

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului****Agenția pentru Protecția Mediului Cluj****AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. număr din zz.ll.aaaa

....

**Titularul activității: SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE "LEON DANIELLO"****Adresa: Str. B. P. HASDEU, Nr. 6, Cluj-Napoca , Judetul Cluj****Punct de lucru: Sectia Pneumologie- TBC Savadisla****Locația activității: Str. Principala, Nr. 347, Săvădisla , Judetul Cluj****Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	275	8511	Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

....

**Emisă de: APM Cluj****Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj;****Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala;****Data emiterii: zz.ll.aaaa****Data expirării: zz.ll.aaaa**

....

**Temeiul legal****AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Ca urmare a cererii adresate de SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE "LEON DANIELLO", cu punctul de lucru din Str. Principala, Nr. 347, Săvădisla , Judetul Cluj,.... înregistrată la APM Cluj cu nr. 17771/10.09.2018, SIM nr.415/06.09.2018, completata cu nr.18934/01.10.2018, 20941/24.10.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare a O.U.G. nr. 75/ 19.07.2018 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 CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE "LEON DANIELLO", cu punctul de lucru din Str. Principala, Nr. 347, Săvădisla , Judetul Cluj,**

### **Documentația conține:**

- \_\_\_ Fișa de prezentare și declarație, elaborată d-na Ec Tereza Urs si D-na Dr. Mirela Smeianu in calitate de reprezentanti;
- \_\_\_ Contract de prestari servicii nr.CJ 7052/26.04.2018, incheiat cu Stericycle Romania SRL- preluare deseuri medicale periculoase;
- \_\_\_ Contract de prestari servicii nr.CJ 7053/26.04.2018, incheiat cu Stericycle Romania SRL- preluare deseuri chimice periculoase;
- \_\_\_ Contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr.152 din 3.04.2018, incheiat cu SC STRICT PREST SRL;
- \_\_\_ Contract pentru prestarea serviciilor de salubritate nr.149 din 3.04.2018, incheiat cu SC STRICT PREST SRL-vidanjare
- \_\_\_ Fise de securitate;
- \_\_\_ Ordin plata nr.1386/06.09.2018- tarif emitere autorizatie de mediu - 500 lei;
- \_\_\_ Anunt ziar – mediatizare emitere autorizatie de mediu;
- \_\_\_ Piese desenate: \_\_\_ Plan de situație \_\_\_ Plan de încadrare;

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

- \_\_\_ Autorizatie sanitara de functionare nr.13856/21.07.1995, vizata pe anul in curs, emisa de Directia de Sanatate Publica Cluj;
- \_\_\_ Autorizatie sanitara de functionare nr.37846/07.02.2002, vizata pe anul in curs, emisa de Directia de Sanatate Publica Cluj;
- \_\_\_ Autorizatie sanitara de functionare nr. 13857/21.07.1995, vizata pe anul in curs, emisa de Directia de Sanatate Publica Cluj;

---

#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716  
e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

**luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului

**II. pentru desfășurarea activității autorizate:**

- întreținerea în buna stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf Legii 211/2011, privind regimul deșeurilor, modificată de Legea 166/2017;
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
- nu se vor stoca împreună deșeurile menajere cu cele spitalicești periculoase;
- durata stocării temporare a deșeurilor medicale infectioase în incinta unității nu va depăși 48 ore, cu excepția situației în care deșeurile sunt depozitate într-un spațiu prevăzut cu sistem de răcire care să asigure constant o temperatură mai mică de 4 grade, situație în care durata depozitării poate fi de maxim 7 zile; spațiul trebuie să aibă un sistem automat de monitorizare și înregistrare a temperaturilor ce poate fi verificat periodic;
- obligatia să solicite furnizorului de substanțe și preparate chimice să dețină pe amplasament fișe tehnice de securitate pentru substanțe chimice periculoase utilizate, elaborate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase
- se interzice descarcarea oricăror categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

-respectarea cerintelor minime pentru protectia lucratorilor impotriva riscurilor pentru securitatea si sanatatea lor, conform HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatate in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici;

