



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

Nr. din .....2022

Titularul activității: SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE “LEON DANIELLO”  
Adresa: Cluj- Napoca, str.Bogdan Petriceicu Hasdeu, nr.6, judetul Cluj  
Punct de lucru: SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE “LEON DANIELLO”  
Locația activității: Cluj-Napoca, str. Bogdan Petriceicu Hasdeu, nr.6, 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:.....2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

## Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE "LEON DANIELLO", cu punctul de lucru din Cluj-Napoca, str. Bogdan Petriceicu Hasdeu, nr.6, judetul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr.1994/27.01.2022, completata cu nr.10626/11.04.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor și 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, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul 1150/2020, privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE "LEON DANIELLO", cu punctul de lucru din Cluj-Napoca, str. Bogdan Petriceicu Hasdeu, nr.6, jud. Cluj.**

### Documentația conține:

- \_\_Fișa de prezentare și declarație și completari la fișa de prezentare\_\_elaborată de SC MABECO SRL;
- \_\_Raport de incercare nr.2105/18.08.2021, apa uzata;
- \_\_Contract de servicii de colectare, transport, procesare și eliminare finală a deșeurilor medicale periculoase, din 20.12.2021, încheiat cu STERICYCLE ROMANIA SRL;
- \_\_Contract de prestări servicii de salubritate pentru persoane juridice nr.RCJMR/10749/30.12.2021, încheiat cu SC ROSAL GRUP SA;
- \_\_Contract subsecvent nr.2 la acordul –cadru nr.572 din 29.07.2021, încheiat cu TINMAR Energy SA;
- \_\_-Contract furnizare gaze naturale, încheiat cu E.ON Energie Romania SA;
- \_\_Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 101609/01.02.2022, încheiat cu Compania de Apă Someș SA;
- \_\_Fișe tehnice de securitate
- \_\_ Autorizație pentru desfasurarea de activități în domeniul nuclear nr.GD 1495/2019, emis de către Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare; Anexe la autorizație;
- \_\_Ordine plată nr. 5/17.01.2022 și nr.43/14.02.2022, tarif emitere autorizație de mediu - 500 lei;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

\_\_Piese desenate: \_\_Plan de situație \_\_Plan de încadrare  
\_\_Anunt ziar – mediatizare emitere autorizatie de mediu;

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

\_\_Act spatii: Extras CF nr.344337 Cluj Napoca, pentru informare, emis de Oficiu de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj, Biroul de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj Napoca;

\_\_ Autorizatia de mediu nr.16/18.01.2012, emisa de ARPM Cluj-Napoca;

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

**- I. 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:**

- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă 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);
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă 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);
- **nu se vor stoca împreună deșeurile menajere cu cele spitalicești periculoase**
- deșeurile infecțioase, colectate separat, vor fi eliminate periodic conform regulamentului specific; stocarea temporară a deșeurilor infecțioase în incinta unității nu va depăși 48 de ore;
- transportul deșeurilor spitalicești în vederea eliminării se va face cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind reglementarea transportului deșeurilor pe teritoriul României;
- obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Cluj aprobarea formularelor de transport deșeuri periculoase pentru transportul deșeurilor spitalicești în cantități egale sau



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

mai mari de 1 tonă/an, conform HG nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-transportul deșeurilor periculoase (produse expirate și ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase), se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeurilor periculoase, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

-se vor utiliza doar detergenți omologați pentru punerea pe piața națională și substanțe de curățare care sunt conforme din punct de vedere al biodegradabilității cu HG nr. 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;

-se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;

-întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;

-gestionarea precursorilor de droguri de pe amplasament se va face cu respectarea Legii 142/2018 privind precursorii de droguri; Art.10- respectarea de către operator sau utilizator, după caz, a următoarelor obligații:a) desemnarea unei persoane responsabile de activitatea cu precursori de droguri, conform art. 3 alin. (1) din Regulamentul nr. 273/2004 și art. 3 alin. (1) din Regulamentul delegat 2015/1.011 și comunicarea datelor de contact ale acesteia către Agenția Națională Antidrog; d) asigurarea și păstrarea evidenței mișcării substanțelor clasificate și întocmirea documentației potrivit prevederilor art. 5 din Regulamentul nr. 273/2004 și ale art. 3 și 4 din Regulamentul nr. 111/2005;

