



romania2019.eu

Ministerul Mediului
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din2019

Titularul activității: E URO S.R.L.

Adresa: Cluj - Napoca, strada Nicolae Titulescu, nr. 18, ap.41, judetul Cluj

Punct de lucru: Clinica urologica ENDOPLUS

Locația activității: Cluj-Napoca, strada Emil Racovita nr.54, 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 poate fi desfășurată 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:2019

Date de contact ale titularului activității:

Titular: E URO S.R.L

Telefon/Fax: 0264 432.474



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **E URO SRL**, cu punctul de lucru **Clinica urologica ENDOPLUS** din **Cluj-Napoca, strada Emil Racovita nr.54, judetul Cluj**, inregistrata la APM Cluj cu nr.3871/14.02.2019, completat cu nr.11821/data 24.04.2019 , inregistrat in sistemul electronic SIM 91/13.02.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, OUG 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor, Ord.1171/2018 privind aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru E URO SRL , cu punctul de lucru Clinica urologica ENDOPLUS din Cluj-Napoca, strada Emil Racovita nr.54, judetul Cluj,

Documentația conține:

- Autorizația de mediu nr.71 din 04 martie 2014, emisa de APM Cluj
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr 6372/06.03.2019
- Fisa de prezentare și declarație întocmită de Dl. Coman Vasile –Mircea
- Planse desenate: Plan de încadrare în zonă și Plan de situație
- Decizia nr.164/02.07.2019, eliberată de APM Cluj, pentru emiterea autorizației de mediu
- Anunț ziar pentru mediatizarea solicitării emiterii autorizației de mediu
- Tarif emitere autorizație de mediu cf. OP nr. 158 din 06.02.2019
- Contract de furnizare/prestare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare nr. 17577/22.01.2008, încheiat cu SC Compania de Apă Someș SA.
- Contract de furnizare gaze naturale cu nr. 22/10.03.2005 încheiat cu E-on Gaz
- Contract de furnizare energie electrică nr. 2048427-2 din 28.01.2008, încheiat cu SC FFEE "Electrică Furnizare Transilvania Nord SA"
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 4676/07.03.2011, încheiat cu SC Rosal Grup SA
- Contract de prestări servicii de colectare și neutralizare deseuri medicale seria Cj nr.71/12.03.2010 încheiat cu AKSD România SRL,
- Raport de încercare nr. 853/12.06.2018 ,pentru analiza ape uzate, conform punctului III.1 din autorizația de mediu nr. 71 din 04.03.2014
- Fișe tehnice de securitate



și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 118530/23.01.2008, CUI14388990/17.01.2002 și J12/66/16.01.2002 emis de ORC Cluj
- Certificat constatator nr. 19070/ 07.02.2019 eliberat de ORC Cluj
- Extras CF pentru informare nr. 266411/06.07.2017 Cluj
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 47958/14.11.2013 Emisa de Ministerul Sănătății, Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj
- Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr. ZG 881/2014 emisa de Guvernul României, Comisia Națională pentru controlul activităților nucleare
- Declarație pe propria răspundere ca societatea nu folosește precursori de droguri

Prezentă 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 nici o poluare importantă nu va fi cauzată.
- de evitare a producerii de deșeurii 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 a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeurii; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- gestionarea substanțelor clasificate ca precursori de droguri, cu respectarea legislației în vigoare
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calcea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

