



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 304 din 07.12.2022

Titularul activității: SPITALUL CLINIC MUNICIPAL CLUJ NAPOCA

Adresa: Str. Tăbăcarilor , Nr. 11 , Cluj Napoca , Judetul Cluj

Punct de lucru: SPITALUL CLINIC MUNICIPAL CLUJ NAPOCA

Locația activității: str. Decebal , nr. 126 , Cluj Napoca , județul Cluj

Telefon: + 40 735 406 101, Fax: +40 264 437 049

Mail: office@spitalclujana.ro

Activitatea se încadrează în următoarele coduri (prin asimilare):

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	Activități de asistență spitalicească	275	8511	Activități de asistență spitalicească și sanatorială		

Unitate specializată în asigurarea asistenței medicale diagnosticul și tratamentul bolilor psihice, consiliere, psihoterapie individuală, de grup, terapie ocupațională

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj;

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Data emiterii: 07.12.2022

Temeiul legal

1



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



Ca urmare a cererii adresate de **SPITALUL CLINIC MUNICIPAL CLUJ NAPOCA**, cu punctul de lucru din str. Decebal, nr. 126, Cluj Napoca, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 16956/24.06.2022, completată cu nr. 23695/11.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului, 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 OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu toate modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SPITALUL CLINIC MUNICIPAL CLUJ NAPOCA, cu punctul de lucru din str. Decebal, nr. 126, Cluj Napoca, județul Cluj

Documentația conține: ... fișa de prezentare și declarație ... **elaborată de:** ... As. Petrescu Angela

- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 32784/ 26.04.2011 și anexe, încheiate cu COMPANIA DE APĂ SOMEȘ SA;
 - Contract de vânzare gaze naturale nr. 2268 din 16.04.2018 încheiat cu PREMIER ENERGY SRL, București
 - Contract cadru de furnizare a energiei electrice la clienți non casnici nr. 4499/ 22.05.2022 încheiat cu E.ON. ENERGIE ROMÂNIA SA Târgu Mureș
 - Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 316/05.02.2013 ptr. prestări servicii de colectare deșeurilor de hârtie și carton, mase plastice și deșeurilor metalice feroase și neferoase încheiat cu COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTNER VEREȘ SA, Cluj Napoca
 - Act adițional nr. 1182/28.01.2020 la contractul de prestări servicii nr. 1214 din 22.07.2008 încheiat cu COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTNER VEREȘ SA, Cluj Napoca
 - Acord cadru de prestare de servicii nr. 13463 din 28.12.2020 încheiat cu SC STERICYCLE ROMÂNIA SRL Jilava, pentru colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor spitalicești și a deșeurilor rezultate din activitățile de laborator
 - lista medicamentelor cu caracter special (psihotrope, stupefiante);
 - fișe tehnice de securitate;
 - plan de situație și plan de încadrare în zonă;
 - anunț ziar - mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu;
 - Ordin de plată nr. 1691/23.06.2022 , 500 Ron, tarif emitere autorizație de mediu
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Act de proprietate (Protocol predare primire nr. 986/31.03.2011 și extras CF nr. 309262/01.02.2021)



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



2

15930

- Certificat de înregistrare fiscală CF 4547117 din 24.08.1993 emis de Ministerul Economiei și Finanțelor;
 - Autorizație sanitară de funcționare nr. 172/01.04.2022 și anexele 1, 2 și 3, emise de DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI CLUJ pentru Spitalul Clinic Municipal;
 - Certificat constatator nr. 8000 din 27.09.2019 Emis de INSPECTORATUL TERITORIAL DE MUNCĂ CLUJ pentru SPITALUL CLINIC MUNICIPAL 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;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în stare optimă de funcționare a echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților, a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- obligativitatea organizării colectării selective, în conformitate cu prevederile Legii nr. 132/2010 privind colectarea selectivă a deșeurilor în instituțiile publice, a următoarelor categorii de deșeuri reciclabile: deșeuri de hârtie și carton, deșeuri de metal și plastic, deșeuri de sticlă;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin operatori specializați și autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- depozitarea 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**
- durata stocării temporare a deșeurilor periculoase (deșeurilor medicale infecțioase) 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;
- interzicerea depozitării definitive și/sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;



- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- transportul deșeurilor periculoase, inclusiv cele spitalicești de pe amplasament, pe drumurile publice, se efectuează în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu completarea Anexei 1;
- obligația de a solicita aprobarea formularelor de transport deșeuri periculoase de către Agenția de Mediu pentru transportul deșeurilor spitalicești în cantități egale sau mai mari de 1 tonă/an, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- solicitarea de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute și utilizate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate a substanțelor sau preparatelor periculoase deținute/ utilizate pe amplasament;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- asigurarea de mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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;
- 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 și modificat de Regulamentul nr. 259/2012;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentului (UE) 2015/830 al comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare și a echipamentelor și instalațiilor de preepurare a apelor uzate generate pe amplasament pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei subterane;
- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afără acestuia;
- spălarea imediată a produselor deversate accidental și dirijarea apelor de spălare la instalațiile de preepurare;
- se interzice evacuarea în canalizarea municipală a apelor uzate potențial poluate fără preepurare prealabilă;