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeurile

- gestionarea deșeurilor de ambalaje periculoase și a produselor expirate prin firme autorizate specializate

-asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente

-luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

-titularul activitatii are obligatia solicitarii de la furnizor si detinerii pe amplasament a fiselor tehnice de securitate pentru toate substantele si preparatele chimice periculoase utilizate si detinute, editate in limba romana conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice

- preluarea în rețeaua de canalizare orășenească a apelor uzate industriale se va face doar în condițiile respectării reglementărilor în vigoare și încadrării indicatorilor de calitate a apelor uzate industriale influente în limitele prevăzute de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare anexa 2 -NTPA 002 și în condițiile respectării prevederilor H.G. 351/2005 cu modificările și completările ulterioare cu privire la evacuarea unor substanțe prioritare/prioritar periculoase

- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia

- sa verifice periodic, la agentii economici, calitatea apelor uzate descarcate in rețeaua de canalizare si sa urmareasca incadrarea acestora in limitele prevazute de normativul NTPA 002/2002 si HG nr.351/2005, pentru indicatorii de calitate specifici activitatii lor.

-întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare

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

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

- de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic

- înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare

- reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, 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:**

- 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, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor;

- 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;

-HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



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 deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

-Regulamentul 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului privind detergenții precum și HG nr.658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului privind detergenții

-HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-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 ;

- REGULAMENTUL (UE) 2020/878 AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

-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 deșuri 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 deșuri 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);

-Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

- **HOTARARE Nr. 192/2020** privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006

- Ord. MS nr. 1226/03.12.2012, actualizat, 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;

- Ordinul nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicile de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare

- HG nr. 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

- 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 ne. 907/2006 și modificat prin Regulamentul 259/2012;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

- HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;
- HG 933/2010 pentru modificarea și completarea HG 956/2005 privind plasarea pe piața a produselor biocide;
- Regulamentul (CE) nr.111/2005 de stabilire a unor norme de monitorizare a comerțului cu precursori de droguri între Comunitate și țările terțe;
- Regulamentul (CE) nr.273/2004 al Parlamentului European și al Consiliului, privind precursorii drogurilor;
- Legea 142/2018 privind precursorii de droguri;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG 38/2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri din ambalaje
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- 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, Ordinul 149/2019;
- 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;



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

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

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

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

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

#### **I. Activitatea autorizată**

**SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE “LEON DANIELLO”, Cluj-Napoca, str. Bogdan Petriceicu Hasdeu, nr.6, jud. Cluj**

<b>Cod CAEN Rev.2</b>	<b>Activitate</b>	<b>Capacitate maximă proiectată</b>	<b>UM</b>
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	-Secția Clinică Pneumologie I cu 44 paturi; -Secția Clinică Pneumologie II cu 50 paturi; -Secția Clinică Pneumologie III cu 46 paturi; -Secția Chirurgie Toracică cu 26 paturi din care 3 paturi terapie intensive;	paturi

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

Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie "Leon Daniello" desfășoară activitatea de asistență spitalicească pe amplasamentul din Cluj-Napoca, str. Bogdan Petriceicu Hașdeu, nr. 6, jud. Cluj, cu suprafața de 10605 mp, având următoarele construcții:

- Pavilionul I – cu Sc=913 mp, cu regim de înălțime S parțial+P+E cu 91 încăperi, cu următoarele: secția clinică pneumologie I și II, compartimentul TBC I și II, farmacia cu circuit închis, laboratorul de analize medicale, compartiment statistică medicală



