



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ VÂLCEA – DISPENSAR TBC
Adresa sediu: municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Calea lui Traian, nr. 201, județul Vâlcea
Punct de lucru: Activități de asistență medicală specializată
Locația activității: municipiul Râmnicu Vâlcea, strada Calea lui Traian, nr. 126, județul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
8622	Activități de asistență medicală specializată

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor: Vâlcea

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ VÂLCEA, cu sediul în strada Calea lui Traian, nr. 126, județul Vâlcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 15850/09.10.2023, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză din data de 13.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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 și completările ulterioare și 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: SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ VÂLCEA– DISPENSAR TBC,
cu punctul de lucru în strada Calea lui Traian, nr. 126, județul Vâlcea.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Documentația conține:

- Cererea pentru revizuirea autorizației de mediu nr. 15850/09.10.2023;
- Fișa de prezentare și declarație conform ord. 1798/2007, anexa 2;
- Dovada achitării tarifului OP nr. 5 din 02.10.2023;
- Dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Mica Publicitate – Ziarul National” din 09.10.2023;
- Autorizație de mediu nr. 234/28.11.2013, revizuită la data de 24.10.2014, eliberată de APM Valcea;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 16026/10.10.2023;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 854/16.10.2023;
- Proces verbal CIA nr. 16206/13.10.2023;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de amplasament și delimitare.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală seria A, nr. 1163984/19.07.2019, Cod de înregistrare fiscală (C.I.F.) 2540589/29.12.1992;
- Certificat constator nr. 24/07.01.2021, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 019999/25.10.2019 și anexa 5, emisă de Direcția de Sănătate Publică a Județului Valcea;
- Adresa nr. 34816/17.10.2023 privind avizul/autorizația de securitate la incendiu, întocmită de Spitalul Județean Valcea;
- Hotărârea nr. 98/31.03.2022 privind darea în administrarea Spitalului Județean de Urgență Valcea a imobilului – construcții și teren aferent „Dispensar TBC”;
- Carte Funciara nr. 59606/11.03.2022, emisă de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Râmnicu Valcea;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1995/10/BIS/23.01.2013, încheiat cu SC APAVIL SA;
- Contract cadru de furnizare a energiei electrice la clienți finali nr. 2023.1606.6/18.07.2023, încheiat cu HIDROELECTRICA SA;
- Contract de furnizare a energiei termice nr. 26164/26.08.2015, încheiat cu CET Govora SA;
- Contract de prestări servicii de salubritate pentru agenți economici/instituiții publice nr. AE0004VL/20.07.2015, încheiat cu ROMPREST ENERGY SRL;
- Contract de colectare deșuri (ambalaje hârtie, carton, electrice, electronice și electrocasnice) nr. 6231/20.02.2023, încheiat cu GO GREEN RECYCLING SRL;
- Contract de prestări servicii de colectare, transport, procesare și eliminare finală a deșeurilor medicale periculoase nr. 6389 din 23.02.2023, încheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL;
- Plan de gestionare a deșeurilor rezultate din activitatea medicală pe anul 2023.

Prezentarea autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului;
- **Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală;**
- **Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare;