-transportul deseurilor periculoase, inclusiv cele spitalicesti de pe amplasament, pe drumurile publice, se efectueaza in conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei, cu completarea Anexei 1;

-se vor utiliza doar produse biocide ( dezinfectante ) notificate conform HG nr. 956/2005 privind plasarea pe piata a produselor biocide, modificata cu HG nr. 545/2008 ;

-luarea tuturor masurilor necesare pentru protectia mediului inconjurator, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca prin aplicarea masurilor de protectie din fisele tehnice de securitate ale substantelor periculoase;

-asigurarea unui stoc minim de materiale si mijloace pentru interventie in caz de accidente;

-realizarea operatiilor generatoare de emisii doar in locurile special amenajate

-intretinerea echipamentele de retinere, evacuare si dispersie a poluantilor in stare optima de functionare

-intretinerea si exploatarea corespunzatoare a sistemului de canalizare a apelor uzate si pluviale;

-Ordinul nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curatarea, dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare publice si private, tehnicii de lucru si interpretare pentru testele de evaluare a eficientei procedurii de curatenie si dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mainilor, in functie de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice in functie de suportul care urmeaza sa fie tratat si a metodelor de evaluare a derulării si eficientei procesului de sterilizare

- utilizarea doar a detergentilor omologati pentru punerea pe piata nationala, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor masuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European si al Consiliului Uniunii Europene privind detergentii Amendat de Regulamentul 907/2006 si modificat de Regulamentul nr. 259/2012;

-este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie

-in cazul functionării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:

- de sistare a functionării instalației la care a survenit defectiunea in cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic

- inregistrarea tuturor incidentelor si pastrarea de inregistrări privind: defectiunea, durata acesteia, modul de remediere si data repunerii in functiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada in care s-a functionat fără sistem de depoluare

- reluarea activității in instalația la care s-a produs defectiunea, numai după remedierea acesteia

-reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;

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

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin OUG 68/2016, modificată de Legea 166/2017;
- O.U.G. nr. 75/ 19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1326/2009 privind transportul marfurilor periculoase în România.
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului 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 ;
- Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European și al Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare.
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (UE) nr.528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012, privind punerea pe piață și utilizarea produselor biocide cu completările și modificările ulterioare;
- HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr.648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;.
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG 38/2016, OUG 74/2018;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri din ambalaje
- Ord. MS nr. 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitățile medicale;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr.115/2010, aprobată prin Legea 64/2011, Ordonanța nr.31/2013, aprobată prin Legea 384/2013, modificată și completată prin OUG 39/2016 și prin OUG 48/2017, modificată și completată cu OUG 74/2018;
- Ordinul nr. 591/2017 modificat prin Ord. 70/2018, privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ordin 2413/21.12.2016, modificat și completat cu ordinul 1503/2017 ;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului ;
- OUG 68/2007, cu modificările și completările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului

***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.***

**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- sa respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- sa notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Ordonanței de urgență nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;

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

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

....

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

## I. Activitatea autorizată

**SPITALUL CLINIC DE PNEUMFTIZIOLOGIE "LEON DANIELLO" – Sectia PNEUMOLOGIE- TBC Savadisla, str. Principală, nr. 347, județul Cluj**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca-60 persoane/luna	60,00	

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

Activitatea se desfasoară într-o incintă cu suprafață totală de 56624 m<sup>2</sup> din care suprafața construită la sol 1085 m<sup>2</sup> - Cladirea pentru bolnavi (Castel);

Constructii administrative in suprafata de: 237 m<sup>2</sup> – atelier mecanic, 75 m<sup>2</sup>- garaj si centrală termica, 173 m<sup>2</sup> pavilion administrativ, 8 m<sup>2</sup> -cabină portar, spații verzi curte, alei, cai de acces 15897 m<sup>2</sup>.

Sectia externa Pneumologie-TBC Savadisla dispune de un numar total de 60 paturi pentru spitalizare continua, functioneaza in cladirea principala (Castel) , cu urmatoarea structura functionala :

Parter: Hol, vestiar personal, grupuri sanitare, boxa depozitare temporara deseuri, depozit material + camera asistent sef, camera infirmiere, salon rezerva.