- deseurile infectioase colectate separat, vor fi eliminate periodic conform regulamentului specific.
- **Nu se vor stoca impreuna deseurile menajere cu cele spitalicesti periculoase**
- **stocarea temporara a deseurilor infectioase in incinta unitatii nu va depasi 48 ore**
- depozitarea temporara a deseurilor pe amplasament este permisa doar pentru maxim 1 an(pentru deseurile care urmeaza a fi eliminate) si de maxim 3 ani (pentru deseurile care urmeaza a fi tratate sau valorificate)
- interzicerea depozitarii definitive sau a incinerarii oricarui tip de deseuri in incinta obiectivului;
- 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
- mentinerea si intretinerea spatiilor verzi existente, in conformitate cu OUG nr. 195/2005, modificata , completata si aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin OUG nr. 114/2007 si prin OUG nr.164/2008.
- respectarea cerintelor minime pentru protectia lucrarilor impotriva riscurilor pentru securitatea si sanatatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatate in munca , pentru asigurarea protectiei lucrarilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici.
- luarea tuturor masurilor necesare pentru protectia mediului inconjurator, a sanatatii si pentru asigurarea securitatii la locul de munca prin aplicarea prevederilor din fisele tehnice de securitate ale substantelor sau preparatelor periculoase utilizate
- utilizarea doar a detergentilor omologati pentru punerea pe piata nationala, conform HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor masuri pentru asigurarea aplicarii Regulamentului(CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European si al Consiliului Uniunii Europene privind detergentii Amendat de Regulamentul 907/2006
- incadrarea nivelului de zgomot in limitele prevazute in STAS 10009/1988
- mentinerea in stare de curatenie a spatiului din incinta, fara depozitari necontrolate de deseuri;
- respectarea conditiilor prevazute de Ordonanta nr. 21/2002, modificata si completata cu Legea nr. 515/2002, privind gospodaria localitatilor urbane si rurale
- 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
- reinnoirea tuturor autorizatiilor si avizelor care isi pierd valabilitatea, emise de alte autoritati, luate in considerare la emiterea prezentei autorizatii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Titularul de activitate este obligat:

III. să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 completată și modificată prin OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008 modificata prin OUG nr. 71/2011, Legea nr. 187/2012. OUG nr.58/2012, Legea nr.226/2013 si Legea nr.117/2013;OUG 9/2016
- Legea nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin Legea nr. 166/ 2017;
- HG nr. 856/ 2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii 249/ 2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ord. nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei
- O.U.G nr. 196/ 2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/ 2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/ 2006 al M.M.G.A. pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014.
- OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului adus mediului, modificata si completata prin OUG nr. 15/2009 modificata si aprobata prin Legea 249/2013
- 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.
- 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 (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European si al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul si importul de produse chimice periculoase
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;
- Ordinul 1226/2012 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitati mdicale si a metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultate din activitati medicale;
- HG nr. 1915/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor legii 339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substantelor si preparatelor stupefiante si psihotrope;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- HG nr. 398/ 2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/ 2008 al Parlamentului European și al Consiliului 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;
- Regulamentul (CE) nr. 648/ 2004 al Parlamentului European și al Consiliului UE privind detergenții, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 658/ 2007 privind stabilirea unor măsuri ptr. asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/ 2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții;

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 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;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să 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, cu modificările și completările ulterioare;
- sa solicite si sa obtina aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu conf OUG 75/2018 pentru modificarea si completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului si Ordinul nr.1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu.
- sa solicite la APM Cluj obtinerea vizei anuale a autorizatiei de mediu in fiecare an cu minimum 60 de zile inainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu.

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

I. Activitatea autorizată

CLINICA UROLOGICA ENDOPLUS situata in Cluj-Napoca, strada Emil Racovita nr.54, judetul Cluj .

Activitatea desfasurata: diagnosticarea sanatatii umane, tratamente sanitare, interventii chirurgicale, analize de laborator .

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	0,00	

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

Amplasamentul are o suprafata de 300 mp, iar ca si suprafata utila 200mp.

Activitatea se desfasoara in 2 corpuri de cladire I si II.

Corpul de cladire I : este impartit pe trei nivele : demisol, parter si mansarda

Demisol – cu ambulatoriu, cabinet pentru consultatii, o sala de tratament, un salon de 3 paturi- monitorizare post interventii minore, grup sanitar pacienti cu dus, secretariat, sala de asteptare cu grup sanitar pacienti, o boxa de curatenie (spatiu depozitare, prelucrare material, ustensile curatenie) . In cabinetul de consultatie se efectueaza consultatii urologice, de medicina interna , ecografii, cabinetul fiind dotat conform legislatiei in vigoare.

