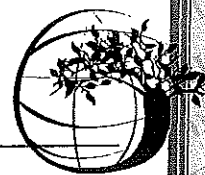


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 132 din 09.09.2019

REVIZUITĂ LA DATA DE 07.09.2022

Titularul activității: E URO S.R.L.

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

Punct de lucru: Clinica urologică ENDOPLUS

Locația activității: Cluj-Napoca, strada Emil Racoviță, nr. 54, județul 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	Activități de asistență spitalicească		8511	Activități de asistență spitalicească și sanatorială		

- nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 09.09.2019

Data revizuirii: 07.09.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de E URO SRL, cu punctul de lucru Clinica urologică ENDOPLUS din Cluj-Napoca, strada Emil Racoviță, nr. 54, județul Cluj, înregistrată la

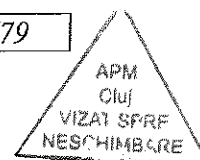
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



APM Cluj cu nr. 20777/24.08.2022, completată cu nr. 21969/02.09.2022, 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, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **E URO SRL**, cu punctul de lucru **Clinica urologică ENDOPLUS** din **Cluj-Napoca**, strada Emil Racoviță, nr. 54, județul Cluj,

Documentația pentru autorizare conține:

- Autorizația de mediu nr. 71 din 04 martie 2014, emisă de APM Cluj;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 6372/06.03.2019;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de Dl. Coman Vasile –Mircea;
- Planșe 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. O.P. 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 S.C. Compania de Apă Someș S.A.;
- 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 S.C. FFE” Electrica Furnizare Transilvania Nord S.A.”;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 4676/07.03.2011, încheiat cu S.C. Rosal Grup S.A.;
- Contract de prestări servicii de colectare și neutralizare deșeuri medicale seria Cj nr. 71/12.03.2010, încheiat cu AKSD România S.R.L.;
- 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, CUI 14388990/17.01.2002 și J12/66/16.01.2002, emis de ORC Cluj;
- Certificat constatator nr. 19070/ 07.02.2019, eliberat de ORC Cluj;
- Extras C.F. pentru informare nr. 266411/06.07.2017 Cluj;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



2

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

15541



- Autorizație sanitară de funcționare nr. 47958/14.11.2013 emisă de Ministerul Sănătății, Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj;
- Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr. ZG 881/2014, emisă de Guvernul României, Comisia Națională pentru controlul activităților nucleare;
- Declarație pe propria răspundere că societatea nu folosește precursori de droguri.

Documentația pentru revizuirea autorizației conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de ing. Mircea COMAN;
- Decizia nr. 353/07.09.2022, eliberată de APM Cluj, pentru emiterea autorizației de mediu;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

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

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;

3

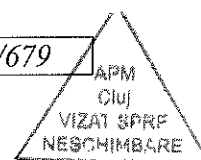
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- nu se vor stoca împreună deșeurile menajere cu cele spitalicești periculoase;
- durata stocării temporare a 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;
- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;

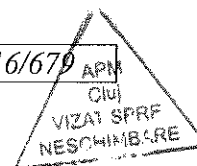
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- utilizarea doar a detergentilor omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012;
- se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii 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 interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare (hrană pentru animale, compost etc.);
- se va respecta distanța de protecție dintre zona unde sunt depozitate buteliile sub presiune și clădirile de locuit/alte clădiri decât cele proprii operatorului economic;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere și pluviale;
- verificarea lunară a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere (curățare guri de canalizare, desfundare canale, spălări);
- se interzice depozitarea rumegușului în zone neamenajate din interiorul sau din afara incintei obiectivului (în incintă rumegușul se va depozita numai în depozitul special amenajat);
- transportul deșeurilor periculoase de la amplasament, pe drumurile publice, se va efectua pe bază de formulare de transport deșeuri periculoase aprobate, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate,

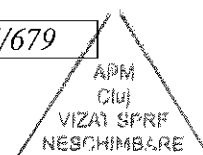
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