2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora, dupa caz;
- Exploatarea instalatiilor se va face numai in baza autorizatiei de mediu ;
- Titularul de activitate va face cunoscut continutul prezentei autorizatii tuturor angajatilor a le caror sarcini sunt legate de oricare dintre conditiile prezentului act de reglementare ;
- Luarea tuturor masurilor de prevenire eficienta a poluarii ;
- Luarea tuturor masurilor care sa asigure ca nici o poluare importanta nu va fi cauzata; intretinerea si exploatarea instalatiilor de productie si a celor de protectie a calitatii factorilor de mediu se va face in conformitate cu documentatiile tehnice de executie si a regulamentului de intretinere si exploatare;
- Exploatarea surselor de apa si evacuarea apelor uzate se va face in conformitate cu reglementarile in vigoare;
- Respectarea valorilor limita de emisie impuse prin autorizatie ;
- Luarea masurilor adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate pentru conformarea cu autorizatia de mediu;
- Frecventa, metodele si scopul monitorizarii, prelevarii probelor si analiza acestora, asa cum sunt prevazute in autorizatie, pot fi modificate numai cu acordul scris al APM Valcea ;
- Eliminarea sau recuperarea deeurilor se va desfasura conform precizarilor prezentei autorizati;
- Minimizarea producerii de deseuri, valorificarea acestora, iar in caz de imposibilitate tehnicasi economica, luarea masurilor pentru neutralizarea si eliminarea acestora, evitandu-se sau reducandu-se impactul asupra mediului ; asigurarea depozitarii controlate si selective a deeurilor de orice fel, valorificarea celor reciclabile si evacuarea finala a celor nerecuperabile;
- Transportul deeurilor destinate comercializarii va fi efectuat de catre societati autorizate in acest scop;
- Luarea masurilor necesare privind utilizarea eficienta a energiei;
- Inregistrarea tuturor incidentelor care afecteaza exploatarea normala a instalatiilor si care pot crea un risc de mediu;
- Luarea masurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ produs asupra mediului de conditiile anormale de functionare ;
- Luarea masurilor necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora;
- Unitatile care produc, valorifica, colecteaza sau transporta deseuri periculoase trebuie sa asigure conditiile necesare pentru depozitarea separata a diferitelor categorii de deseuri periculoase, in functie de proprietatile fizico-chimice, de compatibilitati si de natura substantelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deseuri in caz de incendiu. Se interzice amestecul diferitelor categorii de deseuri periculoase, precum si al deeurilor periculoase cu deseuri nepericuloase;
- Informarea cu regularitate a autoritatii competente pentru protectia mediului despre rezultatele monitorizarii emisiilor din instalatie si, in termenul cel mai scurt, despre orice incident sau accident care afecteaza semnificativ mediul;
- Asistarea si punerea la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului a tuturor datelor necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu;
- Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei



de mediu, înainte de realizarea modificării;

- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuse unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune, precum și în orice situații care implică schimbarea titularului activității, ori în caz de dizolvare, urmată de lichidare, faliment, încetarea activității;
- Autoritatea competentă pentru protecția mediului reexaminează periodic și actualizează, dacă este necesar, condițiile de acordare a autorizației de mediu. Reexaminarea autorizației de mediu este obligatorie în următoarele condiții:
 - poluarea cauzată de instalație necesită revizuirea valorilor limită de emisie existente în autorizație sau necesită stabilirea de noi valori limită de emisie;
 - schimbări substanțiale și extinderi ale instalațiilor, precum și modificarea celor mai bune tehnici disponibile, care permit o reducere semnificativă a emisiilor;
 - siguranța exploatării și desfășurării activității face necesară introducerea de tehnici speciale și măsuri de management;
 - rezultatele acțiunilor de inspecție și control al conformării releva aspecte noi, neprecizate de documentația depusă pentru susținerea solicitării sau modificări ulterioare emiterii actului de autorizare;
- emiterea unor noi reglementări legale.

Titularul activității are obligația:

- să notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- să asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
- să pună la dispoziția persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- să realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
- să se supună dispoziției scrise de încetare a activității;
- să suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- să informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- să instruiască personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- să gestioneze produsele biocide conform Regulamentului nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide
- să stocheze temporar produsele biocide numai ambalate și în locuri protejate, bine aerisite.

În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația în vigoare;



- sa efectueze si sa detina o caracterizare a deeurilor periculoase generate din propria activitate si a deeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deeurilor pentru fiecare tip de deeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deeurilor.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deeururi, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023 cu modificarile si completarile ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deeururi în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deeururile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deeururi periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deeururile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deeururi în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deeururilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deeururile, inclusiv deeururile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deeururilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deeururile rezultate din activități medicale
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator cu modificarile si completarile anterioare;
- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul;
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;**
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**



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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Vâlcea pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Vâlcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și implicit de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev. 2	Activitate	Capacitate maximă proiectată/UM
8622	Activități de asistență medicală specializată	Ambulatoriu

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

Structura funcțională: în conformitate cu dispozițiile Consiliului Județean Valcea nr, 304/22.06.2015, 620/18.11.2015, 5/09.01.2017. Dispensarul TBC desfășoara activitati de asistenta medicala ambulatorie, de analiza si diagnosticare prin cabinetele proprii.