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

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



- Pavilionul II – cu Sc=1317 mp, cu regim de înălțime S+P+E cu 141 încăperi, cu următoarele: compartiment TBC III, radiologie, explorări funcționale, bronhologia, dispensarul TBC, ambulatorul de specialitate integrat, secția clinică pneumologie III, secția chirurgie toracico-pulmonară;
- Blocul alimentar – cu Sc=191 mp, cu regim de înălțime P+E+M cu 19 încăperi, la etaj se desfășoară servicii funcționale (administrativ, financiar, contabilitate, resurse umane);
- Blocul central de lenjerie și echipamente – Sc= 71 mp, cu regim de înălțime P, cu 10 încăperi, cu următoarele: spălătorie, uscătorie și călătorie, punct păstrare și distribuire haine și lenjerii curate, punct colectare haine și lenjerii uzate;
- Capelă ortodoxă, cu regim de înălțime P, suprafața construită desfășurată de 105 mp;
- Anexă stație oxigen – suprafața construită la sol și desfășurată de 30 mp, cu rezervor pentru oxigen cu capacitatea de 6000 litri, iar în sistem de avarie, stația de oxigen se racordează la 26 butelii de oxigen comprimat cu volum de 6 mc, pentru acoperirea necesarului de oxigen până la remedierea avariei.
- Container prefabricat frigorific – 9 mp;
- Instalație containerizată pentru stația de clorinare (dozare hipoclorit de sodiu);
- Construcție PVC – cabină portar

Nr. crt	Denumire echipamente/instalații	Caracteristici tehnice	Nr. buc.
1	Ventilator de respirație	- Tip Puritan-Benett	1
2	Aparat de anestezie de medie performanță	- Tip II, Leon Plus	1
3	Aparat de anestezie de medie performanță	- Tip I, Fabius Tiro	1
4	Aparat de respirație artificială		1
5	Autoclav de sterilizare		4
6	Instalație de sterilizare	- Cu abur, tip Sterivap 636	1
7	Compresor medical pentru aparat de anestezie		1
8	Defibrilator cardiac		1
9	Electrocardiograf		2
10	Aparat cu ultraviolete		1
11	Aparat distilat apă		1
12	Aparat electroforeză		1
13	Lămpi mobile bactericide cu ultraviolete		4
14	Aparat cu aerosoli		2
15	Trusa de video bronhoscopie		1
16	Bronhofibroscop		1
17	Aparat RONTGEN	- Tip ODELCA	1
18	Lămpi fixe cu ultraviolete		10
19	Echipament duodiagnost – radiologie		1
20	Echipament Swiss Ray, dr Chest System – radiologie		1
21	Electrocardiograf		2



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

Nr. crt	Denumire echipamente/instalații	Caracteristici tehnice	Nr. buc.
22	Spirometru mobil	- Flow Screen	1
23	Electrocauter de înaltă frecvență		2
24	Autoclav vertical	- Sterclav cu cos cilindric	2
25	Instalație distribuție oxigen medical	- Cu rezervor de 6000 litri - Cu 26 tuburi de oxigen de 6mc/buc – (pentru situații de avarii)	1
26	Stație clorinare	- Cu pompa de dozare hipoclorit de sodiu și agitator	1
27	Instalație de aspirație (încăperi)	- Pompe de vid, presiune -0,99 bar, recipient butelie vacuum 500 litri	1
28	Instalație de ventilație (încăperi)	- Deservește laboratorul, sala de operație și bronhologie	1
29	Compresoare	- Electrice, vol 20l	4
30	Instalații frigorifice (bucătărie și magazie alimente)	- 4 combine frigorifice , 2 vitrine frigorifice cu freon ecologic R404 A, 1 frigider mic	1
31	Cameră frigorifică	- agentul frigorific ecologic – R404A	1
32	Cuptoare (bucătărie)	- pe gaz, 74 kw	2