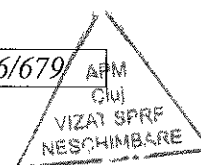


- deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- transportul deșeurilor spitalicești în vederea eliminării se va face cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind reglementarea transportului deșeurilor pe teritoriul României;
 - obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Cluj aprobarea formularelor de transport deșeurilor periculoase 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;
 - luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
 - respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
 - solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform REGULAMENTULUI (UE) 2020/878 al Comisiei din 01. Ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
 - asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
 - organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
 - luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
 - în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
 - respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
 - obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
 - reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 completată și modificată prin OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008 modificată prin OUG nr. 71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012, Legea nr. 226/2013 și Legea nr. 117/2013;
- OUG nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului;
- Ord. Nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizație integrate de mediu;
- OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a 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;
- 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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor,
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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. 143/2018;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Legea nr. 132/2010 privind colectarea selectivă a deșeurilor în instituții publice
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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;
- 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. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;
- Regulamentul (CE) 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (UE) 2020/878 al Comisiei Europene din 01 ianuarie 2021 de modificare a
- Regulamentului (CE) 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului 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

7

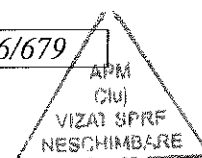
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

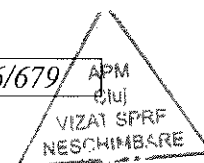


- abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, 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;
 - Hotărârea 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;
 - Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
 - Hotărârea nr. 192/2020 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - 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;
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu completările și modificările ulterioare;
 - Ordinul nr. 591/2017 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;
 - 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;
 - Ord. Nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfecția și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicii de lucru și interpretarea pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfecție, procedurilor recomandate pentru dezinfecția mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodele de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare;
 - HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006;
 - 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

O.U.G. nr. 15/2009 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, modificată și aprobată 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;
- Ordinul 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

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.

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

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

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

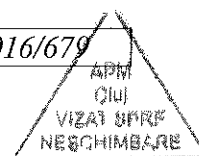
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



I Activitatea autorizată

CLINICA UROLOGICĂ ENDOPLUS situată în Cluj-Napoca, strada Emil Racoviță, nr. 54, județul Cluj .

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
8610	Activități de asistență spitalicească		

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

Amplasamentul are o suprafață de 300 mp, iar ca și suprafață utilă 200 mp.

Activitatea se desfășoară în 2 corpuri de clădire I și II.

Corpul de clădire I: este împărțit pe trei nivele: demisol, parter și mansardă.

Demisol – cu ambulatoriu, cabinet pentru consultații, o sală de tratament, un salon de 3 paturi - monitorizare post intervenții minore, grup sanitar pacienți cu duș, secretariat, sală de așteptare cu grup sanitar pacienți, o boxă de curățenie (spațiu depozitare, prelucrare material, ustensile curățenie). În cabinetul de consultație se efectuează consultații urologice, de medicină internă, ecografii, cabinetul fiind dotat conform legislației în vigoare.

Dotări:

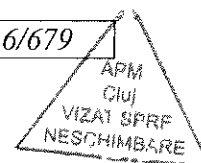
- Ecograf Esaote Caris (cabinet consultații);
- Instalație de aer comprimat (compressor în exteriorul clădirii);
- Grup generator energie electrică RU85 ETI-3A, putere 8,5 kW (în exteriorul clădirii);
- Paturi de spital (saloane);
- Mobilier: paturi, birouri, scaune;;
- Instalații de purificare, racire sau încălzire apă potabilă.

Parter – cu secția cu paturi și blocul operator unde se efectuează intervenții chirurgicale urologice clasice, endoscopice și laparoscopice, în scop diagnostic și/sau therapeutic, fără a se asigura servicii medicale de urgență.

Secția cu paturi dispune de trei saloane, de câte două paturi fiecare, din care unul de terapie intensivă. Salonul 2 prezintă grup sanitar propriu. La acest nivel mai există un spațiu de lucru pentru personal, un grup sanitar pentru pacienți, zona de depozitare a lucrurilor pacienților, unitatea de transfuzie sanguină (dotată conform legislației în vigoare), cât și un mic spațiu pentru depozitare produse de curățenie.

Blocul operator – are în structură următoarele spații: sala de operații, filtru personal medical, spălător chirurgical, filtru pentru pacient și punct de sterilizare anexat, având două zone, una curată și alta murdară care comunică cu sala de operație prin două ghișee.

În cadrul blocului operator se desfășoară toate tipurile de intervenții urologice: clasice, laparoscopice și endoscopice.