Dispensarul TBC:

- isi desfășoara activitatea in imobilul situat pe strada Calea lui Traian nr 126 din Ramnicu Valcea, teren aferent 753 mp, edificat in anul 1909, Dispensar TBC si cladirea anexa.

Dispune de: - aparatură și instrumentar necesare diagnosticării și tratării pacienților;
-medicamente, material sanitar, materiale de întreținere conform necesităților cabinete radiologie, punc de recoltare probe bacteriologice, cabinet medicale, cabinet Pneumoftiziologie, cabinet explorari functionale respiratorii.

Desfășoara activități de:

- asistență ambulatorie,
- servicii ambulatorii de specialitate,
- servicii medicale profil acuti si cronici,
- explorare functionale respiratorii,
- servicii de radiologie.

Unitatea isi desfășoara activitatea pe o suprafata de 753 mp conform nr. Cadastru 59606
Date referitoare la constructii:

CORP CLADIRE	CONSRUCTIE LA SOL/MP
Cladire Dispensar TBC	318
Cladire anexa	20



2. **Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:** - nu este cazul.

3. **Utilități - apă, canalizare, energie**

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa potabila	Prin racordarea la rețeaua de alimentare cu apa a orasului - SC APAVIL SA	11	mc/luna
Canalizare	Prin racordarea la rețeaua de canalizare a orasului - SC APAVIL SA	11	mc/luna
Energie electrica	Prin racordarea la rețeaua publica a orasului – contract cu SC HIDROELECTRICA SA	5600	Kw/luna
Energie termica si cu apa calda	Prin racordarea la rețeaua publica a orasului – contract cu SC CET GOVORA SA	5	mc/luna

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

- spitalul desfășoară activități de asistență medicală și spitalicească, activități de asistență medicală ambulatorie, de analiză și diagnosticare prin laboratoarele și cabinetele proprii, activități medicale pentru asigurarea asistenței medicale de urgență.

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:**
- nu este cazul. Spitalul este racordat la rețeaua publică a orașului – contract cu **SC CET GOVORA SA**.

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

8. **Programul de funcționare:** - 24ore/zi, 7zile/săptămână, 365zile/an

II. **Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

1. **Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)**

Aer: - nu este cazul.

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
auto	mobil

Apă: - apa se evacuează în rețeaua de canalizare orășenească.

Sol:

- platforme betonate, pubele pentru deșeurile reciclabile, spații acoperite, containere pentru depozitarea deșeurilor menajere și asimilabile, spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor medicale periculoase și nepericuloase.

7



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Alți factori de mediu (după caz):

Protecția împotriva radiațiilor

Sursele de radiații din activitatea medicală pe unitate se găsesc la laboratorul de radiologie și imagistică medicală – instalație de RX - diagnostic cu un post scopie/grafie tip DUO DIAGNOSTIC pentru care există Certificat de Înregistrare pentru Autorizarea Desfășurării de Activități în Domeniul Nuclear nr. CI MGG 2809/2022.

Toate aparatele din dotare au contract de mentenanță cu firme de specialitate.

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:

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului; OM nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei astfel încât să fie respectate prevederile.

Alte condiții de funcționare decât cele normale: - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apă: - respectarea indicatorilor de calitate prevăzuți în NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate, conform HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007.

Concentrații maxime admise pentru apă subterană: - nu este cazul.

Valori admise pentru sol: - respectarea Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat de Ordinul nr. 1144/2002.

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:

În conformitate cu prevederile art. 7 din HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare se face în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare încheiat cu operatorul de servicii publice care administrează și exploatează rețeaua de canalizare și stația de epurare.