- întreținerea platformei betonate din incinta obiectivului;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;
- se vor respecta condițiile prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare; codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a 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 deșeuri 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 deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016, prin Legea nr. 87/2018 și prin OUG nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 31/2019;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe



- teritoriul României;
- Legea nr. 360/2003 (r 1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;
 - Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - 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;
 - HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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 completată și modificată prin Ord. nr. 506/2011 și Ord. nr. 919/2013;
 - Legea nr. 142/2018 privind precursorii de droguri;
 - HG nr. 1915/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii nr. 339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope modificată prin HG nr. 349/2007;
 - Legea nr. 339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope, modificată cu HG nr. 282/2008 și OUG nr. 6/2010 și OUG 105/2011;
 - 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 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;
 - 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;
 - Ordinul nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicii 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;
 - Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
 - HG nr. 192/2020 privind stabilirea cadrului instituțional și unele măsuri pentru punerea în aplicare a prevederilor Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
 - Hotărârea nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România cu modificările ulterioare;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificată și completată prin OUG nr. 39/2016, prin OUG nr. 48/2017, modificată și completată prin OUG nr. 74/2018 aprobată prin Legea nr. 31/2019, modificată prin OUG nr. 50/2019;
- Ordinul nr. 591/2017, modificat prin Ord. 70/2018, pentru 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, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011, Ord. nr. 192/2014 și Ord. nr. 2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017 și Ordinul 149/2019;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului;
- 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;

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:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului 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;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi,



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



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 modificărilor; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;

- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;

- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;

- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;

- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”;

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.

I. Activitatea autorizată

ACTIVITĂȚI DE ASISTENȚĂ SPITALICEASCĂ - SERVICII MEDICALE DE SPECIALITATE, Cluj Napoca, str. Decebal, nr. 126, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată
8610	Activități de asistență spitalicească	110 paturi – spitalizare continuă 1 paturi – spitalizare zi

✚ **Ergoterapie: Secția clinică Psihiatrie Cronici I, Secția clinică Psihiatrie Cronici II, Compartiment Psihiatrie Acuți, Ambulatoriu integrat în specialitatea psihiatrie.**

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

Amplasamentul în suprafață de S = 10400 mp cuprinde:



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



Suprafață construită $Sc = 2367$ mp

Accese și platforme betonate $S = 1425$ mp

Spații verzi $Sv = 6608$ mp

➤ **Suprafața construită** cuprinde:

- Pavilionul I, construcție cu $Sc = 736$ mp, cu regim de înălțime **P + M**,
- Pavilionul II construcție cu $Sc = 92$ mp, cu regim de înălțime **P**,
- Pavilion III construcție cu $Sc = 510$ mp, cu regim de înălțime **P**,
- Pavilion IV construcție cu $Sc = 200$ mp, cu regim de înălțime **P**,
- Clădire vestiar construcție cu $Sc = 93$ mp, cu regim de înălțime **P**,

Structura organizatorică a spitalului este următoarea:

➤ **SECȚIA PSIHIATRIE CRONICI I – Număr de paturi: 45**

PAVILION 1, PARTER: Hol, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, boxa de curățenie, magazie, sală de tratamente, camera repaus personal, depozit lenjerie curată, oficiu alimentară, sală de mese, spații comune cu Secția Psihiatrie cronici II: camera de gardă, grup sanitar pentru personal, grup sanitar pentru personal/ spațiu igienizare personal, garderobă+grup sanitar pacienți.

PAVILION 1, MANSARDĂ: Hol, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, 1 salon cu grup sanitar propriu, 1 salon cu grup sanitar propriu, camera repaus personal, boxa de curățenie, depozit lenjerie curată, sală de tratamente, spații comune cu Secția Psihiatrie cronici II: grup sanitar pentru personal.

PAVILION 2, PARTER: 2 camere medici, sală de așteptare, spații comune: cabinet psiholog, sala de activități pacienți, grup sanitar pacienți, grup sanitar personal, capela, 2 depozite, camera portar, centrala termică, bibliotecă, cabinet asistent social.

PAVILION 3: cabinet asistent șef

➤ **SECȚIA PSIHIATRIE CRONICI II – Număr de paturi: 45**

PAVILION 1, PARTER: Hol, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, boxa de curățenie, magazie, sală de tratament, camera personal, depozit lenjerie curată, oficiu alimentară, sală de mese, spații comune cu Secția Psihiatrie cronici I: camera de gardă, grup sanitar pentru personal, grup sanitar pentru personal/spațiu igienizare personal, garderobă+grup sanitar pacienți.

PAVILION 1, MANSARDĂ: Hol, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, camera repaus personal, boxa de curățenie, depozit lenjerie curată, sală de tratamente, spații comune cu Secția Psihiatrie cronici I: grup sanitar pentru personal.

PAVILION 2, PARTER: cabinet asistent șef, 2 cabinete medici, sală de așteptare, spații comune: cabinet psiholog, sala de activități pacienți, grup sanitar pacienți, grup sanitar personal, capela, 2 depozite, camera portar, centrala termică, bibliotecă, cabinet asistent social.