Dotari:

- Ecograf Esaote Caris (cabinet consultatii)
- Instalatie de aer comprimat (compressor in exteriorul cladirii)
- Grup generator energie electrica RU85 ETI-3A, putere 8,5 kW (in exteriorul cladirii)
- Paturi de spital (saloane)
- Mobilier : paturi, birouri, scaune
- Instalatii de purificare, racier sau incalzire apa potabila

Parter – cu sectia cu paturi si blocul operator unde se efectueaza interventii chirurgicale urologice clasice, endoscopice si laparoscopice , in scop diagnostic si/sau therapeutic, fara a se asigura servicii medicale de urgenta.

Sectia cu paturi dispune de trei saloane, de cate doua paturi fiecare, din care unul de terapie intensive. Salonul 2 prezinta grup sanitar propriu. La acest nivel mai exista un spatiu de lucru pentru personal, un grup sanitar pentru pacienti, zona de depozitare a lucrurilor pacientilor, unitatea de transfuzie sanguina (dotata conform legislatiei in vigoare), cat si un mic spatiu pentru depozitare produse de curatenie.

Blocul operator – are in structura urmatoarele spatii : sala de operatii, filtru personal medical, spalator chirurgical, filtru pentru pacient si punct de sterilizare anexat, avand doua zone, una curate si alta murdara care comunica cu sala de operatie prin doua ghisee.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

In cadrul blocului operator se desfasoara toate tipurile de interventii urologice: clasice, laparoscopice si endoscopice.

Pentru aceste tipuri de interventii chirurgicale se vor practica urmatoarele tipuri de anestezie: locala, peridurala, ranhianestezie, anestezie generala I.V. cu sau fara I.O.T.

Unitatea dispune de doua aparate de anestezie Fabius Plus Drager cu vaporizer pentru SEVOFLURAN. Monitorizarea intraanestezica se realizeaza cu ajutorul unui monitor modern cu capnograf Drager Infinity Delta. Monitorizarea postanestezica se realizeaza cu ajutorul monitoarelor multiparametru (5). Pentru situatii de urgenta este disponibil un defibrillator portabil cu monitor incorporate I-IP CODEMASTER 100.

Dotari:

- Videomonitor color Sony Trinitron (sala de operatii)
- Sursa de lumina rece+ fibra optica Striker Quantil mi 5000 (sala operatii)
- Sursa de lumina endoscopie, laparoscopie Richard –Wolf (sala operatii)
- Litotritor STORZ (sala de operatii)
- Rezectoscop Olympus UES -40 Surg Master (sala de operatii)
- Camera endoscopica Olympus (sala de operatii)
- Ligasure-Valleylab (sala de operatii)
- Minicamera video+cap de camera STRYKER (sala de operatii)
- Color video-printer Sony (sala de operatii)
- Insuflator CO21/miii. Solos –Endoscopy (sala de operatii)
- Aspirator secretii mobil pentru laparoscopie Eschman(2 buc.) (sala de operatii)
- Electrocauter Martin Electrotom 390
- Lampa sciatilica (min. 60.000 lux) Prismatic (sala de operatii)
- Masa de operatie mobila universala in 2 plane Alm-Eas Inox 4080 (sala operatii)
- Masina de anestezie Drager Fabius Plus 2 buc (sala de operatii)
- Monitor Drager Infinity Delta cu capnograf (sala de operatii)
- Monitor Multiparametra (5) HP 66 S (sala operatii)
- Monitor functii vitale (4 buc.) (saloane)
- Seringa automata pe o cale Graseby (4 buc.) (sala operatii)
- Seringa automata 2 cai Graseby (4 buc.) (saloane)
- Defibrilator portabil cu monitor incorporate I-lp Codemaster 100 (sala de operatii)
- Aparat rotativ de sigilat P850 (sterilizare)
- Nebulizator ANIOS_AEROSEPT 500 VF (sterilizare)
- Lavabou chirurgical 1 post (sterilizare)
- Baie cu ultrasunete noua pentru lavarea instrumentarului (sterilizare)
- Autoclav Getinge (sterilizare)
- Compresor aer medical Ekom 2x2V/1 10 (sala de operatii)
- Laser Lumenis (sala de operatii)
- Ureteroscop flexibil Wolf (sala de operatii)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