Pentru aceste tipuri de intervenții chirurgicale se vor practica următoarele tipuri de anestezie: locală, peridurală, ranhianestezie, anestezie generală I.V. cu sau fără I.O.T. Unitatea dispune de două aparate de anestezie Fabius Plus Drager cu vaporizer pentru SEVOFLURAN. Monitorizarea intraanestezică se realizează cu ajutorul unui monitor modern cu capnograf Drager Infinity Delta. Monitorizarea postanestezică se realizează cu ajutorul monitoarelor multiparametru (5). Pentru situații de urgență este disponibil un defibrilator portabil cu monitor încorporate I-IP CODEMASTER 100.

Dotări:

- Videomonitor color Sony Trinitron (sala de operații);
- Sursa de lumină rece+ fibra optică Striker Quantl mi 5000 (sala operații);
- Sursa de lumină endoscopie, laparoscopie Richard –Wolf (sala operații);
- Litotritor STORZ (sala de operații);
- Rezectoscop Olympus UES -40 Surg Master (sala de operații);
- Camera endoscopică Olympus (sala de operații);
- Ligasure-Valleylab (sala de operații);
- Minicamera video+cap de cameră STRYKER (sala de operații);
- Color video-printer Sony (sala de operații);
- Insuflator CO₂ 201/miii. Solos –Endoscopy (sala de operații);
- Aspirator secreții mobil pentru laparoscopie Eschman(2 buc.) (sala de operații);
- Electrocauter Martin Electrotom 390;
- Lampa sciatilică (min. 60.000 lux) Prismatic (sala de operații);
- Masa de operație mobilă universală în 2 plane Alm-Eas Ynox 4080 (sala operații);
- Mașină de anestezie Drager Fabius Plus 2 buc (sala de operații);
- Monitor Drager Infinity Delta cu capnograf (sala de operații);
- Monitor Multiparametra (5) HP 66 S (sala de operații);
- Monitor funcții vitale (4 buc.) (saloane);
- Seringă automată pe o cale Graseby (4 buc.) (sala de operații);
- Seringă automată 2 căi Graseby (4 buc.) (saloane);
- Defibrilator portabil cu monitor încorporate I-IP Codemaster 100 (sala de operații);
- Aparat rotativ de sigilat P850 (sterilizare);
- Nebulizator ANIOS_AEROSEPT 500 VF (sterilizare);
- Lavabou chirurgical 1 post (sterilizare);
- Baie cu ultrasunete nouă pentru lavarea instrumentarului (sterilizare);
- Autoclav Getinge (sterilizare);
- Compresor aer medical Ekom 2x2V/1 10 (sala de operații);
- Laser Lumenis (sala de operații);
- Ureteroscop flexibil Wolf (sala de operații);
- Cistoscop flexibil Storzz (sala de operații);

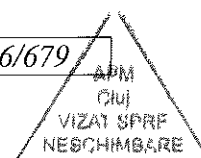
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- Sistem laser Cyber TM 200W Quanta Jena (sala de operații);
- Trusa endo tulium (sala de operații);
- Aparat sterilizare plasma Getinge (sterilizare);
- Echipament laparoscopie 3D (sala de operații);
- Dispozitiv încălzire sânge (transfuzii);
- Kit harmonic laparoscopie;
- Generator sigilare vasculară (sala de operații);
- Ureteroscop flexibil (sala de operații);
- Paturi de spital (saloane);
- Mobilier, televizoare;
- Instalații de purificare, răcire sau încălzire apa potabilă;
- Ecograf Esaote 3 transductori;
- Telescop Hopkins;
- Fibră cu două canale eretoscop.

Mansarda – spații dedicate personalului medical și anume: o cameră de gardă, cabinet profesor, birou administrativ, spațiu recreere personal, grup sanitar personal, vestiar personal, zonă de primire pacienți.