SPAȚII COMUNE: clădire vestiar cu două grupuri sanitare, clădire cu birou internări, sală de așteptare, grup sanitar personal, spațiu triaj pacienți (sală de așteptare, grup sanitar pacienți, hol, camera triaj)

SPAȚII COMUNE - PAVILION 4: depozit lenjerie curată, depozit lenjerie murdară, depozit deșeuri medicale.

➤ **COMPARTIMENT PSIHIATRIE ACUȚI – Număr de paturi: 20**

PAVILION 1, PARTER: Hol, 2 saloane cu grup sanitar comun, 2 saloane cu grup sanitar comun, spații comune cu Secțiile Psihiatrie cronici I și II: boxa de curățenie, magazie, sală de tratamente, camera repaus personal, depozit lenjerie curată, oficiu alimentar, sală de mese, camera de gardă, grup sanitar pentru personal, garderobă+grup sanitar pacienți.

PAVILION 2, PARTER: cameră medic

SPAȚII COMUNE: clădire vestiar cu două grupuri sanitare, clădire cu birou internări, sală de așteptare, grup sanitar personal, spațiu triaj pacienți (sală de așteptare, grup sanitar pacienți, hol, camera triaj)

SPAȚII COMUNE - PAVILION 4: depozit lenjerie curată, depozit lenjerie murdară, depozit deșeuri medicale.

➤ **AMBULATORIUL INTEGRAT DE SPECIALITATE PSIHIATRIE:**

PAVILION 3: cabinet de consultații, cabinet psihologie, grup sanitar pacienți, grup sanitar pentru personal, sala așteptare, boxă de curățenie, depozit tip dulap.

CLĂDIRE VESTIAR: spațiu comun: vestiar personal cu 2 grupuri sanitare

aparatura medicală de diagnosticare și tratament:

a) aparatură specifică practicii medicale curente de diagnosticare și tratament.

PSIHIATRIE CRONICI I

- 1 boiler, 1 defibrilator, 1 dispozitiv de transportare și ridicare persoane cu invaliditate

PSIHIATRIE CRONICI II

- 1 defibrilator

CENTRALA TERMICĂ

- agentul termic și apa caldă necesară încălzirii și preparării apei calde menajere este asigurată de 3 centrale termice proprii pe gaz metan: centrală Protherm tip Grizzly 65 KLO (65 kW), centrală Sime RS 129 MK II (129 kW), centrala Ariston Microgenius Plus 31 MFFI (30 kW). Gazele arse rezultate de la centralele termice sunt evacuate prin 3 coșuri de fum cu înălțimea de 5 m și Ø 200 mm

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități

PRODUSE FARMACEUTICE:

- *Medicamente eliberate din farmacia cu circuit închis eliberate lunar:*

Anestezice locale 20 fiole, Analgezice antipiretice 20 fiole + 300 comprimate, Antitrombotice 20 fiole + 50 tablete, Medicamente pentru aparatul cardiovascular 10



fiole + 200 tablete, Medicamente pentru aparatul digestiv 10 fiole/flacoane + 100 tablete, Medicamente pentru aparatul respirator 10 fiole +20 tablete, Antiinflamatoare steroidiene/nesteroidiene 10 fiole/fl și 20 tablete, Soluții perfuzabile 10.000 ml, Antibiotice 20 flacoane+50 tablete, Substanțe farmaceutice necesare pentru obținerea de preparate 1.000 g, Medicamente pentru sistemul nervos central: antiepileptice 20 fiole+30 tablete, antidepresive 1000 tablete, antipsihotice 50 fiole+2000 tablete; anxiolitice 4000 tablete

• Medicamente cu regim special:

Nitrazepam 5mg 100 tablete; Alprazolam 0.5mg 300 tablete; Bromazepam 3 mg 100 tablete, Clonazepam 2 mg 300 tablete, Diazepam 10 mg 200 tablete și 100 fiole, Fenobarbital 20 fiole, Lorazepam 1 mg 1000 tablete, Zolpidem 10 mg 300 tablete

• Materiale de dezinfectare

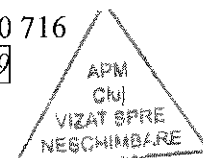
- antiseptice: ANIOSGEL 800 cca 38 buc/an, ANIOSGEL 85 NPC, flacoane 300 ml cca. 16 buc/an; Phago Gel SPS bidoane 1l cca. 79 buc/an
- dezinfectanți pentru curățarea și dezinfecția suprafețelor, aparaturii și echipamentelor medicale: MELISEPTOL FOAM PURE (canistre 5 l) cca. 32 buc/an; MELISEPTOL FOAM PURE (flacoane 750 ml) cca. 185 buc/an,
- dezinfectant de nivel înalt prin nebulizare NOCOLYSE flacon 1 L cca. 70 buc/an,
- dezinfectanți suprafețe: ANIOS OXY FLOOR 1 kg cca. 148 buc/an, ALCOOL SANITAR (flacoane 0.5 l) cca. 220 buc/an
- dezinfectant de uz medical pe bază de clor CLOROM tablete (cutii cu câte 200 tablete) cca. 20 cutii/an
- antiseptice și dezinfectante: loțiune antimicrobiană de spălare: săpun lichid (bidoane de 500 ml) cca. 5 buc/an, săpun spumă PRIME SOURCE GOJO FMX (flacoane 1250 ml) cca. 133 buc/an, sampon cca. 4 l buc/an, gel de dus + sampon plic 10 ml cca.40 buc/ an