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

Nr. crt	Materii prime, auxiliare și combustibili	Utilizare	Cantități estimate	U.M.	Periculozitate	Mod de depozitare
1	Seringi de unică folosință	Materiale pentru tratamente spitalicești	500	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original
2	Tifon	Materiale pentru tratamente spitalicești	3000	Metri/lună	Nepericulos	În ambalaj original
3	Feșe de tifon 10/10	Materiale pentru tratamente spitalicești	200	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original
4	Feșe de tifon 10/15	Materiale pentru tratamente spitalicești	100	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original
5	Bandă adezivă	Materiale pentru tratamente spitalicești	200	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original
6	Truse perfuzie	Materiale pentru tratamente spitalicești	3000	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

7	Truse transfuzie	Materiale pentru tratamente spitalicești	100	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original
8	Ser fiziologic	Materiale pentru tratamente spitalicești	800	Litri/lună	Nepericulos	În ambalaj original
9	Alcool concentrat 96%	Materiale pentru tratamente spitalicești	2	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original
10	Alcool sanitar	Materiale pentru tratamente spitalicești	1	Litru/lună	Periculos	În ambalaj original
11	Butelii oxigen 6 mc (rezervă)	Materiale pentru tratamente spitalicești	26	Buc	Periculos	În ambalaj original
12	Butelii oxigen portabile (5 si 10l)	Materiale pentru tratamente spitalicești	10	Buc	Periculos	În ambalaj original
13	Soluție curățat geamuri	Materiale curățenie și dezinfectare	1	Litru/lună	Periculos	În ambalaj original
14	Detartrant	Materiale curățenie și dezinfectare	1	Kg/lună	Periculos	În ambalaj original
15	Mănuși de unică folosință	Materiale curățenie și dezinfectare	3	Cutii/lună	Nepericulos	În ambalaj original
16	Clorom tablete	Materiale curățenie și dezinfectare	1000	Buc/lună	Periculos	În ambalaj original
17	Dezinfectant de mâini	Materiale curățenie și dezinfectare	5	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original
18	Dezinfectant suprafețe (ex: Mediarine)	Materiale curățenie și dezinfectare	11700	Tablete/lună	Periculos	În ambalaj original
19	Soluție de sterilizat	Materiale curățenie și dezinfectare	9	Kg/lună	Periculos	În ambalaj original
20	Acid clorhidric	Laborator de analize	2	Litri/an	Periculos	În ambalaj original, spațiu securizat
21	Acid sulfuric	Laborator de analize	0,1	Litri/an	Periculos	În ambalaj original, spațiu securizat
22	Acetonă	Laborator de analize	1,5	Litri/an	Periculos	În ambalaj original, spațiu securizat
23	Alcool metilic	Laborator de analize	6	Litri/an	Periculos	În ambalaj original, spațiu securizat



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

24	Hipoclorit de sodiu	Stația de clorinare	500	Kg/lună	Periculos	În ambalaj original, spațiu securizat
Alimente						
25	Produse de panificație	Bloc alimentar	8	Tone/an		Magazie
26	Carne	Bloc alimentar	3	Tone/an		Frigidere, lazi frigorifice
27	Lactate	Bloc alimentar	4	Tone/an		Frigidere
28	Ulei	Bloc alimentar	1.6	Tone/an		Magazie
29	Orez	Bloc alimentar	0.7	Tone/an		Magazie
30	Legume, fructe	Bloc alimentar	20	Tone/an		Magazie
31	Conserve	Bloc alimentar	0.4	Tone/an		Magazie
Medicamente						
32	Mialgin	Farmacie cu circuit închis	150	Fiole/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
33	Morfină	Farmacie cu circuit închis	120	Fiole/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
34	Fentanyliry	Farmacie cu circuit închis	120	Fiole/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
35	Codeină	Farmacie cu circuit închis	3400	Tablete/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
36	Fenobarbital	Farmacie cu circuit închis	300	Tablete/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
37	Fenobarbital fiole	Farmacie cu circuit închis	20	Fiole/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
38	Diazepam	Farmacie cu circuit închis	1000	Tablete/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
39	Meprobamat	Farmacie cu circuit închis	100	Tablete/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
40	Meprobamat fiole	Farmacie cu circuit închis	100	Fiole/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
41	Fortral fiole	Farmacie cu circuit închis	150	Fiole/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
42	Tramadol fiole	Farmacie cu circuit închis	600	Fiole/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei
43	Tramadol	Farmacie cu circuit închis	1500	Tablete/lună		În ambalaj original, spațiu securizat în incinta farmaciei