Corpul de clădire II conține : depozit medicamente și materiale sanitare, birou administrativ tehnic, spațiu depozitare temporară deșeuri periculoase, boxă deșeuri asimilabile celor menajere.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Materiale sanitare	Ace seringă	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 operații	Magazie	
	Bonete univ. alb	Materii auxiliare	2200	buc/an		Sala de operații	Magazie	
	Botoșei	Materii auxiliare	15600	buc/an		Vizitatori	Magazie	

12

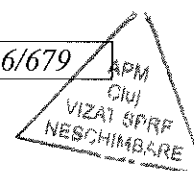
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Branulă cu valvă	Materii prime	2050	buc/an		Tratament	Magazie	
Câmp chirurgical	Materii prime	899	buc/an		Sala de operații	Magazie	
Câmp nesteril 100x210	Materii auxiliare	1100	buc/an		Sala de operații	Magazie	
Canulă nazală	Materii prime	289	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Cateter silicon	Materii prime	772	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Cearceaf nesteril	Materii prime	145	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Cearceaf cu elastic	Materii prime	550	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Clip chirurgical	Materii prime	4284	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Comprese tifon 40/40	Materii prime	139000	Buc/an		Tratament	Magazie	
Tavițe urină	Materii prime	1803	Buc/an		Tratament	Magazie	
Electrozi EKG adulți	Materii prime	2650	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Față 10/15 Help	Materii prime	291	Buc/an		Tratament	Magazie	
Filtru pacient Star 55	Materii prime	350	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Foliodes halate	Materii prime	127	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Halat vizitator	Materii auxiliare	450	Buc/an		Vizitatori	Magazie	
Halat chirurgical	Materii prime	1250	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Husă cameră laparo	Materii prime	774	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Lame bisturiu	Materii prime	900	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Leucoplast 5 x 5 m	Materii prime	237	Buc/an		Tratament	Magazie	
Manuși chirurgicale	Materii prime	3450	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Manuși examinare	Materii prime	60200	Buc/an		Cabinet medical	Magazie	
Mască chirurgicală	Materii prime	2250	Buc/an		Sala operații	Magazie	
Mască oxigen	Materii prime	466	Buc/an		Sala operații	Magazie	
Pansament branula	Materii prime	2740	Buc/an		Tratament	Magazie	
Perne protecție	Materiale aux.	136	Buc/an		Sala operații	Magazie	
Plasturi rotunzi	Materii prime	2400	Buc/an		Tratament	Magazie	
Prezervative	Materiale aux.	408	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Recoltoare urină	Materii prime	1550	Buc/an		Tratament	Magazie	
Role cearceaf	Materiale aux.	189	Buc/an		Cabinet medical	Magazie	
Seringă 10 ml cu ac	Materii prime	3900	Buc/an		Tratament	Magazie	
Seringă 100ml	Materii prime	427	Buc/an		Tratament	Magazie	
Seringă 2 ml cu ac	Materii prime	3800	Buc/an		Tratament	Magazie	
Seringă 20 ml cu ac	Materii prime	5100	Buc/an		Tratament	Magazie	
Seringă 5 ml cu ac	Materii prime	3700	Buc/an		Tratament	Magazie	
Seringă 50 ml	Materii prime	169	Buc/an		Tratament	Magazie	
Servețele umede	Materiale aux.	9100	Buc/an		Tratament	Magazie	
Set universal	Materii prime	187	Buc/an		Sala de operații	Magazie	
Set Yankauer (Aspir)	Materii prime	121	Buc/an		Sala operații	Magazie	
Sondă aspirație	Materii prime	267	Buc/an		Sala operații	Magazie	
Standard bag (SAC)	Materii prime	200	Buc/an		Sala operații	Magazie	
Strip indic. abur	Materii prime	250	Buc/an		Sterilizare	Magazie	
Strip indic. plasmă	Materii prime	250	Buc/an		Sterilizare	Magazie	
Stripuri urină	Materii prime	250	Buc/an		Sala operații	Magazie	

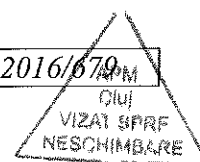
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	Tăvițe renale	Materii prime	1977	Buc/an		Sala operații	Magazie	
	Test bowie dick	Materii prime	200	Buc/an		Tratament	Magazie	
	Trusă perfuzie	Materii prime	2607	Buc/an		Tratament	Magazie	
	Tub dren silicon CH 24	Materii prime	240	Buc/an		Sala operații	Magazie	
	Tub ependorf 1000/P	Materii prime	1000	Buc/an		Sala operații	Magazie	
	Tub extensie 145 cm	Materii prime	335	Buc/an		Sala operații	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	
	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		