• Material sanitar moale: vată hidrofiliă cca. 6 pachete/lună; leucoplast cca 60 m/lună; botoșei unică folosință cca. 250 buc/lună, mască chirurgicală cca. 2500 buc/lună, halate (vizitator, steril impermeabil) cca. 325 buc/lună, bonete cca. 420 buc/lună, mănuși (de lucru, de examinare) cca. 6700 buc /lună, pijamale pe unică utilizare cca. 100 buc/lună, cearșfuri de unică utilizare cca. 120 buc/lună, bandaje (feși elastice, față elastică compresie, fixator branulă, omnifix, tegaderm) cca. 700 buc/lună, șorțuri de unică utilizare cca. 120 buc/lună, consumabile medicale de unică folosință și alte consumabile: (garou) cca. 50 buc/lună;

• Material sanitar tare: branule cca. 80 buc/lună, ace medicale (roz, galben, verde, albastru) cca. 125 buc/lună, seringi (10 ml, 20 ml, 1 ml, 2 ml; heparinate 5 ml, 2 ml, 100 ml) cca. 820 buc/lună, catetere venoase cca. 40 buc/lună, articole de unică utilizare (scutece, tăvițe renale, alezee) cca. 150 buc/lună, teste glicemie cca. 3750 buc/lună

MATERIALE TEHNICE (pentru curățenie și întreținere spital)

praf de curățat (cutii 0,5 kg) cca. 6 buc/lună, săpun lichid (bidoane de 5 l) cca. 20 buc/lună, detergent - dezinfectant pentru suprafețe (gresie și faianță) cca. 130 l/lună, soluție ptr. spălat geamuri cca 10 l/lună, detergent de vase lichid 85 l/lună, tablete ptr. spălat vase cca. 7 cutii/lună, săpun spumă (flacoane 1,2 l) cca. 170 buc/lună; lavete pentru uz universal cca 1300 buc/lună, bureți impregnați cu soluție săpun cca. 7500



buc/lună, alcool sanitar cca. 250 l/lună, agent concentrat de curățare ptr. spălătoare automate de oliță în spitale (detergent pentru reziduri umane) cca. 15 l/lună, agent concentrat de clătire ptr. spălătoarele automate de oliță în spitale (agent de clătire reziduri umane) cca. 20 l/lună, hârtie prosop cca. 3500 pachete/lună, hârtie igienică cca. 1200 buc/lună, saci menajeri (negri 40 l, 60 l, 120 l; galbeni 40 l, 60 l, 120 l) cca. 3500 role/lună; mopuri cca. 100 buc/lună, cozi lemn cca. 20 buc/lună, dezinfectant pentru suprafețe Clorom (cutii de 50 tablete 1,5 g Cl activ) cca. 60 cutii/lună

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Comprese sterile	Materie auxiliara	15,00	Bucati /lună		Tratament	In depozit materiale	N
Amestecuri	Alcool sanitar	Materie auxiliara	220,00	Litri /an		Dezinfectarea tegumentelor și a suprafețelor	In depozit materiale	P
Alte materii	Seringi	Materie auxiliara	820,00	Bucati /lună		Dispozitiv medical ptr. preparare si administrare medicamentati e	In depozit materiale	N
Alte materii	Comprese sterile/leucoplast/pansamente	Materie auxiliara	700,00	Bucăți /lună		Diverse proceduri medicale	In depozit materiale	N
Alte materii	Mănuși de examinare/chirurgicale	Materie auxiliara	6700,00	Bucăți /lună		Echipament de protectie personal	In depozit materiale	N
Alte materii	Măști chirurgicale	Materie auxiliara	2500,00	Bucăți /lună		Echipament de protectie personal	In depozit materiale	N
Alte materii	Halate de protectie	Materie auxiliara	325,00	Bucăți /lună		Echipament de protectie personal	In depozit materiale	N
Alte materii	Botosei	Materie auxiliara	250,00	Bucăți /lună		Echipament de protectie personal	In depozit materiale	N



Alte materii	Bonete medicale	Materie auxiliara	420,00	Bucăți /lună		Echipament de protecție personal	In depozit materiale	N
Alte materii	Ace medicinale	Materie auxiliara	125,00	Bucati /lună		Dispozitiv medical ptr. preparare si administrare medicamentati e	In depozit materiale	N
Alte materii	Branule	Materie auxiliara	80,00	Bucati /lună		Administrare medicatie de urgență	In depozit materiale	N
Amestecuri	Antiseptice: ANIOSGEL 800 bidoane 1l	Materie auxiliara	38,00	buc/an		Soluție antiseptica pentru si maini	Pe raft in depozit materiale tehnice	P
Amestecuri	Antiseptice: ANIOSGEL 85 NPC flacoane 300 ml	Materie auxiliara	16,00	buc/an		Soluție antiseptica pentru si maini	Pe raft in depozit materiale tehnice	P
Amestecuri	Antiseptice: PHAGO'GEL bidoane 1l	Materie auxiliara	79,00	buc/luna		Soluție antiseptica pentru si maini	Pe raft in depozit materiale tehnice	P
Amestecuri	Dezinfectant pentru aparatura medicala si suprafete Meliseptol foam pure (canistre 5 l) Meliseptol foam pure (flacoane 750 ml)	Materie auxiliara	32,00 185,00	Buc/an Buc/an		Dezinfectant pentru aparatura medicala si suprafete	Pe raft in depozit materiale	P
Amestecuri	Dezinfectant (Anyos Oxy	Materie auxiliara	148,00	Kilogram/ an		Dezinfectant pentru	Pe raft in depozit	P



