



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 202 din 12.09.2012

Revizuită în data de 04.05.2022

Ca urmare a cererii adresate de SC ECOMED SRL-SPITAL VINTILA VODA cu sediul in sat. Vintilă Vodă, com. Vintilă Vodă, județul Buzău înregistrată la APM Buzău cu nr. 6416 din 03.05.2022

în urma analizării documentelor și a completărilor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC ECOMED SRL-SPITAL VINTILA VODA cu sediul in sat. Vintilă Vodă, com. Vintilă Vodă, județul Buzău

care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- 8610 – activități de asistență spitalicească.

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar ;
- Certificat de înregistrare CUI 16038800, anexa la certificat-ORC Buzau ;certificat constator nr.42546/07.12.2018-ORC Buzau ;
- contract de vanzare cumparare nr.91/06.07.2007 ;
- autorizatie sanitara de functionare nr.5648/16.06.2020, anexa la autorizatia sanitara de functionare nr.5648/2020 DSP Buzau ;
- Contract de prestari servicii nr.839/2016 RER EC SERVICE Buzau pentru servicii vidanjare;
- contract prestari servicii vidanjare si preluare ape uzate nr.75/05.04.2019 SC AQUA SYSTEM Maracineni ;
- contract de preluare deseuri cu SC ECO MAX GREEN STORE SRL ;
- contract de prestari servicii nr.988/06.03.2018 cu Primaria Vintila Voda pentru preluare si transport deseuri menajere
- contract de prestari servicii nr.475/25.05.2021 cu SC PERLADEN GEMARWASH SRL servicii spalatorie
- contract furnizare energie electrica nr.7048036/2018 Electrica Furnizare SA
- Contract de prestări servicii nr. 9363/31.12.2021 încheiat cu S.C. DERATY MAX S.R.L. ;
- Autorizatie de construire nr.4/09.07.2012 ;
- contract nr.23006/01.07.2013 alimentare cu apa Compania de Apa Buzau SA



- autorizație de mediu nr.202/12.09.2012 emisă de APM Buzău ,care se revizuieste'
- Autorizația de mediu nr. 202 din 12.09. 2012 și documentația care a stat la baza emiterii acesteia:
- fișa de prezentare și declarație - elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă;
- plan de situație;
- dovada anunțului public;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de Înregistrare fiscală Seria B, nr. 1421079, CUI: 16038800,J10/7/08.01.2004;
- Contract de vânzare – cumpărare spațiu , încheiat între Comuna Vintilă Vodă și SC ECOMED SRL, autentificat la BNP Asociații Vasile Victor și Vasile Robert- Ciprian, sediu secundar Beceni, la data 06.04.2007;
- autorizația sanitară de funcționare nr. 569/08.12.2009 emisă de MS-DSP Buzău;
- contract de prestării servicii de vidanșare nr. 8/138/01.06.2012, încheiat între SC CARM MONTANA SRL, Beceni și SC ECOMED SRL;
- contract de vânzare – cumpărare nr. 218/01.07.2012, încheiat între SC REMATHOLDING Co. SRL și SC ECOMED SRL, pentru preluarea deșeurilor nemetalice reciclabile;
- contract nr.1/249/01.09.2011- de prestare a serviciului de salubritate a localităților, încheiat între SC ECO SERV VALEA SLĂNICULUI SRL și SC ECOMED SRL;
- contract nr. 230/10.08.2011, prestări servicii (spalăt/călcat lenjerie), încheiat între SC SOCOM PRESTAREA SRL și SC ECOMED SRL;
- contract furnizare energie electrică nr. 7048036-2/ 11.12.2008 – încheiat cu SC FFEE “ Electrica Furnizare Muntenia Nord SA - AFEE BUZĂU;
- Contract de prestări servicii nr. 2773/27.12.2011/17/04.01.2012, încheiat cu SC Deraty Max SRL, privind prestarea serviciului de colectare și transport deșeurilor medicale periculoase/ nepericuloase la instalația de eliminare;
- contract de comodat nr. 153/2068/13.05.2011(deversare ape uzate în bazinul vidanșabil aparținând căminului pentru Ingrijirea Persoanelor Vârstnice Vintilă Vodă) – încheiat între Primăria Comunei Vintilă- Vodă și SC ECOMED SRL;
- contract nr. 30247/15.04.2008 de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare , încheiat cu SC Compania de Apă SA Buzău;
- Certificat Constatator pentru activitatea desfășurată conform cod CAEN 8610, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău, în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 515319 din 20.07.2012;
- autorizația de mediu nr. 4590/ 16.10.2007 – emisă APM Buzău;
- Clasarea Notificării nr. 551/30.05.2012- emisă APM Buzău.