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

- truse de perfuzie, seringi cu ac, echipament de protecție, alte materiale ce au venit în contact cu pacienții, materiale ce nu au venit în contact cu pacienții, ambalaje, revelator, fixator, medicamente expirate: sunt colectate în saci galbeni, inscripționați „risc biologic”, cutii de carton, recipiente pentru taietoare intepatoare, bidoane din polietilena, iar apoi în euro-pubele amplasate într-un spațiu special amenajat în acest scop, care se afla sub cheie și sunt predate zilnic sau la 48 de ore la SC Stericycle.

- deșeurile rezultate în urma activității radiologice: soluțiile de fixator uzat, peliculele fotosensibile uzate (filme radiologice uzate) și soluțiile de revelator uzat pentru neutralizare sunt colectate în bidoane de plastic și predate la operatorul autorizat pe baza de contract.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM/luna	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
08 03 18	deseuri de tonere de imprimante	activitatea administrativă	variabilă	-	valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hartie și carton	activitatea desfășurată	20	kg	valorificare	R12	
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea desfășurată	variabilă	-	valorificare	R12	
18 01 01	obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03*)	activitatea desfășurată	745	kg	eliminare	D10	Incinerare pe sol
18 01 02	Fragmente și organe umane, inclusiv recipient de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03*)	activitate desfășurată	497	kg	eliminare	D10	Incinerare pe sol



18 01 03*	deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	activitatea desfășurată	19	Kg	eliminare	D10	Incinerare pe sol
18 01 04	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	activitatea desfășurată	450	Kg	eliminare	D10	Incinerare pe sol
18 01 06*	chimicale constand din/sau continand substante periculoase	activitatea desfășurată	250	kg	eliminare	D10	Incinerare pe sol
18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	activitatea desfășurată	10	kg	eliminare	D10	Incinerare pe sol
20 01 01	hartie si carton	activitatea administrativa	variabila	-	valorificare	R12	
20 01 36	echipamente electrice si electronice casate	activitatea desfășurată	variabila	-	valorificare	R12	
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfășurată	0,44	tone	eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate

Sacii și pungile din plastic, cutiile din carton cu conținut de deșeuri infecțioase după depozitarea temporară, timp de maxim 72 ore, se predau la firmele de specialitate conform contractelor.

2. Deșeuri colectate: - nu este cazul.

Deșeuri comercializate: - nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: - nu este cazul.



3. Deșeuri stocate temporar: - sunt cele de la pct. 2.

Este interzisă stocarea temporară a altor categorii de deșeuri, în afara celor cuprinse în tabelul de mai sus. Deșeurile sunt stocate selectiv, pe tipuri și categorii, temporar, o perioadă foarte scurtă, conform legislației în vigoare.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): - nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate: - nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate: - nu este cazul.

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

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport speciale de către firme autorizate cu care societatea are contracte încheiate.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform legislației în vigoare.

- se va ține evidența lunară a deșeurilor conform legislației în vigoare și se va raporta la APM Valcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre reciclare sau valorificare;

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic, sticlă.

Societatea va prezenta autorităților cu drept de inspecție și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deșeuri unităților autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidență strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate pentru valorificare/ eliminare.

6. Ambalaje folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Ambalaj secundar și de transport	Saci negri pentru deșeuri menajere	50	kg
Ambalaj secundar și de transport	Saci galbeni pentru deșeuri infectioase	40	buc
Ambalaj secundar și de transport	Recipienți de plastic pentru anatomo-patologice și taietoare intepatoare	30	buc
Ambalaj secundar și de transport	Bidoane pentru deșeurile lichide 18 01 06	26	buc

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: - nu este cazul.

2. Modul de gospodărire: - 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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: - nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: - este obligatoriu sa se gaseasca pe amplasament echipamente PSI si sa respecte in permanenta masurile PSI.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Pentru produsele biocide utilizate se vor respecta informațiile furnizate în fișele cu date de securitate. Fișele de securitate trebuie să fie conform Regulamentului CE nr. 1907 /2006 art. 31, 32, cu modificări aduse prin Regulamentul UE nr. 878/2020 .

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

Se va raporta la APM Valcea cantitățile anuale de deseuri generate si gestionate, pana la data de 15 martie, pentru anul anterior.