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Prin racord la rețeaua de alimentare cu apa municipală	7500	Mc/an
Canalizare	Prin racord la rețeaua de canalizare municipală	7500	Mc/an
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică se realizează prin bransament la rețeaua de energie electrică din zona	300000	MWh/an



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

Energia termica	Alimentare cu gaz metan	175000	mc/an
-----------------	-------------------------	--------	-------

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

Spitalul Clinic de Pneumoftiziologie "Leon Daniello" asigură asistență medicală pentru bolnavii cu afecțiuni pulmonare, în special pentru cei cu tuberculoză de pe întreg teritoriul județului Cluj și a altor județe, pregătire de specialitate pentru studenții Universității de medicină, medicii rezidenți și specialiști.

##### a) Secțiile cu paturi:

În cadrul secțiilor cu paturi există: saloane și rezerve cu paturi, saloane terapie intensivă, cameră de gardă, săli tratamente, camere pentru medici, camere pentru asistente, oficiu pentru distribuirea hranei, grupuri sociale, dușuri, wc-uri, camere sterilizare, magazie pentru efecte și inventar.

##### b) Dispensarul TBC:

În cadrul dispensarului funcționează cabinete de consultații pentru copii, adulți, cabinet asistente de teren, punct laborator bacteriologie, fișier, sală de tratament, laborator de radiologie și imagistică medicală.

##### c) Ambulator integrat:

În cadrul ambulatorului spitalului sunt următoarele cabinete: pneumologie, chirurgie toracică.

d) **Spitalizare de zi** cu 3 paturi de pneumologie și 2 paturi chirurgie toracică (inclusiv grup sanitar și boxă materiale);

e) **Unitate de transfuzii sanguine;**

f) **Compartiment evaluare și statistică medicală;**

g) **Laborator analize medicale** (hematologie, biochimie, microbiologie, bacteriologie, citologie și genetica tuberculozei);

h) **Laboratoare medicale:** radiologie și imagistică medicală, explorări funcționale, endoscopie bronșică;

i) **Farmacia cu circuit închis**

#### Activitatea de spălătorie

- spălare, reparare, păstrare și manipulare a obiectelor de lenjerie și echipament, acesta fiind compartimentat în zonă de spălătorie, uscătorie și călcatorie, punct de păstrare și distribuire a rufelor curate, punct de depozitare a obiectelor ce urmează a fi scoase din uz.

#### Activitatea de preparare a hranei din blocul alimentar

În blocul alimentar se prepară mâncarea pentru pacienții spitalului. Blocul alimentar cuprinde bucătăria, spațiu pentru tranșat carnea, camera pentru curățat, spălat și prelucrat zarzavaturi, spațiu pentru spălarea veselei, cameră frigorifică, magazie de alimente, oficiu pentru distribuirea hranei pe secții, grup social și vestiar pentru personalul blocului alimentar.

#### Activități de întreținere

În atelierul de întreținere situat în subsolul pavilionului 1, se asigură întreținerea și repararea curentă a instalațiilor din clădiri, a echipamentelor și utilajelor din dotarea unității.

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

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



## 5. Produsele și subprodusele obținute –nu este cazul

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

Pe amplasament se află 3 centrale termice care funcționează pe bază de gaz natural.