- Cistoscop flexibil Storzz (sala de operatii)
- Sistem laser Cyber TM 200W Quanta Jena (sala de operatii)
- Trusa endo tlium (sala de operatii)
- Aparat sterilizare plasma Getinge (sterilizare)
- Echipament laparoscopie 3D (sala operatii)
- Dispozitiv incalzire sange (transfuzii)
- Kit harmonic laparoscopie
- Generator sigilare vasculara (sala de operatii)
- Ureteroscop flexibil (sala de operatii)
- Paturi de spital (saloane)
- Mobilier, televizoare
- Instalatii de purificare, racier sau incalzire, apa potabila

Mansarda – spatii dedicate personalului medical si anume: ocamera de garda, cabinet profesor, birou administrativ, spatiu recreere personal, grup sanitar personal, vestiar personal, zona de primire pacienti.

Corpul de cladire II contine : depozit medicamente si materiale sanitare, birou administrative tehnic, spatiu depozitare temporara deseuri periculoase, boxa deseuri asimilabile celor menajere.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Materiale sanitare	Ace seringa	materii prime	3600	buc/an		tratament	Magazie	
	Alcool sanitar	materii prime	145	buc/an		tratament	Magazie	
	Aleze molinea 90*180	materii prime	3550	buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Bonete univ. alb	materii auxiliare	2200	buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Botosei	materii auxiliare	15600	buc/an		vizitatori	magazie	
	Branula cu valva	Materii prime	2050	buc/an		tratament	magazie	
	Camp chirurgical	Materii prime	899	buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Camp nesteril 100x210	Materii auxiliare	1100	buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Canula nazala	Materii prime	289	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Cateter silicon	Materii prime	772	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Cearceaf nesteril	Materii prime	145	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Cearceaf cu elastic	Materii prime	550	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Clip chirurgical	Materii prime	4284	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
Comprese tifon 40/40	Materii prime	139000	Buc/an		tratament	magazie		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