	Floor /1 kg)					suprafete	materiale	
Amestecuri	Detergent pentru sticla/geamuri	Altele	3,00	Litri/lună		Detergent ptr curatarea sticlei	Pe raft in depozit materiale	P
Alte materii	Lavete pentru uz universal	Altele	100,00	Bucati /lună		Pentru curatare suprafete	Pe raft in depozit materiale	N
Amestecuri	Tablete dezinfectante efervescente (cutii cu câte 200 tablete) Clorom	Altele	2,00	Bucati /lună		Dezinfectant pentru pardoseli, scări, grupuri sanitare, vase WC	Pe raft in depozit materiale tehnice	P
Amestecuri	Dezinfectant pentru suprafete (gresie și faianță)	Altele	41,00	Litri /lună		Dezinfectant pentru gresie și faianță	Pe raft in depozit materiale	N
Amestecuri	Sapun spuma 1250 ml	Altele	11,00	Bucati /an		Produs pentru igiena mâinilor	Pe raft in depozit materiale tehnice	N
Amestecuri	Anestezice locale	Materie auxiliara	20,00	Fiole /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Atitrombotice	Materie auxiliara	20,00	Fiole /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Atitrombotice	Materie auxiliara	50,00	Tablete /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15	N



							- 25°C sau in frigidere la 2 - 8 °C	
Amestecuri	Analgezice antipiretice	Materie auxiliara	300,00	Comprimate /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 - 25°C sau in frigidere la 2 - 8 °C	N
Amestecuri	Analgezice antipiretice	Materie auxiliara	20,00	Fiole /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 - 25°C sau in frigidere la 2 - 8 °C	N
Amestecuri	Antibiotice	Materie auxiliara	20,00	Flacoane /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 - 25°C sau in frigidere la 2 - 8 °C	N
Amestecuri	Antibiotice	Materie auxiliara	50,00	tablete /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 - 25°C sau in frigidere la 2 - 8 °C	N
Amestecuri	Antiepileptice	Materie auxiliara	20,00	Fiole /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 - 25°C sau in frigidere la 2 - 8 °C	N
Amestecuri	Antiepileptice	Materie auxiliara	300,00	Tablete /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 - 25°C sau in frigidere la	N



							2 – 8 °C	
Amestecuri	Antipsihotice	Materie auxiliara	50,00	Fiole /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in ofici na, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Antipsihotice	Materie auxiliara	2000,00	Tablete /lună		Tratament de urgenta	In farmacie, in ofici na, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Antiinflamato are nesteroidiene /steroidiene	Materie auxiliara	10,00 20,00	Fiole/ Flacoane /lună Tablete /lună		Tratamen	In farmacie, in ofici na, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Antidepresive	Materie auxiliara	1000,00	Tablete /lună		Tratament	In farmacie, in ofici na, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Medicamente pentru aparatul cardiovascular	Materie auxiliara	10,00	Fiole /lună		Tratament	In farmacie, in ofici na, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Medicamente pentru aparatul cardiovascular	Materie auxiliara	200,00	Tablete /lună		Tratament	In farmacie, in ofici na, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N



Amestecuri	Medicamente pentru aparatul digestiv	Materie auxiliara	10,00	Fiole /lună		Tratament	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Medicamente pentru aparatul digestiv	Materie auxiliara	100,00	Tablete /lună		Tratament	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Medicamente pentru aparatul respirator	Materie auxiliara	10,00	Fiole /lună		Tratament	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Medicamente pentru aparatul respirator	Materie auxiliara	20,00	Tablete /lună		Tratament	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Anxiolitice	Materie auxiliara	4000,00	Tablete /lună		Tratament	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Solutii perfuzabile	Materie auxiliara	1000,00	litri /lună		Tratament	In farmacie, in oficina, pe rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	N
Amestecuri	Substante farmaceutice	Materie prima	1000,00	Grame /lună		substante ptr. preparare	In farmacie, in oficina, pe	N



	necesare pentru obtinerea de preparate					medicamentati e	rafturi sau in dulap, la 15 – 25°C sau in frigidere la 2 – 8 °C	
--	--	--	--	--	--	--------------------	---	--

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- alimentarea cu apă potabilă în scop igienico-sanitar, pt. centrala termică se va asigura din rețeaua de distribuție municipală, cca. 12.000 mc/an

- evacuare ape uzate:

➤ apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare și băi sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare

- energia electrică este asigurată prin racord la sistemul de distribuție municipal; post de transformare echipat cu transformatoare de medie și joasă tensiune consum anal cca. 5.55 MWh/luna ; în cazul unei avarii la sistemul de distribuție a energiei electrice intră în funcțiune a doua sursă de alimentare proprie cu grup electrogen de 150 kVA,

- energia termică necesară încălzirii și preparării apei calde menajere este asigurată de 3 centrale termice proprii pe gaz metan: centrală Protherm tip Grizzly 65 KLO (65 kW), centrală Sime RS 129 MK II (129 kW), centrală Ariston Microgenius Plus 31 MFFI (30 kW). Gazele arse provenite de la centralele termice sunt evacuate prin 3 coșuri de fum cu înălțimea de 5 m și Ø 200 mm

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apă potabilă în scop igienico-sanitar, pt. prepararea hranei, pt. centrala termică se va asigura din rețeaua de distribuție municipală	12.000,00	Metri cubi/an
Canalizare	apele uzate menajere de la grupurile sanitare și băi sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare	0,00	Metri cubi/lună
Energie	alimentare din rețeaua publică de distribuție	5.55,00	KiloWattora/lună
Altele	agentul termic și apa caldă menajeră sunt asigurate de CT pe gaze naturale	5000,00	Metri cubi/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

ACTIVITĂȚI SPECIFICE MEDICALE :

⚡ SPITAL – 110 paturi

diagnosticul și tratamentul bolilor psihiatrice generale (psihoze, nevroze, tulburări de personalitate, dependențe de alcool și alte substanțe).

Tratamente cu medicamente de ultimă generație aplicate pacienților și terapii alternative (terapie ocupațională, psihoterapie de grup folosind tehnici psihodramatice și cognitiv comportamentale, psihoterapie individuală, suportivă) care suplimentează și eficientizează medicația curentă.

Secția psihiatrie cronici I – 45 paturi

activitate generală: Diagnosticul și tratamentul bolilor psihice, consiliere, psihoterapie



individuală, de grup, terapie ocupațională.

Secția psihiatrie cronici II – 45 paturi

activitate generală: Diagnosticul și tratamentul bolilor psihice, consiliere, psihoterapie individuală, de grup, terapie ocupațională.

Compartiment psihiatrie acuti – 20 paturi

activitate generală: Diagnosticul și tratamentul bolilor psihice, consiliere, psihoterapie individuală, de grup, terapie ocupațională.

Spitalizare de zi asigură asistența medicală în scop diagnostic

✦ **ACTIVITĂȚI DE ASISTENȚĂ MEDICALĂ AMBULATORIE**

Psihiatrie

activitate generală: schizofrenia, tulburări schizoafective, delirante și alte tulburări psihotice, tulburările dispoziției, tulburări afective bipolare, tulburări anxioase, tulburări dissociative, tulburări somatoforme, tulburări factice și simularea, disfuncții sexuale, parafilii, tulburări ale identității de gen, tulburări de personalitate, tulburări legate de alcool și alte substanțe, tulburările alimentare (anorexia și bulimia nervoasă), obezitatea, tulburări de somn, tulburări de control al impulsurilor și de adaptare, tulburări de personalitate, medicină psihosomatică, tulburări mintale datorate unei condiții medicale generale, tulburări amnestice și alte tulburări cognitive, demențe, psihoterapie suportivă, psihofarmacologie și alte terapii biologice

✦ **ACTIVITĂȚI ANEXE**

Centrala termică – prepararea apei calde și a agentului termic

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

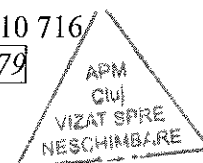
5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

energia termică – agentul termic și apa caldă sunt asigurate de 3 centrale termice proprii pe gaz metan centrala Protherm tip Grizzly 65 KLO (65 kW), centrala SIME RS 129 MK II (129 kW), centrala Ariston Microgenius Plus 31 MFFI (30 kW)



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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
8622	activități de asistență medicală specializată: consultații de specialitate psihiatrie

8. Programul de funcționare

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

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

gazele arse provenite de la centralele termice sunt evacuate prin 3 coșuri de fum cu înălțimea de 5 m și Ø 200 mm

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 este cazul

Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor –

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament

- apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare și băi sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare;

Denumire	Detalii

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul



Denumire	Detalii

Sol

Întreaga incintă este betonată. activitatea se desfășoară pe suprafețe betonate;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale, putere termică < 100 MV/t (centrala termică), 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 SO₂ max. 35mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ 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 nr. 188/2002, modificată și completată cu HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG nr. 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

Valori admise pentru sol
conf. Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

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
ape uzate înainte de evacuarea în rețea - pH, CCOCr, MTS, azot amoniacal, detergenți sintetici biodegradabili - anual;

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

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
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*.	Deșeuri înțepătoare – tăietoare fără risc biologic, rezultate din activitățile de diagnostic și tratament)	0,013	Tone/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
18 01 03*	deșeuri a caror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind	Deșeuri infecțioase (deșeuri care	1,80	Tone/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol

23



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



	prevenirea infectiilor	conțin sau au venit în contact cu sângele sau alte fluide biologice, precum și cu viruși, bacterii, paraziți și/sau toxinele microorganismelor) din activitățile medicale					
18 01 04	deseuri a caror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infectiilor (de ex.: îmbracaminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbracaminte disponibilă, scutece)	Halate tip vizitator, lenjerie de pat de unică folosință, botose și deșeuri tehnico – medicale (ambalajele materialelor sterile, flacoane de perfuzie care nu au venit în contact cu sângele sau cu alte lichide biologice, recipiente din sticlă care nu au venit în contact cu sângele sau cu alte lichide biologice, etc	300,00	Kilograme /an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
15 01 01	ambalajele de hârtie și carton	Ambalaje din activități medicale și administrative	1,00	Tone/an	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	Ambalaje din activități medicale (deșeuri tehnico – medicale (ambalajele materialelor sterile)	397,00	Kilograme /an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



15 01 07	ambalaje de sticla	Ambalaje din activitati medicale si administrative	0,02	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Ambalajele produselor dezinfectante, de curatenie si de intretinere	10,005	Tone/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la personalul angajat si pacienți	203,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

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

Deșeuri comercializate

Nu este cazul

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

25



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



3. Deșeurile stocate temporar

Deșeurile generate sunt stocate temporar, selectiv, în condiții de siguranță:

- deșeurile reziduale de tip menajer, alimente preparate și neconsumate **sunt** colectate în saci de polietilenă de culoare neagră și apoi în containere PVC cu capac;
- deșeurile tehnico – medicale (ambalajele materialelor sterile), sunt asimilabile deșeurilor menajere și se colectează în saci de polietilenă de culoare neagră și apoi se depozitează împreună cu deșeurile menajere în container PVC;
- deșeurile infecțioase se colectează în saci de polietilenă 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";
- efectele uzate sunt colectate în saci de polietilenă de culoare galbenă depozitați în pubele cu capac marcată cu pictograma "pericol biologic";
- deșeurile chimice și farmaceutice sunt colectate în cutii de carton căptușite cu saci de polietilenă de culoare galbenă, marcate cu pictograma "pericol biologic" și apoi depozitate în pubele cu capac și pedală;
- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (flacoane, cutii din mase plastice de la materialele de dezinfectare) – se colectează în pubele specială cu capac inscripționată "Deșeurile periculoase" în spațiu special amenajat;
- 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 specializate autorizate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

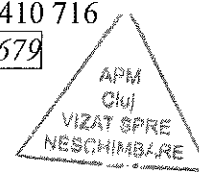
4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate)

Deșeurile generate sunt valorificate sau eliminate prin operatori autorizați;

deșeurile nepericuloase:

- deșeurile menajere rezultate pe amplasament se vor elimina de către operatori autorizați prin depozitare definitivă în depozit autorizat;
- deșeurile provenite de la blocul alimentar și de la oficiile de distribuție a hranei (alimentele preparate și neconsumate) se elimină prin firme de salubritate autorizate
- deșeurile tehnico – medicale (ambalajele materialelor sterile, flacoane de perfuzie care nu au venit în contact cu sângele sau cu alte lichide biologice, recipiente din sticlă care nu au venit în contact cu sângele sau cu alte lichide biologice) sunt eliminate împreună cu deșeurile de tip menajer, prin firme de salubritate autorizate;
- deșeurile administrative (hârtie și carton), deșeurile de ambalaje (saci și alte ambalaje din mase plastice, deșeurile din sticlă și metalice) și deșeurile metalice sunt valorificate prin firme specializate autorizate

deșeurile periculoase: deșeurile infecțioase (materiale sanitare contaminate în urma utilizării în saloane de spital, deșeurile care conțin sau au venit în contact cu sângele sau



alte fluide biologice, precum și cu viruși, bacterii, paraziți și/sau toxinele microorganismelor – feșe, pansamente, mănuși), deșeurile înțepătoare – tăietoare (ace pt. seringi, instrumentar chirurgical de unică folosință), seringi rezultate din activitățile de diagnostic și tratament, efecte uzate (îmbrăcăminte, saltele, perne), deșeuri chimice și farmaceutice (seruri și vaccinuri cu termen de valabilitate depășit, medicamente expirate, reziduuri de substanțe chimio – terapice, reactivi și substanțe folosite în laboratoare, substanțe de curățenie și dezinfectante deteriorate ca urmare a depozitării lor necorespunzătoare sau cu termen de valabilitate depășit), deșeurile de ambalaje de la produsele periculoase sunt preluate de către firme specializate autorizate în vederea eliminării prin incinerare după aplicarea tratamentelor de dezinfectare;

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul

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

Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate

- deșeurile generate sunt preluate și transportate de către firme specializate autorizate cu mașinile din dotare în vederea valorificării/eliminării lor

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități), sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile, conform legislației în vigoare.