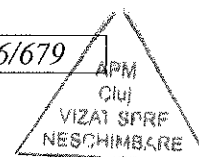
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	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 CO ₂ tehnic	Materiale aux.	1	Buc/luna		Activ. Spitaliceasca	Magazie	P
Dezinfectanti	Clorom	Materiale aux.	122	Buc/an		Clinică	Depozit materiale	P
	Maxil sept	Materiale aux.	12	Kg/an		Clinică	Depozit materiale	P
	Incidin	Materiale aux.	3	Kg/an		Clinică	Depozit materiale	P
	Virusolve	Materiale aux.	60	Kg/an		Clinică	Depozit materiale	P
Combustibil	Motorină	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:

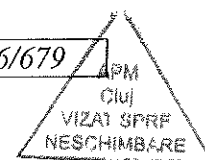
Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă: prin racord la rețeaua municipală	50	mc/luna
Canalizare	Evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare a municipiului	50	mc/luna
Gaz metan	Alimentarea cu energie termică pentru centralele termice, folosite la încălzire și producere apă caldă	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	Centrală cu tiraj forțat nr. 1, Proterm	0,024
Gaz	Gaz metan	75	mc/luna	Centrală 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	Activități de asistență medicală generală
8622	Activități de asistență medicală specializată
8690	Alte activități referitoare la sănătatea umană

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	Coș de evacuare gaze arse de la centrala termică nr. 1 (gaze naturale)	2	0,25	0,25	Pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot		-	-	-
8610	Coș de evacuare gaze arse de la centrala termică nr. 2 (gaze naturale)	5	0,25	0,25	Pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf, oxizi de azot		-	-	-

16

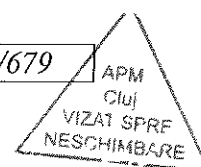
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Alte surse de poluare

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

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu se pretratează ape pe amplasament.

Tratare ape pe amplasament

Nu se trateaza ape pe amplasament

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu după caz

Nu este cazul

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

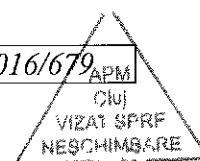
Filtru cu rol antibacterian pentru zona de bloc operator

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- 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	Coșuri de evacuare gaze arse de la cele 2 centrale termice	Pulberi	5	mg/Nmc	Ordin nr. 462/1993
		Monoxid de carbon	100,00	mg/Nmc	
		Oxizi de sulf	35,00	mg/Nmc	
		Oxizi de azot	350,00	mg/Nmc	



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 evacuate în canalizare se vor respecta prevederile din 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 nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate;

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru zgomot

- Conform Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă; conform SR 100092017;

Valori admise pentru sol

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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

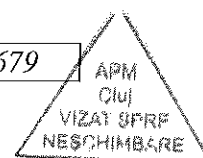
Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.



Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	de la medicamente ambalaje materiale sterile, materiale de la bucătărie, etc.	200,00	Kilograme/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	Ambalajemateriale sterile	288,00	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	ambalaje ale produselor de igienizare și dezinfectanți	128,00	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
18 01 01	obiecte ascuțite	ace pt seringi, seringi, alte obiecte tăietoare - înțepătoare rezultate din activitatea de diagnostic și tratament	424,00	Kilograme/an	Eliminare	D 10	Incinerare pe sol
18 01 02	fragmente și organe	de la blocurile	60,00	Kilograme/	Eliminare	D 10	Incinerare pe sol

19

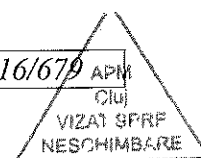
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	umane, inclusiv recipiente de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03)	operatoare și secția morfopatologie		an			
18 01 03*	deșeurile a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	deșeurile infecțioase (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)	584,00	Kilograme/lună	Eliminare	D 10	Incinerare pe sol
18 01 04	deșeurile a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de ex.: îmbrăcăminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbrăcăminte disponibilă, scutece)	lenjerie, îmbrăcăminte alte efecte uzate	512,00	Kilograme/an	Eliminare	D 10	Incinerare pe sol
18 01 09	medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	medicamente cu termen de expirare depășit sau deteriorate	12,00	Kilograme/an	Eliminare	D 10	Incinerare pe sol
20 01 01	hârtie și carton	deșeurile administrative	24,00	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeurile în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeurile municipale amestecate	de la personalul spitalului și pacienți	476,00	Kilograme/an	Eliminare	R12	Stocarea înaintea oricărei operații numerotate de la R1 la R12, excluzând stocarea temporară, până la colectare, la locul de producere.

