vidanjabile cu V=80 mc, respectiv V=90 mc. | 390,00 | mc/lună |
| Energie | Energia electrică este asigurată prin racordul la reţeaua de distribuţie din localitate. | 3500,00 | KiloWatt ora/luna |

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

Servicii de îngrijiri paleative și recuperare medicală, în regim cronic, asigurând intenarea continuă pentru pacienți: programare/consulatre/internare/externare pacienți; cazare/tratament/îngrijire pacienți.

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

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

Nu este cazul.

## 5. Produsele și subprodusele obținute

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

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 | lemn | -  | mc/lună | ATMOS DC 70S | 0,069 |
| Alti combustibili | lemn | - | mc/lună | ARCA ASPIRE A70R | 0,069 |
| Alti combustibili | lemn | - | mc/lună | ORLAN G SOLID | 0,080 |

##  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** |
|  |  |

Nu este cazul.

##  8. Programul de funcționare: 24 h/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an. Personal angajat: 29 angajați.

# **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** | **Echipa-ment depoluare** | **Eficiență (%)** | **X Stereo70** | **Y Stereo70** |
| 8610 | coș zidit pentru evacuare gaze rezultate de la funcționarea centralelor termice | 10,00 | 0,40 | 0,40 |  |  |  |  |  |

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**

Nu este cazul.

 **Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

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

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

Nu este cazul.

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

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale, 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.

**Concentratii maxime admise pentru apă tehnologică evacuată**

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

- Indicatorii de calitate ai apelor uzate - conform NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare.

# **III. Monitorizarea mediului**

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

 **Monitorizarea emisiilor în aer**

| **Nr.****crt.** | **Denumire coș** | **Poluant** | **Tip de****monitorizare** | **Frecvență** | **Metodă de analiză** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |

 Nu este cazul.

**Monitorizarea emisiilor în apă**

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

Nu este cazul.

**Monitorizarea emisiilor în apa subterană**

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

1. **Deșeuri produse**

| **Cod deșeu** | **Denumire deșeu** | **Sursă generatoare** | **Canti-tate** | **UM** | **Operațiune valorificare/ eliminare** | **Cod opera-țiune** | **Denumire operațiune** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 01 01 | ambalaje de hârtie si carton | activitatea medicală | 7,00 | Kg/lună | 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 | activitatea medicală | 0,00 | Kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimbul de deşeuri în vederea expunerii la oricare dintre operaţiunile numerotate de la R 1 la R 11 |
| 18 01 01 | obiecte ascutite (cu exceptia 18 01 03\*) | activitatea medicală | 1,17 | Kg/lună | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 18 01 03\* | deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor | activitatea medicală | 18,20 | Kg/lună | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 18 01 09 | medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08 | activitatea medicală | 0,10 | Kg/lună | Eliminare | D 10 | Incinerarea pe sol |
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | salubrizare incintă proprie | 1750,00 | Kg/lună | 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) |

Deșeurile periculoase înțepătoare-tăietoare sunt colectate în incineratoare de unică folosință, iar restul de deșeuri periculoase (materiale sanitare contaminate cu produse biologice, etc.) sunt colectate în saci de culoare galbenă și recipienți cu pictograme specifice, fiind depozitate într-o magazie inchisa, cu pardoseală betonată.

Deşeurile medicale periculoase (infecţioase) sunt colectate în saci de plastic de culoare galbenă, etanşi, inscripţionaţi cu pictograme specifice, depozitaţi într-o încăpere cu pardoseală betonată, prevăzută cu dispozitiv de închidere care să permită numai accesul persoanelor autorizate; acestea sunt colectate și transportate în vederea eliminării prin incinerare.

## Deșeuri colectate/comercializate

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

Nu este cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar

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

Nu este cazul.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

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

Deşeurile sunt colectate şi transportate, cu mijloace de transport adecvate, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deşeurilor periculoase şi nepericuloase pe teritoriul României.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ţine evidenţa strictă a cantităţilor de deşeuri produse, transportate, valorificate în conformitate cu Legea nr. 211/2011 privind regimul deşeurilor şi H.G. 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** | **Operație** |
|  |  |  |  |  |

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, Categoria - Fraza de risc, Fraza de pericol – conform fișei de prezentare și declarației și fișelor tehnice de securitate pentru substanțe chimice utilizate (anexate documentației)

| **Tip\*** | **Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec\*** | **Cantitate\*** | **UM/lună** | **Categoria - Fraza de risc\*** | **Fraza de pericol\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Alte materii | consumabile de uz medical (medicamente, soluții etc.) | în funcţie de necesar | - |  |  |
| Amestecuri | Biclosol | 5000,00 | tablete/an |  |  |
| Amestecuri | Surfanios |  | l/an |  |  |
| Amestecuri | Chemgene | 20,00 | l/an |  |  |
| Amestecuri | Aniosgel | 45,00 | l/an |  |  |
| Amestecuri | Dermanios | 40,00 | l/an |  |  |
| Amestecuri | Betadină | 30,00 | l/an |  |  |

## 2. Modul de gospodărire

* + **ambalare:** medicamentele sunt ambalate în cutii de carton; substanțele și preparatele periculoase sunt în ambalaje originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive (substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport si depozitare).
	+ **transport:** cu mijloace de transport rutiere autorizate pentru mărfuri periculoase deținute de operatori autorizați.
	+ **depozitare:** medicamentele sunt păstrate în dulapuri sub cheie; substanțele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de caldură sau care produc scantei, departe de umezeală, lumină și materiale compatibile.
	+ **folosire/comercializare:** medicamentele se utilizează cu prescripţie medicală, la indicaţia medicului, administrate doar de către personalul delegat să manipuleze aceste medicamente; substanţele dezinfectante se folosesc pentru pentru igienizare si dezinfectare.

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor și/sau sunt preluate de unităţi autorizate, pentru incinerare.

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

Toate recipientele de stocare a substanţelor chimice folosite în activitate sunt amplasate în spaţii închise, protejate şi securizate.

Manipularea subsțentelor în caz de intervenție accident se va face asftel încât se va evita orice pierdere de conținut; pentru îndepartarea poluanților în caz de scurgere accidentală se vor respecta prevederile din fișele tehnice de securitate.

In cazul apariției unui incident se vor lua măsuri imediate pentru eliminarea cauzelor și limitarea efectelor asupra sănătății omului și asupra factorilor de mediu, urmate de eliminarea în totalitate a efectelor asupra aerului, apelor de suprafață, solului și subsolului.

**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** |
|  |  |  |  |  |  |

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

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

Sisteme de siguranță existente

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

Nu este cazul.

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

* + Se ţine evidenţa strictă a cantităţilor şi tipurilor de subtanţe chimice utilizate și se vor raporta, la solicitare de către APM Suceava.
	+ Se va raporta autorității de mediu orice incident intervenit în gospodărirea substanțelor periculoase.

**VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților**

Nu este cazul.

**VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea**

| **Nr. Crt.** | **Denumire raport** | **Frecvență de raportare** | **Perioada depunerii raportului** | **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 |

* **alte raportări solicitate de APM Suceava.**

**Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

|  |
| --- |
|  |
|  |  |
|  |  |