	Tavite urina	Materii prime	1803	Buc/an		tratament	magazie	
	Electrozi EKG adulti	Materii prime	2650	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Fasa 10/15 Help	Materii prime	291	Buc/an		Tratament	magazie	
	Filtru pacient Star 55	Materii prime	350	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Foliodres halate	Materii prime	127	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Halat vizitator	Materii auxiliare	450	Buc/an		Vizitatori	magazie	
	Halat chirurgical	Materii prime	1250	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Husa camera laparo	Materii prime	774	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Lame bisturiu	Materii prime	900	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Leucoplast 5 x 5 m	Materii prime	237	Buc/an		tratament	magazie	
	Manusi chirurgicale	Materii prime	3450	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Manusi examinare	Materii prime	60200	Buc/an		Cabinet medical	magazie	
	Masca chirurgicala	Materii prime	2250	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Masca oxigen	Materii prime	466	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Pansament branula	Materii prime	2740	Buc/an		Tratament	magazie	
	Perne protectie	Materiale aux.	136	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Plasturi rotunzi	Materii prime	2400	Buc/an		tratament	magazie	
	Prezervative	Materiale aux.	408	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Recoltoare urina	Materii prime	1550	Buc/an		tratament	magazie	
	Role cearceaf	Materiale aux.	189	Buc/an		Cabinet medica	magazie	
	Seringa 10 ml cu ac	Materii prime	3900	Buc/an		tratament	magazie	
	Seringa 100ml	Materii prime	427	Buc/an		tratament	magazie	
	Seringa 2 ml cu ac	Materii prime	3800	Buc/an		tratament	magazie	
	Seringa 20 ml cu ac	Materii prime	5100	Buc/an		tratament	magazie	
	Seringa 5 ml cu ac	Materii prime	3700	Buc/an		tratament	magazie	
	Seringa 50 ml	Materii prime	169	Buc/an		tratament	magazie	
	Servetele umede	Materiale aux.	9100	Buc/an		tratament	magazie	
	Set universal	Materii prime	187	Buc/an		Sala de operatii	magazie	
	Set Yankauer (Aspir)	Materii prime	121	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Sonda aspiratie	Materii prime	267	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Standard bag (SAC)	Materii prime	200	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Strip indic. abur	Materii prime	250	Buc/an		Sterilizare	magazie	
	Strip indic. plasma	Materii prime	250	Buc/an		sterilizare	magazie	
	Stripuri urina	Materii prime	250	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Tavite renale	Materii prime	1977	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Test bowie dick	Materii prime	200	Buc/an		tratament	magazie	
	Trusa perfuzie	Materii prime	2607	Buc/an		tratament	magazie	
	Tub dren silicon CH 24	Materii prime	240	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Tub ependorf 1000/P	Materii prime	1000	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Tub extensie 145 cm	Materii prime	335	Buc/an		Sala operatii	magazie	
	Urinebag nonvalve	Materii prime	1513	Buc/an		tratament	magazie	
Medica- mente	Acupan	Materii prime	1359	Buc/an		tratament	magazie	
	Adrenostazin 0,3 mg	Materii prime	297	Buc/an		Tratament	magazie	
	Algocalmin I Gr/2 ml	Materii prime	171	Buc/an		tratament	magazie	
	Alprazolam LPH 0,25	Materii prime	210	Buc/an		tratament	magazie	
	Amoxiplus	Materii prime	484	Buc/an		Tratament	magazie	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