- Centrala principală de tip RED 250, echipată cu 2 cazane, 2x250 KW, cu serpentine, cu stocare de apă caldă de 3000l cu tiraj natural. Evacuarea gazelor arse de la centrala principală, tip RED 250, se realizează prin două coșuri de fum circulare cu diametru de 250mm și înălțimea de 20 m,
- Două centrale de 24 KW pe gaz natural, cu tiraj forțat, o centrală deservește capela, iar cea de a doua centrală deservește spălătoria.

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

-nu sunt

### 8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/saptamana

## 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

- Evacuarea gazelor arse de la centrala principală, tip RED 250, se realizează prin două coșuri de fum circulare cu diametru de 250mm și înălțimea de 20 m;
- Două centrale, cu tiraj forțat;
- Evacuarea gazelor de la hota de la bucătărie se realizează printr-un coș cu secțiunea de 80 cm și înălțimea de 8m.

#### Alte surse de poluare

Nu sunt

#### Apă

##### Pretratate ape pe amplasament

- stație de clorinare tip container, pentru dozarea soluției de clorinare (hipoclorit de sodiu, dozat automat) în căminul de evacuare a apelor menajere. Rolul acestei stații este acela de a dezinfecța apele contaminate rezultate fie de la spital, fie din alte activități derulate de obiectiv.

##### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

#### Sol

Deseurile rezultate din activitatea medicala si cele menajere sunt colectate in pubele separate pe coduri, amplasate separat in spatiul special amenajat

### 1. Alți factori de mediu( dupa caz)



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

Nu este cazul

## **2. Alte amenajari special, dotari si masuri pentru protectia mediului:**

### **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**

**aer:** -emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale, conf. Ord. nr. 462/1993, raportat la un continut in oxigen al efluentilor gazosi 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 inconjurator-activitatea desfasurata pe amplasament va respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activitatii;

#### **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**

**-apa:** -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 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate

#### **Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu este cazul

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

### **III. Monitorizarea mediului**

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

##### **Monitorizarea aerului**

Nu se monitorizeaza

##### **Monitorizarea apei**

Nu se monitorizeaza



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

## Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

## Monitorizarea solului

Nu este cazul

\_\_\_- conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

\_\_\_- **zgomot:** conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă; conform SR 10009/2017

## 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 0766868594

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

### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Deșeu ambalaj hârtie/carton	Bloc alimentar/întreținere/farmacie/laborator	2	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 02	Deșeu ambalaj plastic	Bloc alimentar/întreținere/farmacie/laborator	1	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 07	Deșeu ambalaj sticlă	Bloc alimentar/întreținere/farmacie/laborator	0,2	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03*)	Activitate spitalicească/Farmacie/laborator	2	Tone/an	Eliminare	D9	Tratamentul fizico-chimic nespecificat la celelalte operatii din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt inlaturate/indepartate prin intermediul



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
							oricarei operatii numerotate de la D1
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Activitate spitalicească/ Farmacie/laborator	70	Tone/an	Eliminare	D9	Tratamentul fizico-chimic nespecificat la celelalte operatii din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt inlaturate/indepartate prin intermediul oricarei operatii numerotate de la D1
18 01 04	Deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Activitate spitalicească/ Farmacie/laborator	30	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
18 01 06*	Chimicale constand din sau continand substante periculoase	Activitate spitalicească/ Farmacie/laborator	3	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
18 01 09	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	Activitate spitalicească/ Farmacie/laborator	20	Kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 01	Deșeuri de hârtie și carton	Angajați și pacineți	1	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 02	Sticlă	Angajați și pacineți	0,8	Tonă/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 39	Materiale plastice	Angajați și pacineți	0,5	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Angajați și pacineți	25	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
							de R 1 la R 11

## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul

### Deșuri comercializate-nu este cazul

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

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

## 3. Deșuri stocate temporar

- deșeurile infecțioase se colectează în saci de polietilenă de culoare galbenă depozitați în pubele cu capac și pedală, inscripționate cu pictograma “ pericol biologic”.
- deșeurile înțepătoare – tăietoare și seringile se colectează în cutii rezistente la acțiuni mecanice, cu sistem de închidere, marcate cu pictograma “pericol biologic”.
- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase– se colectează în pubelă specială cu capac inscripționată “ Deșuri periculoase” .
- medicamentele cu termen de expirare depășit sau deteriorate – se colectează în cutii de carton în dulap închis până în momentul predării în vederea eliminării prin incinerare unei firme autorizate.