Etaj 1: Hol, 9 saloane, sala de tratamente, camera asistente medicale, garderoba pacienti, camera, oficiu, sala de mese,

Etaj 2: Hol, 3 saloane.

Saloanele au dotari specifice (pat, corp de iluminat, priză și sonerie la fiecare pat, noptieră cu dulap la fiecare pat, o masă cu scaune la fiecare salon, lavoar, televizor, frigider)

Spalatorie- Sectia Pneumologie- TBC Savadisla

Camera prespalare, camera spalare, camera de uscare, calcatorie, depozit rufe curate, vestiar personal.

Bloc alimentar- Sectia Pneumologie-TBC Savadisla:

Sala de preparare, spalator, spatiu pentru carne, camera zarzavat, magazie pentru alimente cu spatiu frig, vestiar + grup sanitar personal.

### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

....

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	seringi de unica	Altele	504,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special	nepericuloase

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

	folosinta						amenajat	
Alte materii	ace recoltare	Altele	390,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	fese tifon	Altele	20,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	banda adeziva	Altele	6,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	truse perfuzie	Altele	85,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	branule	Altele	82,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	alcool sanitar	Altele	8,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	vata hidrofila	Altele	7,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	ser fiziologic	Altele	21,00	Bucati/luna		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	solutie rivanol 1%	Altele	0,50	Kilogram/lu na		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	tinctura de iod	Altele	1,00	Kilogram/lu na		tratamente	in spatiul special amenajat	nepericuloa se
Alte materii	Pliwa Trioton Rapid	Altele	5,00	Litri/luna		curatenie si dezinfectie	in spatiul special amenajat	periculos
Alte materii	Jaclor	Altele	17,50	Kilogram/lu na		curatenie si dezinfectie	in spatiul special amenajat	periculos
Alte materii	Skinsan Scrub N	Altele	4,00	Litri/luna		curatenie si dezinfectie	in spatiul special amenajat	periculos
Alte materii	Detatrant S4	Altele	20,00	Litri/luna		curatenie si dezinfectie	in spatiul special amenajat	periculos
Alte materii	Peroster CE	Altele	1,50	Kilogram/lu na		curatenie si dezinfectie	in spatiul special amenajat	periculos
Alte materii	Roditzin	Altele	2,00	Litri/luna		curatenie si dezinfectie	in spatiul special amenajat	periculos
Alte materii	Oxidice Air	Altele	5,00	Litri/luna		curatenie si	in spatiul	periculos

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



						dezinfectie	special amenajat	
Alte materii	Iodomed 10%	Altele	3,00	Litri/luna		curatenie si dezinfectie	in spatiul special amenajat	periculos
Alte materii	Hipoclorit de Na ACE	Altele	20,00	Litri/luna		curatenie si dezinfectie	in spatiul special amenajat	periculos
Alte materii	detergent automat Forte	Altele	44,00	Litri/luna		spalare lenjerie	in spatiul special amenajat	periculos

Medicamente de la farmacia cu circuit inchis a spitalului (flacoane, capsule, fiole, tablete)  
Materiale pentru blocul alimentar (Mezeluri, carne, legume, lactate, etc)-in spatiul special amenajat

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Bransament la rețeaua publică de alimentare cu apă	300	Metri cubi/lună
Canalizare	Bransament la rețeaua de canalizare, după ce trec prin stație de epurare AS – MONO comp N	250	Metri cubi/lună
Energie	Racord la rețeaua de energie electrică din zonă	50000	kwh/an
Gaz	Racord la rețeaua din zonă	50000	Metri cubi/an

....

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

**Activitatea desfășurată de Sectia Pneumologie- TBC Savadisla-** este de furnizare servicii medicale spitalicesti pentru pacientii cronici diagnosticați cu tuberculoză pulmonară, respectiv: cazuri noi TBC, recidive TBC, bolnavi cronici TBC și bolnavi cu multidrorezistența; Acestor pacienți li se administrează tratament antituberculos cu durate cuprinse între 6 luni și 2 ani, și li se asigură monitorizarea terapiei.