	Anxiar 1 mg	Materii prime	250	Buc/an		tratament	magazie	
	Arnetin	Materii prime	307	Buc/an		tratament	magazie	
	Caprosin 2-0 75 M	Materii prime	216	Buc/an		tratament	magazie	
	Cathejell cu lidocaina	Materii prime	2155	Buc/an		tratament	magazie	
	Ceftamil	Materii prime	4876	Buc/an		tratament	magazie	
	Ciprinol 100mg/10 ml	Materii prime	276	Buc/an		tratament	magazie	
	Clexane 0,4 mg	Materii prime	959	Buc/an		tratament	magazie	
	Clexane 0,6 mg	Materii prime	219	Buc/an		tratament	magazie	
	Dexametazona	Materii prime	139	Buc/an		tratament	magazie	
	Efedrina fiole 50mg	Materii prime	158	Buc/an		tratament	magazie	
	Esmeron 100mg/10 ml	Materii prime	150	Buc/an		tratament	magazie	
	Espumisan	Materii prime	175	Buc/an		tratament	magazie	
	Etamsilat zentiva	Materii prime	598	Buc/an		tratament	magazie	
	Fentanyl Richter 50	Materii prime	525	Buc/an		Tratament	Lada cu cheie	
	Gentamicina 80 mg	Materii prime	506	Buc/an		tratament	magazie	
	Granisetron	Materii prime	206	Buc/an		tratament	magazie	
	Imipenem/cilastatin	Materii prime	309	Buc/an		tratament	magazie	
	Ketonal fiole 20mg	Materii prime	120	Buc/an		tratament	magazie	
	Ketorolac	Materii prime	464	Buc/an		tratament	magazie	
	Marcaine heavy 0,5%	Materii prime	323	Buc/an		tratament	magazie	
	Metoclopramid 10 mg	Materii prime	876	Buc/an		tratament	magazie	
	Miofilin fiole 24mg	Materii prime	291	Buc/an		tratament	magazie	
	Miostin 0,05 5/l	Materii prime	791	Buc/an		tratament	magazie	
	Morfina 20 mg	Materii prime	169	Buc/an		tratament	Lada cu cheie	
	No-Spa 40 mg	Materii prime	2852	Buc/an		tratament	magazie	
	Paracetamol 10 mg	Materii prime	3299	Buc/an		tratament	magazie	
	Propofol 10 mg	Materii prime	620	Buc/an		tratament	magazie	
	Quamatel	Materii prime	680	Buc/an		tratament	magazie	
	Refen Sol 75 mg	Materii prime	246	Buc/an		tratament	magazie	
	Solutie glucoza	Materii prime	440	Buc/an		tratament	magazie	
	Solutie Nacl 0,9% 500	Materii prime	560	Buc/an		tratament	magazie	
	Solutie Nacl 0,9% 5000	Materii prime	1244	Buc/an		Tratament	magazie	
	Solutie nacl 0,9%250	Materii prime	1799	Buc/an		tratament	magazie	
	Solutie perf. hartman	Materii prime	345	Buc/an		tratament	magazie	
	Solutie Ringer 500 ml	Materii prime	4440	Buc/an		tratament	magazie	
	Spinocam 22Gx3 1/2	Materii prime	250	Buc/an		tratament	magazie	
	Sulfat de atropina L	Materii prime	356	Buc/an		tratament	magazie	
	Supozitor glicerina	Materiale aux.	120	Buc/an		tratament	magazie	
	Supozitor indometacin	Materiale aux.	144	Buc/an		tratament	magazie	
	Tramadol 50 mg	Materii prime	214	Buc/an		tratament	magazie	
	Traumastem 50x75	Materii prime	150	Buc/an		tratament	magazie	
	Xilina 10mg/ml	Materii prime	313	Buc/an		tratament	magazie	
Alte materii	Butelie Oxigen medical	Materiale aux.	4	Buc/luna		tratamente	magazie	P
	Butelie CO2 tehnic	Materiale aux.	1	Buc/luna		Activ. Spitaliceasca	magazie	P
Dezin-	Clorom	Materiale aux.	122	Buc/an		clinica	Depozit materiale	P



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

fectanti	Maxil sept	Materiale aux.	12	Kg/an		clinica	Depozit materiale	P
	Incidin	Materiale aux.	3	Kg/an		Clinica	Depozit materiale	P
	Virusolve	Materiale aux.	60	Kg/an		Clinica	Depozit materiale	P
Combustibil	Motorina	Materiale aux.	100	Litri/luna		Generator curent electric	Rezervor generator	P

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Spațiul unde se desfășoară activitatea se află într-o clădire care este racordată la rețelele de apă, canalizare și electricitate existente în zonă:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa prin racord la rețeaua municipală	50	mc/luna
Canalizare	Evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare a municipiului	50	mc/luna
Gaz metan	Alimentarea cu energie termică pentru centralele termice, folosite la încălzire și producere apă caldă	150	mc/luna
Energie electrică	Alimentare cu energie electrică, prin bransament la rețeaua municipală	800	KiloWatt ora/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activități de asistență medicală de specialitate: diagnosticarea sănătății umane, tratamente sanitare, intervenții chirurgicale, analize de laborator, aprovizionare, recepție medicamente și materiale sanitare, asigurare curățenie, dezinfectare.

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gaz	Gaz metan	75	mc/luna	Centrala cu tiraj forțat nr. 1, Proterm	0,024
Gaz	Gaz metan	75	mc/luna	Centrala cu tiraj forțat nr. 2, Chafoteaux	0,027



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
8621	Activitati de asistenta medicala generala
8622	Activitati de asistenta medicala specializata
8690	Alte activitati referitoare la sanatatea umana

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
8610	Cos de evacuare gaze arse de la centrala termica nr. 1 (gaze naturale)	2	0,25	0,25	Pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot		-	-	-
8610	Cos de evacuare gaze arse de la centrala termica nr. 2 (gaze naturale)	5	0,25	0,25	Pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot		-	-	-

Alte surse de poluare

Sursa	Tip sursa
Generator de curent electric , combustibil –gaze naturale - motorina	Sistem exhaustare, gaze arse, tubulatura Ø= 0,27m, h=2m fata de sol

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Nu se pretrateaza ape pe amplasament.