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

**Deșuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul**

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

### Deșuri transportate

Deșeurile menajere sunt preluate de firmă de salubritate cu mașini speciale din dotare;  
Deșeurile periculoase sunt preluate în vederea eliminării de către firme specializate autorizate cu mașinile speciale din dotare.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

## 7. Ambalaje folosite

Nu se utilizeaza ambalaje;

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje se valorifica/elimina prin operatori autorizati



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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



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

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- Medicamente cca 1260 fiole/luna si 6300 tablete/luna
- Dezinfectante si alte substante si amestecuri periculoase:

Nr. crt	Tip substanță sau amestec	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria- Fraza de pericol
1	Substanță	Alcool concentrat 96%	2	Litri/lună	H225; H319
2	Amestec	Alcool sanitar	1	Litru/lună	H226
3	Substanță	Butelii oxigen 6mc/rezerva-26 buc Butelii oxigen portabile (5 si 10l)-10 buc	30000	Mc/lună	H270; H280
4	Amestec	Soluție curățat geamuri	1	Litru/lună	H226
5	Amestec	Detartrant	1	Kg/lună	H314
6	Substanță	Clorom tablete	1000	Buc/lună	H302; H319; H335; H410; EUH031
7	Amestec	Dezinfectant de mâini	5	Litri/lună	H318; H410; H411
8	Amestec	Dezinfectant suprafețe (ex: Medicarine)	11700	Tablete/lună	H302; H319; H335; H400; H410
9	Amestec	Soluție sterilizat	9	Kg/lună	H319
11	Amestec	Acid clorhidric	2	Litri/an	H290; H314; H335
12	Substanță	Acid sulfuric	0,1	Litri/an	H314
13	Substanță	Acetonă	1,5	Litri/an	H225; H319; H336
14	Substanță	Alcool metilic	6	<b>Litri/an</b>	H225; H301; H331; H311; H370
15	Amestec	Hipoclorit de sodiu	500	Kg/lună	H290; H314; H410

### 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:** medicamentele din farmacia cu circuit inchis, sub cheie; substanțele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale compatibile.
- **folosire/comercializare:** medicamentele sunt folosite în tratamentele medicale; materialele dezinfectante sunt folosite pt. igienizare și dezinfectare

### 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.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

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

-substanțele periculoase utilizate în activitatea se depozitează separat în locuri special amenajate; -manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu se polueze solul sau surse de apă, cu respectarea prevederilor fișelor tehnice de securitate; în caz de accident se vor îndepărta poluanții și 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)**

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

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

**Sisteme de siguranță existente-nu este cazul**

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

se va ține evidența strictă –cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr114/2007, cu modificările și completările ulterioare;

**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**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Denumire raport</b>	<b>Frecvență de raportare</b>	<b>Perioada depunerii raportului</b>	<b>Acces aplicații SIM</b>
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	Substanțe chimice periculoase - Importul / producție/utilizare Substanțe/ amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie-15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

\_ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;

- raportarea anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art.48 (1) din OUG 92/2021 privind gestiunea deșeurilor, până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;

\_raportarea lunară a deșeurilor medicale generate pe amplasament până în data de 15 a fiecărei luni pentru luna precedentă.

**-raportarea anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1tona/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr.1907/2006 (REACH).**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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

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

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ADINA SOCACIU**

**Sef Serviciu AAA,  
Ing. Anca CÎMPEAN**

**Sef Serviciu CFM,  
dr. biol Paul Beldean**

**Intocmit,  
Ing. Alexandra Vermesan**

**cons.**

.....2022, ora 09,00



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail : office@apmcj.anpm.ro; Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

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