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize,prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:
 - Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), modificată și completată prin Hotărârea Guvernului nr. 352/2005;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



- Ordin nr. 613 din 15 mai 2009 privind aprobarea metodologiei de evaluare a autovehiculelor utilizate pentru transportul deșeurilor periculoase rezultate din activitatea medicală.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare ;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 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, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant ;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social – culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordin nr. 462/1993 al MAPPM pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor de limitare preventivă generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (UE) nr. 528/2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- Ordin 1226/2012 Ordin pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale
- Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publică privind mediul de viață al populației;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP nr. 1150/ 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

2. Este obligatorie gestionarea deșeurilor medicale periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător. Colectarea deșeurilor medicale periculoase se va realiza la locul de producere în ambalaje de unică folosință cu respectarea codurilor de culori pentru ambalaje și se va realiza doar de personal calificat și autorizat. Producătorii de deșeuri medicale au obligația să nu amestece diferite tipuri de deșeuri periculoase și nici deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase. În situația



în care nu se realizează separarea deșeurilor, întreaga cantitate de deșeuri în care au fost amestecate deșeuri periculoase se tratează ca deșeuri periculoase. (art. 12, Norma tehnică privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale aprobată prin Ordin nr. 1226/2012)

Asigurarea condițiilor de protecția mediului la colectarea și transportul deșeurilor medicale. Durata depozitării temporare a deșeurilor medicale periculoase, în condițiile și în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1226/2012, nu va depăși 72 ore, din care 48 ore în incinta unității (la locul de producere și colectare) și 24 de ore pentru transport.

Transportul deșeurilor periculoase (până la spațiul de depozitare temporară sau până la unitatea de eliminare autorizată) se va face cu respectarea strictă a normelor de igienă și securitate în scopul protejării personalului și a populației și cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României (pe baza de formularelor de expediție/transport deșeuri periculoase și respectiv a formularelor pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase).

3. Este interzisă abandonarea, incendierea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.

4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

5. Orice formă de accident și/sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.

6. Operațiile de reparare-întreținere ale autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

7. Respectarea planului de prevenire și intervenție în caz de accidente care implică riscuri ecologice.

8. Substanțele, mărfurile și deșeurile periculoase se vor transporta în conformitate cu prevederile legale în vigoare, cu asigurarea condițiilor de protecția mediului.

9. Substanțele periculoase se vor depozita în conformitate cu prevederile legale în vigoare. Se vor asigura condițiile de protecția mediului la transportul, manipularea, depozitarea și utilizarea acestora. Substanțele periculoase expirate se vor depozita corespunzător până la eliminarea lor prin societăți autorizate conform programului de conformare astfel încât să se prevină producerea de accidente pentru sănătatea umană și pentru protecția mediului înconjurător;

10. Respectarea termenului de maxim 24 ore pentru eliminarea finală a deșeurilor medicale cf. Ordinului nr. 1226/2012.

11. Transportarea și să eliminarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale se va face prin predare, pe bază de contract de prestări de servicii, numai operatorilor economici autorizați pentru transportul și eliminarea deșeurilor medicale. (art. 41 - Norma tehnică privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale aprobată prin Ordin 1226/2012)

La selectarea destinatarului (adică instalația de eliminare/valorificare) și a traseului de transport expeditorul (adică unitatea sanitară generatoare de deșeuri periculoase) va avea în vedere, respectarea principiului proximității, care presupune ca deșeurile să fie eliminate cât mai aproape de locul de generare având în vedere ca pot fi deșeuri deosebit de periculoase, cu risc crescut de pericolozitate pentru sănătatea umană și mediu (conform HG nr. 1061/2008, art. 4, alin. (6));

- Transportul deșeurilor periculoase, în unele cazuri, de ex. condiții meteorologice deosebite, se va realiza de către eliminatorul final, la un spațiu de stocare temporară autorizat din punct de vedere al protecției mediului și sanitar, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 și ale Ordinului nr. 1226/2012. Eliminatorul final cu care se vor încheia contractele de eliminare finală, trebuie să dețină autorizație de mediu pentru codurile CAEN de colectare și transport și autorizație de mediu sau contract cu o societate autorizată pentru desfășurarea activității de tratare și eliminare deșeuri periculoase. Operatorul economic care transportă deșeuri periculoase rezultate din activitatea medicală are obligația să obțină referatul tehnic pentru autovehiculul care transportă deșeuri periculoase rezultate din



activitatea medicală, de la institutele de sănătate publică (conform HG nr. 1061/2008, art. 24, alin. (3)). Operatorul care colectează și transportă deșeurile medicale periculoase va trebui să țină evidența cantităților colectate și să raporteze lunar situația deșeurilor colectate/predate spre eliminare/valorificare la APM Buzău;