Tratare ape pe amplasament

Nu se trateaza ape pe amplasament



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Sol

Nu este cazul

Alti factori de mediu dupa caz

Nu este cazul

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

Filtru cu rol antibacterian pentru zona de bloc operator .

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții**AER - Valori limita pentru aer in conditii de functionare normala:**

- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;
- emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale conform conf. Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%)

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
8610	Cosuri de evacuare gaze arse de la cele 2 centrale termice	Monoxid de carbon	100,00	mg/Nmc	Ordin nr. 462/1993
		Oxizi de sulf	35,00	mg/Nmc	
		Oxizi de azot	350,00	mg/Nmc	

Alte condiții de funcționare decăt 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.

APA - Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - Nu este cazul.

SOL - Valori admise pentru sol

- 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 Ordinul 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

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

Monitorizarea apei subterane

Nu se monitorizeaza

Monitorizarea solului

Nu se monitorizeaza

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 în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15.01.01	Ambalaje de hartie si carton	Ambalajele materialelor sterile	200	Kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalajele materialelor sterile	288	Kg/an	valorificare	R12	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 subst. Periculoase	De la materialele de dezinfectare	128	Kg/an	eliminare	D10	Incinerare pe sol
18.01.01	Obiecte ascutite (cu exceptia 18.01.03)	Ace pentru seringi, seringi rezultate din activitatile de diagnostic si tratament	424	Kg/an	eliminare	D10	Incinerare pe sol
18.01.02	Fragmente si organe umane, inclusiv recipienti de sange si sange conservat (cu exceptia 18.01.03)	Activitati medicale	60	Kg/an	eliminare	D10	Incinerare pe sol
18.01.03*	Deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	Deseuri care contin sau au venit in contact cu sangele sau alte fluide biologice, precum si cu virusi, bacterii, paraziti si sau toxinele microorganismelor-fese, pansamnte, manusi)	584	Kg/an	eliminare	D10	Incinerare pe sol
18.01.04	Deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (ex: imbracaminte, aparate gipsate,	Imbracaminte, lenjerie, scutece	512	Kg/an	eliminare	D10	Incinerare pe sol



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
 Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
 E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

	lenjerie, imbracaminte disponibile, scutece)						
18.01.09	Medicamente altele decat cele specificate la 18.01.08	Medicamente cu termen de expirare depasit sau deteriorate	12	Kg/an	eliminare	D10	Incinerare pe sol
20.01.01	Fractiuni hartie si carton	Activitati administrative (copiatoare)	24	Kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri municipale amestecate (menajere)	din activitatea personalului	476	Kg/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu se colecteaza deseuri

Deșeuri comercializate

Nu se comercializeaza deseuri

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15.01.01	Ambalaje de hartie si carton	200	Kg/an	Pubele in spatiu amenajat
15.01.02	Ambalaje de materiale plastice	288	Kg/an	Pubele in spatiu amenajat
15.01.10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu subst. Periculoase	128	Kg/an	Saci polietilena de culoare galbena, depozitate in pubele cu capac, inscriptionate cu pictograma „ pericol biologic”
18.01.01	Obiecte ascutite (cu exceptia 18.01.03)	424	Kg/an	Cutii rezistente la actiuni mecanice, cu sistem de inchidere, marcate cu pictograma „ pericol biologic”
18.01.02	Fragmente si organe umane, inclusiv recipienti de sange si sange conservat (cu exceptia 18.01.03)	60	Kg/an	Recipient inchis , spatiu special amenajat
18.01.03*	Deseuri a caror colectare si eliminare fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor	584	Kg/an	Recipient inchis , spatiu special amenajat