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. Ambalaje folosite

- ambalajele folosite pt. colectarea și depozitarea temporară a deșeurilor medicale: cutii de carton, saci de polietilenă, cutii plastic colectoare cu capac, etc . (furnizate de firma care preia acest tip de deșeu)
- pubele reutilizabile, curățate și dezinfectate după fiecare folosire
- cutii PVC pentru instrumente tăietoare – înțepătoare

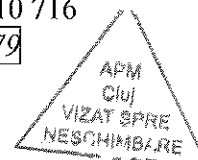
8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- colectoarele de seringi și cutiile de carton cu aparate de perfuzie și mănuși de cauciuc sunt colectate și transportate de firmă autorizată în vederea eliminării prin incinerare; flacoanele de plastic, cutiile de carton, cutiile de metal, curate se valorifică prin firme autorizate; containerele PVC de la blocul alimentar sunt reutilizate după spălare și dezinfectare;
- ambalajele destinate colectării deșeurilor de natură medicală sunt eliminate prin incinerare;
- deșeurile de ambalaje reciclabile se valorifică prin firme autorizate în acest sens pe bază de contract;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	Antiseptic : ANIOGEL 800	38,00	buc/an	Lichid inflamabil Categoria 2, Iritarea ochilor, Categoria 2	H225, H319
Amestec	antiseptic ANIOGEL 85 NPC, flacoane 300 ml	16,00	buc/an	Lichid inflamabil Categoria 2, Iritarea ochilor, Categoria 2	H225, H319
Amestec	antiseptic PURELL, PHAGO GEL	79,00	buc/an	Lichid inflamabil Categoria 3, Iritarea ochilor, Categoria 2, Toxicitate cronică pentru mediul acvatic Categoria 3	H226, H319, H412
Amestec	Dezinfectanți pentru curățarea și dezinfecția suprafețelor, aparaturii și echipamentelor medicale: MELISEPTOL FOAM PURE (canistre 5 l)	32,00	buc/an	Lichid inflamabil Categoria 3, Iritarea ochilor, Categoria 1	H226, H318
Amestec	Dezinfectanți pentru curățarea și dezinfecția suprafețelor, aparaturii și	185,00	buc/an	Lichid inflamabil Categoria 3, Iritarea ochilor, Categoria 1	H226, H318



	echipamentelor medicale: MELISEPTOL FOAM PURE (flacoane 750 ml)				
Amestec	Dezinfectanți pentru suprafețe și instrumentar: TRIOTON RAPID (bidoane 5 l)	14,00	buc/an	Lezarea grava a ochilor, Categoria 1, Toxicitate acuta- Categoria 4, Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	H318, H 302, H411
Amestec	dezinfecant de nivel înalt prin nebulizare NOCOLYSE	70,00	Buc/an	Lezarea grava a ochilor, Categoria 2	H319
Amestec	dezinfecanți suprafețe: ANIOS OXY FLOOR 1 kg	148,00	buc/an	Iritarea pielii, Categoria 2, Lezarea grava a ochilor, Categoria 1, Periculos pentru mediul acvatic categoria 3	H315, H318, H412
Amestec	dezinfecanți suprafețe: ALCOOL SANITAR (flacoane 0.5 l)	220,00	Buc/an	Lichid inflamabil Categoria 3, Iritarea ochilor, Categoria 1	H226, H318
Amestec	dezinfecant de uz medical pe bază de clor CLOROM tablete (cutii cu câte 200 tablete)	20,00	cutii/an	Nociv in caz ce inghitire, Iritarea ochilor, Poate provoca iritarea cailor respiratorii, toxic pentru mediul acvatic, in caz de contact cu acizi degaja gaz toxic	H302, H319, H335, H400, H410, EUH031

2. Modul de gospodărire

- toate substanțele și preparatele chimice deținute/utilizate se gestionează (depozitare, utilizare, comercializare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase
- **ambalare:** medicamentele sunt în fiole de sticlă ambalate în cutii de carton; substanțele și preparatele periculoase sunt în ambalajele originale, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că substanțele/preparatele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase
- **transport:** prin mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** medicamentele stupefiante și psihotrope sunt păstrate în dulapuri cu uși pline, fără geam, sub cheie; substanțele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații uscate și bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile
- **folosire/comercializare:** medicamentele sunt folosite în tratamentele medicale; materialele dezinfectante și detergenții sunt folosite pt. igienizare și dezinfectare;

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



- ambalajele substanțelor/preparatelor periculoase se vor colecta selectiv și se vor elimina prin operatori autorizați; se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor; nu se elimină împreună cu deșeurile menajere

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

- substanțele/amestecurile periculoase utilizate 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)

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

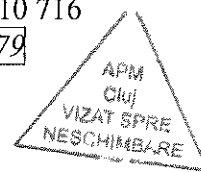
Nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță



5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2005 privind protecția mediului 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

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj – serviciu permanent, tel. **0766.86.85.94**
- raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, pe suport de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;
- raportarea lunară la APM Cluj până în data de 5 a fiecărei luni, pentru luna anterioară, a cantității de deșeuri spitalicești periculoase generate și a modului lor de eliminare
- raportarea anuală, la solicitarea APM Cluj, a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice și orice altă raportare solicitată de APM Cluj, legată de substanțele chimice și preparatele gestionate, conform legislației în vigoare

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și artricole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

Prezenta autorizație de mediu conține 31 (treizeci și una) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare

p. DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU



Șef serviciu AAA
ing. Anca CIMPEAN

Întocmit:
Cons. ing. chim. Ioana POP
07.12.2022

31



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