12. Nu se vor preda la transport deșeurile ale căror ambalaje nu sunt etichetate cu următoarele informații: datele de identificare ale unității sanitare, secția/laborator, cantitate și data umplerii; Obligația completării formularului pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase și a formularelor de expediție/transport revine expeditorului (adică unității sanitare generatoare de deșeuri periculoase) în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008; La încheierea contractelor pentru colectarea, transportul și eliminarea finală a deșeurilor medicale periculoase se vor avea în vedere următoarele aspecte:

- dacă prestatorul cunoaște prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, Ordinului nr. 1226/2012 privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale cu toate modificările și completările ulterioare;
- prestatorul deține autorizații de mediu pentru activitățile de colectare, transport și, după caz, eliminare/valorificare deșeuri în instalația proprie sau contract cu deținătorul unei instalații autorizate pentru eliminarea/valorificarea deșeurilor periculoase;
- dacă vehiculul utilizat pentru transportul deșeurilor periculoase rezultate din activitatea medicală îndeplinește cerințele stabilite prin HG nr. 1061/2008, art. 24, alin. (3), litera b;
- întocmirea fișelor de siguranță pentru transportul deșeurilor și instruirea conducătorilor auto cu privire la modul de acționare în caz de accident.

La stabilirea criteriilor și a punctajelor acordate ce vor fi înscrise în caietului de sarcini pentru licitarea acestei activități se vor avea în vedere principiile prevăzute de legislația de mediu și anume-

- principiul proximității care presupune ca deșeurile să fie eliminate cât mai aproape de locul de generare având în vedere ca pot fi deșeuri deosebit de periculoase, cu risc crescut de pericolozitate pentru sănătatea umană și mediu (conform HG nr. 1061/2008, art. 4, alin. (6));
- principiul precauției în luarea deciziei în vederea prevenirii posibilelor accidente ce pot apărea prin parcurgerea traseelor mai lungi .

13 . Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6)
- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului. (art. 15, alin. 1 și 3)
- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art. 16)
- **Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive.**
Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20)

- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la



dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control. (art. 48, alin. 1)

- Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)

19. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an. (OG nr. 2/2021 privind depozitarea deșeurilor, art. 3)

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

Neincluderea în prezentul act de reglementare a unor prevederi legislative privind protecția de mediu nu exonorează agentul economic de respectarea lor.

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

Motivul revizuirii: modificări legislative, modificarea valabilității autorizației de mediu;

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

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

Activitatea se desfășoară într-o clădire, regim de înălțime D + P +1 care cuprinde:

- saloane pentru bolnavi, prevazute cu grupuri sanitare proprii și cabina de dus,
- cabinete medicale de consultatie si tratament cu dotari specifice
- magazie de materiale sanitare,
- bucatarie cu dotări specifice: aragaze, frigider, mese, hotă, sala de mese, alte dotari specifice
- grupuri sanitare,
- vestiare bolnavi și personal,
- magazie efecte,
- spatiu arhiva,
- izolator bolnavi
- magazie de alimente, spatii de depozitare, beci;
- spațiu depozitare temporară deseuri periculoase, prevazut cu sistem de inchidere, sifon in pardoseală, cântar și lavoar,

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:- produse alimentare pentru prepararea hranei bolnavilor- 43 bolnavi / zi ;

- produse de igiena și curățenie: detergenți, dezinfectanți, sapun- cantitati variabile;
- medicamente, materiale sanitare: seringi, ser fiziologic și glucoza, perfuzoare și catetere, feși tifon, comprese, alcool sanitar, vata medicinală- cantități variabile;
- combustibili: lemn foc - 80 mc/an;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- Alimentarea cu apă: – rețeaua publică de alimentare cu apă, 3 rezervoare apă cu V-500mc fiecare;
- Evacuarea apelor uzate: se face in bazine vidanjabile ; pe amplasament există 2 bazine betonate vidanjabile de rezerva, capacitate 20 mc, 8 mc ;
- Energie electrică: SDFEE Buzău;
- Energie termica: incalzirea spatiilor este asigurată de 2 centrale termice , combustibil lemnos.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:asistenta medicală spitalicească;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: .---