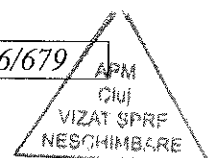
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

 e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



2. Deșeuri colectate

Nu este cazul;

Deșeuri comercializate

Nu este cazul;

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul;

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul;

3. Deșeuri stocate temporar

Nu se stochează deșeuri;

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul;

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

Nu se utilizează ambalaje pentru punerea pe piață a produselor proprii.



8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Se vor respecta prevederile Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

Ambalaje care conțin reziduu sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorului sau se valorifică/elimină prin operator autorizat.

Materiile prime se stochează în ambalaje originale

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

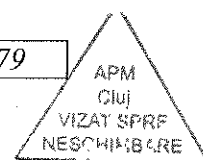
1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite și comercializate

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 suprafețe rezistente la alcoolii din institutii sanitare	H225, H319; H336
Amestecuri	Altele	3	kg/an	Indicin Pro Dezinfectant pentru suprafețe și dispozitive medicale	H302; H314; H400; H411
Amestecuri	Altele	60	kg/an	Virusolve Dezinfectant /sterilizant chimic la rece pentru dispozitivele medicale , instrumente chirurgicale și 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 utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și se procură pe bază de bon de consum.

- **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 preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare

- **transport:** cu mijloace de transport autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** Medicamentele stupefiante și psihotrope sunt păstrate în dulapuri cu uși pline, fără geam, sub cheie; substanțele/preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile; oxigenul se depozitează în butelii sau în stocătorul de oxigen.
- **folosire/comercializare:** utilizate în activitate

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

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 astfel încât 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;



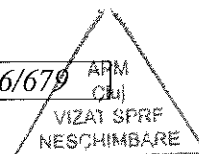
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj;
- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;

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.

- raportare anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și anexei nr. 8 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 31 mai anul următor raportării;

- raportarea lunară, până în data de 15 a fiecărei luni, pentru luna anterioară, a cantității de deșeuri spitalicești periculoase generate și modul de eliminare a acestora;

- raportare anuală la APM 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, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM.

Prezenta autorizație de mediu conține (24) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit:
dr. ing. Marinela MOTA
07.09.2022

24

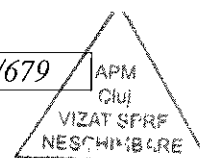
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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





Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

DECIZIE

nr. 353 - AM din 07.09.2022

privind revizuirea Autorizației de Mediu nr. 132 din 09.09.2019

Urmare a cererii adresate de către S.C. E URO S.R.L., cu sediul în mun. Cluj-Napoca, strada Nicolae Titulescu, nr. 18, ap. 41, județul Cluj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu nr. 20777/24.08.2022, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Decide emiterea revizuirii
AUTORIZAȚIEI DE MEDIU

pentru „Activități de asistență spitalicească”

Titular: S.C. E URO S.R.L. Clinica urologică ENDOPLUS, cu sediu în mun. Cluj - Napoca, str. Nicolae Titulescu, nr. 18, ap. 41, jud. Cluj, înregistrată la registrul Comerțului, CUI nr. 4426352, emis de ORC Cluj;

pentru desfășurarea activităților de: Activități de asistență spitalicească.

COD CAEN:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
8610	Activități de asistență spitalicească	8511	Activități de asistență spitalicească și sanatorială

pe amplasamentul: din mun. Cluj-Napoca, str. Emil Racoviță, nr. 54, județul Cluj

Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:

- Parcurgerea procedurii s-a realizat în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

e-mail: office@apmej.anpm.ro Tel : 0264 410 722; Fax : 0264 410716

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

- garantarea îndeplinirii condițiilor de protecție a aerului, apei și solului, inclusiv măsurile privind minimizarea generării deșeurilor și gestionarea corespunzătoare a acestora;

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ:

- Prezenta decizie poate fi contestată cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV
ADINA SOCACIU**

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Anca CÎMPEAN



Întocmit,
dr. ing. Marinela MOTA

Data: 07.09.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

e-mail: office@apmcj.anpm.ro Tel : 0264 410 722; Fax : 0264 410716

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