#### **Spalatorie- Sectia Pneumologie- TBC Savadisla**

Profilul activitatii: Preluarea lenjeriei murdare, dezinfectia, spalarea, uscarea si eliberarea lenjeriei curate.

#### **Bloc alimentar- Sectia Pneumologie-TBC Savadisla:**

Profilul activitatii: Prepararea hranei si distribuirea ei pentru pacientii internati.

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Apa caldă menajeră și încălzirea sunt asigurate prin centrala termică proprie, combustibil gaz metan, respectiv: 2 cazane Viessmann de 250 Kw cu arzatoare cu aer insuflat; 1 centrala tip apartament Viessmann P=24 Kw; 1 centrala tip apartament Viessmann de 35 Kw, exhaustarea se face pe un cos cu diametrul de 30cm și înălțimea de la sol de 9,5m

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

....

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

Nu sunt

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

....

#### 8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

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

---

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

### Aer

Exhaustare centrala cu 2 cazane se face pe un cos cu diametrul de 30cm si inaltimea de la sol de 8,5m

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

### Alte surse de poluare

Nu sunt

Sursă	Tip sursă

### Apă

....

#### Pretratare ape pe amplasament

Statia de epurare, model AS-MONOCOMP, funcționează în mod automat timp de 1 ora urmând pauza de 30 minute.

Bazinul de vidanșare are următoarele dimensiuni: 3 m lungime, 3 m latime și adâncime 3 m; capacitatea bazinului este de 18 m<sup>3</sup> de apă uzată.

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	statia de epurare AS-MONOCOMP-pentru apele menajere

....

#### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

### Sol

Nu este cazul

#### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanșilor, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

## 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

-emisiile de la focarele alimentate cu gaze naturale (centrala termică și tub radiant), conf. Ord. nr. 462/1993, raportat la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%.: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO<sub>2</sub> max. 35mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO<sub>2</sub> max. 350 mg/mcN;

-calitatea aerului înconjurător-activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității

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

### Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și 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.

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-pentru apele menajere evacuate în canalizare conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

### Valori admise pentru sol-**nu este cazul**

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

### 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

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

##### Monitorizarea apei

Nu este cazul

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

##### Monitorizarea apei subterane-**nu este cazul**

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

##### Monitorizarea solului-**nu este cazul**

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

....

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

**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.**

- datele prezentate in prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel 0264433208

#### **IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

##### **1. Deșeuri produse**

<b>Cod deșeu</b>	<b>Denumire deșeu</b>	<b>Sursă generatoare</b>	<b>Cantitate</b>	<b>UM</b>	<b>Operațiune valorificare / eliminare</b>	<b>Cod operațiune</b>	<b>Denumire operațiune</b>
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitate	3	Metri cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)
20 01 01	Hârtie și carton	activități proprii de birou	70	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	activitate	30	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	activitate	40	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

							operațiile numerotate de la R1 la R11
18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03*). Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, ace cu fir, catetere, seringi cu ac, branule, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care nu a intrat în contact cu material potențial infecțios în situația în care deșeurile mai sus menționate au intrat în contact cu material potențial infecțios, inclusiv recipientele care au conținut vaccinuri, sunt considerate deșeuri infecțioase și sunt incluse în categoria 18 01 03*.	activități medicale	15	Kilogram/ lună	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
18 01 02	Fragmente și organe umane, inclusiv recipienti de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03*). Deșeurile anatomo-patologice	activități medicale	10	Kilogram/ lună	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor. Deșeurile infecțioase, respectiv deșeurile care conțin sau au venit în contact cu sânge ori cu alte fluide biologice, precum și cu virusuri, bacterii, paraziți și/sau toxinele microorganismelor, perfuzoare cu tubulatură, recipiente care au conținut sânge sau alte fluide	activități medicale	30	Kilogram/ lună	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