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

18.01.04	Deseuri a caror colectare si eliminare nu fac obiectul unor masuri speciale privind prevenirea infectiilor (ex: imbracaminte, aparate gipsate, lenjerie, imbracaminte disponibila, scutece)	512	Kg/an	Saci polietilena, culoare neagra, in pubele PVC cu capac
18.01.09	Medicamente altele decat cele specificate la 18.01.08	12	Kg/an	Recipient inchis , spatiu special amenajat
20.01.01	Fractiuni hartie si carton	24	Kg/an	Pubele in spatiu amenajat
20 03 01	Deseuri municipale amestecate (menajere)	476	Kg/an	Saci polietilena, culoare neagra, in pubele PVC cu capac

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se trateaza deseuri

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

Cu respectarea prevederilor HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Deșeurile rezultate în urma activității sunt preluate pe bază de contract de firme specializate, autorizate.

Transportul deșeurilor se face pe bază de contract cu firme autorizate cu mijloace auto din dotarea acestora.

Deșeurile menajere sunt colectate în pubele și preluate în vederea eliminării de firme de salubritate autorizate

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 (anexa 1 din HG 856/ 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor)

7. Ambalaje folosite

Ambalajele substanțelor achiziționate sunt predate la unități autorizate pentru colectarea, valorificarea sau eliminarea acestora, sau sunt retrimise la furnizori.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Saci polietilena	Pentru colectarea si depozitarea temporara a deseurilor	300	Buc/luna
Cutii plastic cu capac		15	Buc/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Cu respectarea Legii nr. 249/ 2015 privind gestionarea ambalajelor și Ordinul 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Deseurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati
- Ambalajele substantelor periculoase se elimina prin operatori autorizati

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă / Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
amestecuri	altele	12	kg/an	Clorom Dezinfectant de uz general	H 302, H319, H335, H400, H410
amestecuri	altele	3	kg/an	Maxil Sept Dezinfectant concentrat pentru suprafete rezistente la alcoolii din institutii sanitare	H225, H319; H336
amestecuri	altele	3	kg/an	Indicin Pro Dezinfectant pentru suprafete si dispozitive medicale	H302; H314; H400; H411
amestecuri	altele	60	kg/an	Virusolve Dezinfectant /sterilizant chimic la rece pentru dispozitivele medicale , instrumente chirurgicale si stomatologice, endoscoape flexibile	H302; H314;H335; H400; H411
amestecuri	altele	35.651	Buc/an	Medicamente	
amestecuri	altele	73	Litri/an	Alcool sanitar	H226
amestecuri	altele	4	Buc/luna	Butelie oxigen	H270, H280
amestecuri	altele	1	Buc/luna	Butelie dioxid de carbon tehnic	H280
amestecuri	altele	100	Litri/an	Motorina	

2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360(r1)/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

- **ambalare:** ambalajele originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează ca preparatele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase: substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, autorizate pentru marfuri periculoase ale furnizorilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

- **depozitare:** substanțele și preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bineventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scantei, departe de umezeala, lumina și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea de către producătorul/importatorul/distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate.

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

- sunt predate unităților autorizate pentru colectarea, valorificarea sau eliminarea acestora;
- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere.

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

- se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă;
- manipularea preparatelor se va face a.i. să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă;
- în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă

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 nr. 114/2007, 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

- raportarea anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.

- raportarea lunara, pana in data de 5 a fiecarei luni, pentru luna anterioara, a cantitatii de deseuri spitalicesti periculoase generate si modul de eliminare a acestora;

- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de A.P.M. Cluj

- în cazul poluărilor accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la Dispeceratul APM Cluj serviciu permanent, tel. 0264-433208;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 21 (douazecisiuna) pagini și a fost eliberata în 3 exemplare.

p.DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Liana MURESAN

ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,
Cons. Lacrimioara CIUI
Data/ ora



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