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:- 2 centrale termice pentru producerea agentului termic și apei calde menajere, tip ATMOS P-70KW, combustibil lemnos, cca- 80 mc/an;cos de evacuare gaze arse H-10m, D-60cm;

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) -----

8. Programul de funcționare – 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 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):

APA:-sifon de pardoseală cu sistem de reținere pentru apele de igienizare a spațiului de depozitare temporară a deșeurilor medicale;

AER:- coș de evacuare noxe la centrala termică , H=10 m si Dn=600 mm ;

- hotă și coș de evacuare la bucătărie;

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

- Spațiu de depozitare temporară a deșeurilor medicale, prevăzut cu sifon în pardoseala si lavoar.
- Spatiu amenajat pentru depozitarea deșeurilor menajere, dotat cu europubele ;
- Spațiu amenajat pentru colectarea deșeurilor reciclabile (hârtie- carton, plastice, sticlă) ;
- Platforme betonate ;



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

Apă : Principalii indicatori de calitate ai apelor uzate ,înainte de evacuare într-o stație de epurare autorizată , se vor încadra în limitele prevăzute de HG nr.188/2002- NTPA 002/2002, modificata și completata prin HG nr.352/2005 și în cele impuse de operatorul stației de epurare.

Aer: Emisie:

Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului lemnos se vor înscrie în următoarele valori limita admise: VLE pulberi $\leq 100 \text{ mg/Nm}^3$

VLE CO $\leq 250 \text{ mg/Nm}^3$

VLE SO_x $\leq 2000 \text{ mg/Nm}^3$

VLE NO_x $\leq 500 \text{ mg/Nm}^3$

VLE C $\leq 50 \text{ mg/Nm}^3$

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%.-alti poluanți se admit conform valorilor din Ord.nr.462/1993.

Imisie : Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87-privind condițiile de calitate a aerului.

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/88 și STAS 6156/86;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu e cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1. - Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

Notă: la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile puse la dispoziție de APM / ANPM.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere și deșeuri stradale cod 20 03 01 ~0,5 mc/lună;

- deșeuri spitalicești infecțioase cod-18 01 03 *~ 100 kg/an;

- deșeuri înțepătoare cod 18 01 01 ~ 50 kg/an;

- deșeuri plastic cod 15.01.02 ~ 100 kg / an;

- deșeuri hârtie cod 15.01.01 ~ 50 kg / an.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -----;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeuri menajere și stradale -pubele etanșe; deșeuri spitalicești-la locul de producere și în depozitul temporar (max 48 ore) în ambalaje de unică folosință cu respectarea codurilor de culori pentru ambalaje-spațiu de depozitare amenajat conform legislației în vigoare; deșeurile de reactivi(toxice);depozitate corespunzător în spațiu amenajat sub cheie

deșeuri plastic cod 15.01.02 ~ 100 kg / an – spațiu special amenajat;

- deșeuri hârtie cod 15.01.01 ~ 50 kg / an – spațiu special amenajat.

4.Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri plastic cod 15.01.02 ~ 100 kg /an – prin unități autorizate pe bază de contract ;

- deșeuri hârtie cod 15.01.01 ~ 50 kg / an - prin unități autorizate pe bază de contract.

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează pe bază de contract de prestări servicii, prin operatorul serviciului de salubritate.



- deșeurile pentru reciclare/valorificare/eliminare sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.
- transportul deșeurilor spitalicești și al deșeurilor toxice în vederea eliminării prin operatori autorizați se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deșeurile menajere și cele rezultate din salubritatea incintei se vor elimina prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

Deșeurile spitalicești sunt preluate de către societăți de profil autorizate și transportate, în baza contractului încheiat în vederea eliminării la un incinerator autorizat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

- a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: lazi PVC; sticle; borcane; ambalaje PET; hartie; carton; folie PE;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): colectare selectivă și valorificare prin unități de profil autorizate;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități) :

- substanțe și preparate dezinfectante- cantități variabile;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalajele originale ale producătorilor;
- transport: distribuitori autorizați;
- depozitare: magazie amenajată asigurată, pe rafturi, etichetate;
- folosire/comercializare: pentru dezinfecția spațiilor;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ---

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

1. - dotare PSI conform legislației specifice;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența strictă intrări-ieșiri, în registrul de evidență.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

Director Executiv

Madalina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,

Mirela MARIN

Întocmit

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații

Mirela MARIN