	biologice, câmpuri operatorii, mănuși, sonde și alte materiale de unică folosință, comprese, pansamente și alte materiale contaminate, membrane de dializă, pungi de material plastic pentru colectarea urinei, materiale de laborator folosite, scutece care provin de la pacienți internați în unități sanitare cu specific de boli infecțioase sau în secții de boli infecțioase ale unităților sanitare, cadavre de animale rezultate în urma activităților de cercetare și experimentare etc.						
18 01 04	Deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri special privind prevenirea infecțiilor (de ex.: îmbrăcăminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbrăcăminte disponibilă, scutece)	activități medicale	2	Kilogram/ lună	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
18 01 06*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase. Acizi, baze, solvenți halogenați, alte tipuri de solvenți, produse chimice organice și anorganice, inclusiv produse reziduale generate în cursul diagnosticului de laborator, soluții fixatoare sau de dezvoltare, produse concentrate utilizate în serviciile de dezinfecție și curățenie, soluții de formaldehidă etc.	activități medicale	2	Kilogram/ lună	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



20 01 02	Sticla	activitate	15	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 39	Materiale plastice	activitate	10	Kilogram/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitate	5	Kilogram/ lună	Eliminare	D10	Incinerare pe sol

## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul

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

## Deșuri comercializate-nu este cazul

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

## Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

## Deșuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

---

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

### 3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu7 este cazul

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

### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

-un este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșuri transportate-nu este cazul

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

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va tine o evidenta a deseurilor (tipuri, cantitati)-sortarea si valorificarea prin unitati specializate a celor reciclabile, conform legislatiei in vigoare

### 7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati

Ambalajele substantelor periculoase se elimina prin operatori autorizati

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

#### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Denumire	Utilizare	UM	Cantitate /luna	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Pliwa Trioton Rapid	Dezinfectia suprafetelor	Litru	5		
Jaclor	dezinfecție	kg	17,500		
Peroster CE	dezinfecția instrumentarului	kg	1,500		
Oxidice Air	dezinfecția aeromicroflorei	Litru	1		
Skinsan Scrub N	Dezinfectia igienica a mainilor	Litru	4		
Iodomed 10%	Dezinfectia tegumentului	Litru	3		
Hipoclorit de sodiu ACE	Dezinfectia lenjeriei	Litru	20		
Detartrant S4	Detartrare	Litru	20		
Detergent automat Forte	Spalare lenjerie	litru	44		
Medicamente de la farmacia cu circuit inchis a spitalului	tratamente	flacoane, capsule, fiole, tablete	In functie de necesitati		

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

## 2. Modul de gospodărire

....

- **ambalare:** in ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizeaza ca preparatul este toxic si periculos
- **transport:** prin mijloace de transport ale firmelor autorizate....
- **depozitare:** in spatiul special amenajat, uscat si bine ventilat departe de surse de căldura sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** se folosesc pentru dezinfectie

....

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

Se vor respecta fisele de securitate privind gestionarea ambalajelor;  
ambalajele substantelor periculoase se elimina prin societati autorizate

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

-substantele periculoase utilizate se depoziteaza separat in locuri special amenajate; - manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu se polueze solul sau surse de apă, cu respectarea prevederilor fiselor tehnice de securitate; in caz de accident se vor indeparta poluantii si se va reface terenul afectat; se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, intervenindu-se conform prevederilor fișelor tehnice de securitate

**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, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase-nu este cazul**

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-nu este cazul**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

## Sisteme de siguranță existente-nu este cazul

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

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

Nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
3	Raport privind conformarea activității cu prevederile autorizației de mediu - Registrul nonLED	anual	Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: NONIED

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel 0264433208

-se va tine o evidenta a deșeurilor (tipuri, cantitati)- sortarea si valorificarea prin unitati specializate a celor reciclabile, conform legislatiei in vigoare

-raportarea anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 al Legii 211/2011 cu completările și modificările ulterioare, până la data de 31 martie a anului curent pentru anul anterior, pe suport de hârtie și în format electronic.

-raportarea lunara la APM Cluj pana in data de 5 a fiecărei luni, pentru luna anterioara, a cantitatii de deșeurii spitalicești periculoase generate si modul lor de eliminare;

**Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

....

**p. DIRECTOR EXECUTIV  
dr. ing. LIANA MURESAN**

**Sef serviciu AAA  
ing. Anca CIMPEAN**

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

**Întocmit:**  
**ing. Alexandra Vermeșan**  
30.10.2018, ora 15,00

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609  
Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716  
e-mail : [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro)