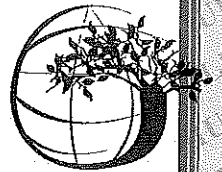


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. 272 din 21.11.2022

Titularul activității: SPITALUL MUNICIPAL TURDA

Adresa: Municipiul Turda, str. Poet Andrei Muresanu, nr.12-16, judetul Cluj

Punct de lucru: SPITALUL MUNICIPAL TURDA

Locația activității: Municipiul Turda, str. Poet Andrei Muresanu, nr.12-16, judetul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

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

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj;

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala;

Data emiterii:21.11.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

1

APM
Cluj
VICAT SPRF
NESCHIMABARE

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SPITALUL MUNICIPAL TURDA, cu punctul de lucru din Turda, str. Poet Andrei Muresanu, nr.12-16, judetul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr.19698/04.08.2022, completata cu nr. 22393/21.09.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor 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 1150/2020, privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SPITALUL MUNICIPAL TURDA, cu punctul de lucru din Turda, str. Poet Andrei Muresanu, nr.12-16, judetul Cluj

Documentația conține:

- ___ Fișa de prezentare și declarație și completari la fișa de prezentare ___ elaborată de dl Belu Sorin;
- ___ Raport de incercare nr.253/14.06.2022, apa uzata;
- ___ Contract de prestari servicii pentru colectarea deseurilor medicale periculoase, incheiat cu Societatea Vertisa Enviromental SRL;
- ___ Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor pentru utilizatorii non-casnici, incheiat cu SC SUPERCOM SA;
- ___ Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 13739.00/24.01.2008, incheiat cu Compania de Apa Aries SA;
- ___ Contract de prestari servicii din 04.01.2022, incheiat cu Compania de Apa Aries SA;
- ___ Fise tehnice de securitate;
- ___ Aviz 4450BIO/02/12.24, emise de Comisia Nationala pentru produse biocide;
- ___ Autorizatie sanitara de functionare nr.310/23.05.2022, emisa de Directia de Sanatate Publica a judetului Cluj; Anexe la Autorizatia sanitara;
- ___ Autorizatie pentru desfasurarea de activitati in domeniul nuclear nr.SP 449/2018, emis de catre Comisia Nationala pentru Controlul Activitatilor Nucleare; Anexe la autorizatie;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



__ Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr.VG 1070/2018, emis de către Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare; Anexa la autorizație;
__ Autorizație pentru desfășurarea de activități în domeniul nuclear nr.GM 401/2019, emis de către Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare; Anexa la autorizație;
__ Certificat de înregistrare pentru autorizarea desfășurării de activități în domeniul nuclear nr.CI RR 1578/2022, emis de către Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare; Anexa la certificat;

__ Ordine plată nr. 1479/01.08.2022, tarif emitere autorizație de mediu - 500 lei;
__ Piese desenate: __ Plan de situație __ Plan de încadrare
__ Anunț ziar – mediatizare emitere autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

__ Act spațiu: Extras CF nr. 62163 Turda, pentru informare, emis de Oficiu de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj, Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Turda;
__ Autorizația de mediu nr.314/13.09.2012, emisă de ARPM Cluj-Napoca;
__ Adresa nr.5601/1763/IS/19.09.2022, emisă de Administrația Națională « Apele Române » Administrația Bazinală de Apă Mureș, Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba;
__ Aviz de securitate la incendiu nr.227/13/SU/CJ din 09.10.2013, emis de către ISU « AVRAM IANCU » al județului Cluj ;

Prezența autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

- I. luarea tuturor măsurilor:

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

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- **nu se vor stoca împreună deșeurile menajere cu cele spitalicești periculoase**
- deșeurile infecțioase, colectate separat, vor fi eliminate periodic conform regulamentului specific; stocarea temporară a deșeurilor infecțioase în incinta unității nu va depăși 48 de ore;
- transportul deșeurilor spitalicești în vederea eliminării se va face cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind reglementarea transportului deșeurilor pe teritoriul României;
- obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Cluj aprobarea formularelor de transport 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;
- transportul deșeurilor periculoase (produse expirate și ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase), se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeurilor periculoase, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se vor utiliza doar detergenți omologați pentru punerea pe piața națională și substanțe de curățare care sunt conforme din punct de vedere al biodegradabilității cu HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006;
- se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- gestionarea precursorilor de droguri de pe amplasament se va face cu respectarea Legii 142/2018 privind precursorii de droguri; Art.10- respectarea de către operator sau utilizator, după caz, a următoarelor obligații:a) desemnarea unei persoane responsabile de activitatea cu precursori de droguri, conform art. 3 alin. (1) din Regulamentul nr. 273/2004 și art. 3 alin. (1) din Regulamentul delegat 2015/1.011 și comunicarea datelor de contact ale acesteia către Agenția Națională Antidrog; d) asigurarea și păstrarea evidenței mișcării substanțelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- clasificate și întocmirea documentației potrivit prevederilor art. 5 din Regulamentul nr. 273/2004 și ale art. 3 și 4 din Regulamentul nr. 111/2005;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
 - gestionarea deșeurilor de ambalaje periculoase și a produselor expirate prin firme autorizate specializate
 - asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente
 - luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute
 - 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 și deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice
 - preluarea în rețeaua de canalizare orășenească a apelor uzate industriale se va face doar în condițiile respectării reglementărilor în vigoare și încadrării indicatorilor de calitate a apelor uzate industriale influente în limitele prevăzute de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare anexa 2 -NTPA 002 și în condițiile respectării prevederilor H.G. 351/2005 cu modificările și completările ulterioare cu privire la evacuarea unor substanțe prioritare/prioritar periculoase
 - eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia
 - să verifice periodic, la agenții economici, calitatea apelor uzate descarcate în rețeaua de canalizare și să urmărească încadrarea acestora în limitele prevăzute de normativul NTPA 002/2002 și HG nr.351/2005, pentru indicatorii de calitate specifici activității lor.
 - întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare
 - este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie
 - în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia
 - reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului privind detergenții precum și HG nr.658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului privind detergenții
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 ;
- REGULAMENTUL (UE) 2020/878 AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European și al Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare.
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- **HOTARARE Nr. 192/2020** privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006
- Ord. MS nr. 1226/03.12.2012, actualizat, pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitățile medicale;
- Ordinul nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfecția și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicile de lucru și interpretare pentru testele



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare

- HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006

- HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții, amendat de Regulamentul ne. 907/2006 și modificat prin Regulamentul 259/2012;

- HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu modificările și completările ulterioare;

- Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;

-HG 933/2010 pentru modificarea și completarea HG 956/2005 privind plasarea pe piața a produselor biocide;

-Regulamentul (CE) nr.111/2005 de stabilire a unor norme de monitorizare a comerțului cu precursori de droguri între Comunitate și țările terțe;

-Regulamentul (CE) nr.273/2004 al Parlamentului European și al Consiliului, privind precursorii drogurilor;

-Legea 142/2018 privind precursorii de droguri;

-Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG 38/2016, cu modificările și completările ulterioare;

-Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri din ambalaje

-OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr.115/2010, aprobată prin Legea 64/2011, Ordonanța nr.31/2013, aprobată prin Legea 384/2013, modificată și completată prin OUG 39/2016 și prin OUG 48/2017, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 591/2017 modificat prin Ord. 70/2018, privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;

-Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ordin 2413/21.12.2016, modificat și completat cu Ordinul 1503/2017, Ordinul 149/2019;

- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului ;

-OUG 68/2007, cu modificările și completările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- sa respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- sa notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

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

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

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

I. Activitatea autorizată

SPITALUL MUNICIPAL TURDA, cu punctul de lucru din Turda, str. Poet Andrei Muresanu, nr.12-16, judetul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	364	paturi

- 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)
Pavilion central, cu regim de înaltime S+P+5E, arie desfășurată 8237 mp, cuprinde :**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- **Subsol:** corp A - morga, vestiare, magazii
corp B - adapost protectie civila
corp C - vestiare;
- **Parter:** corp A - compartiment CPU, laborator radiologie si imagistica medicala, cabinete medicale)
corp B - birou internari, spitalizare de zi
corp C - farmacia cu circuit inchis, compartiment dermatovenerologie
- **Etaj 1:** corp A - sectia obstetrica ginecologie, compartiment nou nascuti
corp B - compartiment oftalmologie
corp C - sectia pediatrie
- **Etaj 2:** corp A+B - sectia medicina interna
corp C - compartiment gastroenterologie
- **Etaj 3:** corp A - sectia neurologie, compartiment cardiologie
corp B + C - sectia ATI si UTS
- **Etaj 4:** corp A - sectia chirurgie generala - aseptici, compartiment ortopedie si traumatologie, compartiment ORL
corp B - compartiment chirurgie pediatrica
corp C - sectia chirurgie generala – septici, compartiment urologie
- **Etaj 5:** corp A+B - bloc operator;

Cladire ambulatoriu de specialitate (Policlinica), cu regim de inaltime S+2E, arie desfasurata 2660 mp, cuprinde :

- **Parter :** - secretariat, Dispensar TBC
- laborator de radiologie si imagistica medicala;
- cabinete: chirurgie generala, kinetoterapie, cabinete paliatie
- **Etaj 1:** - cabinete: planificare familiala, medicina interna, laborator de medicina fizica si balneologie, cabinet de gastroenterologie, cabinet medicina interna, cabinet cardiologie
- **Etaj 2:** - laborator de analize medicale si laborator anatomie patologica
- cabinetul de medicina muncii

Cladire obstetrica ginecologie, cu regim de inaltime P+1E, arie desfasurata 1582 mp, cladire in conservare .

Pavilion boli infectioase si oncologie, cu regim de inaltime P+1E, arie desfasurata 532 mp cuprinde:

- **Parter:** compartiment oncologie medicala
- **Etaj 1:** compartiment boli infectioase

Cladire psihiatrie cu regim de inaltime S=P+E+M, arie desfasurata 2268 mp, cuprinde:

- **Subsol** - magazie, vestiare personal;
- **Parter** - sectia psihiatrie acuti
- **Etaj si mansarda** - sectia psihiatrie cronici

Cladire pavilion administrativ, cu regim de inaltime S+P, arie desfasurata 710 mp, cuprinde:

- **Subsol** - pivnita
- **Parter** - birouri si spatiu centrala termica

Bloc alimentar, cu regim de inaltime S+P, arie desfasurata 350 mp, cuprinde:

- **Subsol** - depozit alimente



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- **Parter** - bucatarie

Magazia centrala, cu regim de inaltime P, arie desfasurata 120 mp

Garaj auto, cu regim de inaltime P, arie desfasurata 88 mp

Arhiva (Atelier tamplarie), cu regim de inaltime P, arie desfasurata 177 mp

Cladire ergoterapie (fosta AJIRAM) cu regim de inaltime P, arie desfasurata 200 mp

Cladire atelier mecanic si deseuri cu regim de inaltime P, arie desfasurata 112 mp

Atelier electric cu regim de inaltime P, arie desfasurata 71 mp

Arhiva (fosta anatomie patologica), cu regim de inaltime P, arie desfasurata 198 mp

Cladire poarta, nr. 13-15, cu regim de inaltime P, arie desfasurata 10 mp.

Cladire poarta, nr. 14-16, cu regim de inaltime P, arie desfasurata 77 mp

Centrala termica spital, cu regim de inaltime P, arie desfasurata 250 mp

Bazin apa, arie desfasurata 150 mp

Statie oxigen (Post Trafo), arie desfasurata 135 mp (stocator de oxigen capacitate 5000l, SIAD Romania)

Capela, cu regim de inaltime P, arie desfasurata 120 mp

Magazie 1, cu regim de inaltime P, arie desfasurata 24 mp

Magazie 2, cu regim de inaltime P, arie desfasurata 24 mp

Aparatura medicala de diagnosticare si tratament, specifica activitatii: aparatura Roentgen, CT Siemens, aparate de anestezie, aparate de ventilatie mecanica, ecografe, aparate EKG, monitoare functii vitale, aparatura medicala de laborator, instalatii de sterilizare, seturi complete de laparoscopie, mese chirurgicale, mese de operatie, instrumentar chirurgical etc.

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

- **materiale sanitare** – consum lunar: ace seringa 3713 buc, alcool sanitar 105 l, anse sterile 1900 buc, apasatoare limba 520 buc, ata chirurgicala 30 buc, banda autoadeziva sterilizare abur 15 buc, bonete albe uf 420buc, botosei medicali 2150 buc, bratari identificare 70 buc, bujie intubatie dificila 10 buc, canula nazala pt. admin. oxigen 52 buc, casca igienizare pacient 12 buc, cateter urinar 5 buc, cateter venos central 20 buc, cearsaf pat uf 49 buc, cleme ombilicale 25 buc, clipuri pt laparoscop 120 buc, comprese 77 buc, conector y 120 buc, cotiere 10 buc, electrozi 1014 buc, etchete autoadezive sterilizare 16 buc, fasa gipsata 120 buc, fesi tifon 619 buc, film kodak 19 cut, filtru antibacterian 60 buc, filtru aspirator 2 buc, fir sutura 361 buc, fixator 10 l, garou 7 buc, gel ecografic 11252 g, glucometru 4 buc, halat uf 110 buc, hartie EKG 36 buc, hartie sterilizare 200 buc, holder 30 buc, husa sterila laparoscop 50 buc, indicator biologic sterilizare abur 100 buc, lame bisturiu 293 buc, lame microscop 1450 buc, lamele microscop 1000 buc, lejerie pat uf 22 buc, leucoplast matase 293 buc, mandren pt sonda 14 buc, manusi bumbac 2 buc, manusi examinare 18400 buc, masca FFP2 10 buc, masca laringeala 12 buc, masca oxigen 294 buc, masca uf 7900 buc, masca venturi 2 buc, pense sterile plastic 3 buc, perfuzor 16 buc, pijama uf 7 buc, pipa GUEDEL 30 buc, manusi chirurgicale 961 buc, masca aerosoli 3 buc, plasturi 2832 buc, plosca 55 buc, pungi urina 333 buc, racord flexibil cateter 50 buc, recoitoare 1500 buc, revelator 10 l, robineti 3 cai 124 buc, rola fixare 12 buc, role pungi sterilizare 7 buc, sare tablete dedurizare 75 kg, scutece 103 buc, seringi 31657 buc, set cateter 8

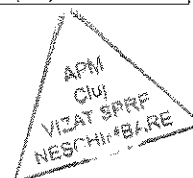


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



buc, set clisma 60 buc, set irigatie urologie 50 buc, sistem aspiratie 40 buc, sonda alimentare 5 buc, sonde aspiratie 295 buc, sonde duodenale 96 buc, sonde endotraheala 10 buc, sonde Foley 142 buc, sonda hematurie 10 buc, sonda intubatie 5 buc, sonda IOT 12 buc, sonde Temann 21 buc, sort impermeabil 300 buc, spatula lemn 200 buc, stent uretral 2, strip integrator 30 buc, tampon steril 100 buc, tavita renala carton 756 buc, termomteru digital 5 buc, teste Bowie&Dick 40 buc, teste glicemie 950 buc, tifon 929 m, trusa perfuzii 2590 buc, trusa transfuzii 25 buc, tub conector 150 buc, tub dren 110 buc, tub prelungitor 82 buc, urinare barbati 77 buc, vacutainer 8000 buc, varfuri 4000 buc, vaselina siliconata 2 tub, vata 109 pach.

- **materiale pentru curatenie** – consum lunar: aparat ras 19 pach., balsam rufe 1 buc, bureti vase 36 buc, calgon 1 cut, cif 46 fl, coada mop 7 buc, cutii de carton pt. deseuri medicale 390 buc, cutii de plastic pentru deseuri medicale 232 buc, detartrant 1l 37 buc, detergent automat 10kg, detergent enzimatic pt. masina de spalat instrumentar 5l, detergent instrumentar 5 l, detergent suprafete 12 l, detergent vase 750 ml 42 buc, domestos 113 buc, faras 1 buc, hartie igienica 332 buc, laveta microfibra 13 buc, manusi menaj 25 set, mop 100, odorizant spray 1 buc, pahare u.f. 1600 buc, perie praf cu coada 1 buc, perie unghii 8 buc, perii WC cu suport 10 buc, prosop hartie rola mare 411 buc, racleta cu coada telescopica 2 buc, saci 7725 buc, soda caustica 5 kg, solutie geam 750 ml 15 buc, solutie pt. gresie si faianta 1 l, solutie pardoseli 15 l, solutie triumf 500 ml 7 buc, tablete masina de spalat vase 1 cut, vanish 2 l.

- **dezinfectanti** – consum lunar: bactisept 65l, bionet 33 l, cloramina 6950 buc, dezinfectant maini 25,5 l, dezinfectant suprafete 37,5 l, hexi spray 37 l, hexid 20 l, klintensiv 2 l, perform 0,900 ll, performant supr. 73 l, prestisept 25 l, Sterianos 3 l.

- **reactivi de laborator** – consum lunar: acetona 3l, AIC-3 150T 1 kit, ALB 2 1 kit, ALP2 1kit, ALTL 4 kit, Amikacina 1 cut, AMYL2 1 kit, Anti A 2 fl, Anti AB IGM 2 fl, Anti B 2 fl, Anti D 1 kit, Anti D IGG+IGM 2 fl, Ati RH 1 fl, APTT-SP 1 kit, ASLO-LATEX 1 cut, ASSAY 1 kit, ASTL 2 kit, Azitromicina 1 cut, Bacitracina 1 buc, BILD2 1 kit, BILT GEN 3 4 kit, BRILLIANCE UTI AGAR 1 buc, BULION SELENIT 1 fl, BULION SIMPLU 1 fl, BULION NUTRITIV 7 fl, BULION PIKE 2 fl, CA2 1 kit, Calibrator plasma 1 kit, Cefazolin 3 buc, Cefuroxim 4 cut, CFAS 1 kit, CFAS LIPIDS 1 kit, CFAS PROTEINS 2 kit, CFAS PUC 1 kit, CHOL2 3 kit, Ciprofloxacin 6 buc, CK 2 kit, CKMB 5 kit, Clean cell 1 kit, Clean solution 1 cut, Cleaning agent 1 kit, Cleaning solution 1 kit, Clorura de calciu 1 cut, Clostridium 14 cut, Columbia blood agar base 1 buc, Combiscreen 2 buc, Control high abnormal 2 kit, Control low abnormal 3 kit, Control normal 3 kit, Coulter 6c cell 7 kit, CREAJ2 2 kit, CRP LATEX 5 kit, D-DIMER 1 kit, Doxiciclina 1 buc, DXH CELL LYSE 1 buc, DXH CLEANER 3 buc, DXH DIFF PACK 2 buc, DXH DILUENT 14 buc, Escherichia Coli 1 buc, Factor diluent 2 kit, Factor reumatoid 1 cut, Factor V 1 buc, Factor X 1 buc, Fecal occult blood card 1 cut, Fibrinogen 1 kit, Fluconazol 3 cut, Fosfomicin 4 buc, FR-Control 1 cut, FT4 2 kit, GGT 1kit, Gluc 3 kit, Hartie termica 10 buc, HAV IGM 1 cut, HBS antigen test rapid 25 buc, HBSAG cassette test rapid 2 cut, HCV AC 1 cut, HDLC4 3 kit, Helicobacter pylori din sange 40 buc, Helicobacter pylori din scaun 3 buc, Hemoragii oculute 1kit, HIV one step 2 cut, HIV test rapid 9 cut, Infuenza A+B 10 buc, IRON 3 kit, ISE calibrator 2 kit, Ise diluent 2 kit, ISE int. Stand 2 kit, ISE standard high 1 kit, ISE standard low 1 kit, Kit VTM 40 buc, Latron 1 buc, LDL 3 kit, Linezoid 1 cut, Mediu cromogen UTI 3 buc, MG 1 kit, Moxiloxacina 1 cut, NaCl 9% 3 kit, NaCl diluent 2 kit, NAOH 5 kit, Netilmicina 4 cut, Ofloxacin 1 cut, Oxacilin 1 cut,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Papaina 1 buc, Parafina histologica 2 kg, PCR pt proteina C 4 kit, Piperaciclina 2 cut, PRECI control 2 kit, Procalcitonina 40 cut, Recombiplastin 3 kit, RF 1 cut, RH 1 kit, ROTA=adenovirus 1 kit, ROTORS 2 kit, RPR carbon 19 kit, rpr latex 1 buc, sange de berbec 150ml, Sistem hemocutura 1 buc, SMS 5 kit, Staphilococcus aureus 1 buc, Stripuri urina 9 cut, SYS WASH ELECSYS 1 kit, Test pt inluenta e a=b 10 buc, Teste rapide COVID 15 buc, Teste rapide HIV 1 buc, Tetracilin 1 cut, Tombramicina 1 buc, Total PSA 3 kit, TP2 1 kit, TPUC3 1 kit, TRIGL 5 kit, Trimethtroprin 2 cut, Troponin 2 kit, Trusa latex aglutinare 1 buc, TSH 2 kit, Tulpina ref candida 1 fl, Tulpina ref PS 1 fl, UA2 1 kit, Ureal 4 kit, Vancomicina 1 buc, WASH R 8 kit, Xilen 2 l.

- **medicamente stupefiante:** – consum lunar: CALYPSOL 50mg/ml 1 buc, FENTANYL TORREX 0,05 mg/ml 175 buc, MIALGIN 100 mg/2 ml 34 buc, MORFINA 20 mg/ml 69 buc.

- **diferite produse alimentare pentru prepararea hranei;**

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Prin racord la rețeaua de alimentare cu apa municipală	50	Mc/zi
Canalizare	-pentru partea de spital situată pe str. Andrei Muresanu nr. 13-15 (trup S) – apele uzate sunt deversate în canalizarea municipiului, după ce sunt preepurate astfel: -separator de nisip - pentru apa provenită de la blocul alimentar; -separator de grasimi - pentru apa provenită de la blocul alimentar; -dezinfecție cu soluție clorigenă - în ultimul câmin de canalizare înainte de intrarea în rețeaua de canalizare a municipiului. -pentru partea de spital situată pe str. Andrei Muresanu nr. 12-16 (trup D) – apele uzate sunt deversate în canalizarea municipiului după ce sunt preepurate prin dezinfecție cu soluție clorigenă - în ultimul câmin de canalizare înainte de intrarea în rețeaua de canalizare a municipiului. -apa pluvială: este deversată în canalizarea municipiului;	50	Mc/zi
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică se realizează prin bransament la rețeaua de energie electrică din zonă	545	MWh/an
Energia termică	-centrala termică pe combustibil gaz metan – pentru Clădire pavilion administrativ, Clădire Psihiatrie, Clădire poartă nr. 14-16; -centrala termică pe combustibil gaz metan – pentru pavilionul central, clădirea ambulatoriului de	300.000	mc/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



	specialitate, pavilionul boli infectioase si oncologie, bloc alimentar, atelier electric, statie oxigen, capela; centrala termica combustibil pe gaz metan – deserveste cladirea ergoterapie		
--	---	--	--

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității
ACTIVITĂȚI DE ASISTENȚA MEDICALĂ SPECIALIZATĂ:

- Consultații de specialitate;
- Asistență medicală și tratament ;
- Acordarea tratamentelor de terapie intensivă;
- Asigurarea condițiilor optime pentru spitalizarea bolnavilor

ACTIVITĂȚI ANEXE

- Aprovizionarea, recepția medicamentelor și materialelor sanitare, eliberarea acestora pe bază de condictă de spital, prepararea medicamentelor conform prescrierilor din condictă, preparare soluții perfuzabile;
- Asigurarea curățeniei, dezinfectarea, primirea și predarea lenjeriei curate.

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

___ 1 centrala termica tip C12, model REX 20, cu 2 cazane, putere nominala de 200kw/cazan, inaltime cos de 8 m si diametru de 50cm;

___1 centrala termica tip ignitubular, model REX 85 cu 3 cazane, putere nominala de 850kw/cazan, inaltime cos de 25 m si diametru de 1m;

___1 centrala termica tip RIELO, in condensatie, cu o putere nominala de 20kw;

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

-nu sunt

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/saptamana

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

aer: - cos de exhaustare centrala termica, h=8m;

-cos de exhaustare centrala termica, h=25m;

Alte surse de poluare

Nu sunt



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Apă

Pretratare ape pe amplasament

- separator de nisip + separator de grasimi +dezinfecție in ultimul camin de canalizare inainte de intrarea in rețeaua de canalizare a municipiului;
- decantor beton $V = 93,2$ mc (4,2x3,7x3m) cu dezinfecție in ultimul camin de canalizare inainte de intrarea in rețeaua de canalizare a municipiului.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

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

1.Alti factori de mediu(dupa caz)

Nu este cazul

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

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

aer: -emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale, conf. Ord. nr. 462/1993, raportat la un continut in oxigen al efluentilor gazosi de 3%.: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO_2 max. 35mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO_2 max. 350 mg/mcN;

- calitatea aerului inconjurator-activitatea desfasurata pe amplasament va respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activitatii;

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol- nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizeaza

Monitorizarea apei

Nu se monitorizeaza

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Monitorizarea solului

Nu este cazul

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

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

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

-datele prezentate in prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel 0766868594

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Deșeu ambalaj hârtie/carton	Ambalajele materialelor sterile	50	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U. M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	Deșeu ambalaj plastic	Ambalaje materiale	100	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03*)	Activitate spitalicească/ Farmacie/laborator	37	Kg/luna	Eliminare	D9	Tratamentul fizico-chimic nespecificat la celelalte operații din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt înlăturate/indepartate prin intermediul oricăreia operații numerotate de la D1
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Activitate spitalicească/ Farmacie/laborator	1152	Kg/luna	Eliminare	D9	Tratamentul fizico-chimic nespecificat la celelalte operații din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt înlăturate/indepartate prin intermediul oricăreia operații numerotate de la D1
18 01 02	deseuri infectioase de laborator si parti anatomice	Activitate spitalicească/ Farmacie/laborator	27	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
18 01 04	deșeuri ale căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Activitate spitalicească	9	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
18 01 06*	chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	Activitate spitalicească	3	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
18 01 07	chimicale, altele decât cele specificate la 18 01 06*	Activitate spitalicească	1	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	U. M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
18 01 08*	medicamente citotoxice și citostatice	Activitate spitalicească	29	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
18 01 09	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	Activitate spitalicească/ Farmacie/laborator	3	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 01	Deșeuri de hârtie și carton	Activitate birou	130	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 02	Deseuri sticla	activitate	20	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 02 01	Deseuri biodegradabile	activitate	8	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 08	deșeuri provenite de la blocurile alimentare și de la oficiile de distribuție a hranei (alimente preparate și neconsumate)	hrana	30	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Angajați și pacineți	132	mc/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 10*	deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	de la materialele de dezinfectie	1	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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.

- deșeurile de tip menajer - colectate selectiv în saci de polietilenă și apoi în containere PVC;
- deșeurile de alimente preparate și neconsumate - în containere PVC în spațiu special amenajat;
- deșeurile tehnico – medicale, asimilabile deșeurilor menajere - în saci de polietilenă de culoare neagră și depozitate împreună cu deșeurile menajere în container;
- deșeuri administrative (hârtie și carton) - în containere, în spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (saci și alte ambalaje din mase plastice), în containere în spațiu special amenajat;
- deșeurile infecțioase se colectează în saci de polietilenă depozitați în pubele cu capac și pedală, inscripționate cu pictograma "Pericol biologic";
- deșeurile înțepătoare – tăietoare și seringile se colectează în cutii rezistente la acțiuni mecanice, cu sistem de închidere, marcate cu pictograma "Pericol biologic";
- deșeurile de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase (de la materialele de dezinfectare - se colectează în pubele specială cu capac inscripționată "Deșeuri periculoase";
- medicamentele cu termen de expirare depășit sau deteriorate – se colectează în cutii de carton în dulap închis până în momentul predării în vederea eliminării prin incinerare unei firme autorizate;

4. 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

Deșeurile menajere sunt preluate de firmă de salubritate cu mașini speciale din dotare;

Deșeurile periculoase sunt preluate în vederea eliminării de către firme specializate autorizate cu mașinile speciale din dotare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

Nu se utilizează ambalaje;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se valorifică/elimina prin operatori autorizați

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- **materiale de curatenie:** consum lunar: bansam rufe 1 buc, cif 46 fl, detartrant 1l 37 buc, detergent automat 10kg, detergent enzimatic pt. masina de spalat instrumentar 5l, detergent instrumentar 5 l, detergent suprafete 12 l, detergent vase 750 ml 42 buc, domestos 113 buc, soda caustica 5 kg, solutie geam 750 ml 15 buc, solutie pt. gresie si faianta 1 l, solutie pardoseli 15 l, solutie triumf 500 ml 7 buc, vanish 2 l.
- **dezinfectanti:** - consum lunar: bactisept 65l, bionet 33 l, cloramina 6950 buc, dezinfectant maini 25,5 l, dezinfectant suprafete 37,5 l, hexi spray 37 l, hexid 20 l, klintensiv 2 l, perform 0,900 l, performant supr. 73 l, prestisept 25 l, Sterianos 3
- **reactivi de laborator** – consum lunar: acetona 3l, AIC-3 150T 1 kit, ALB 2 1 kit, ALP2 1kit, ALTL 4 kit, Amikacina 1 cut, AMYL2 1 kit, Anti A 2 fl, Anti AB IGM 2 fl, Anti B 2 fl, Anti D 1 kit, Anti D IGG+IGM 2 fl, Ati RH 1 fl, APTT-SP 1 kit, ASLO-LATEX 1 cut, ASSAY 1 kit, ASTL 2 kit, Azitromicina 1 cut, Bacitracina 1 buc, BILD2 1 kit, BILT GEN 3 4 kit, BRILLIANCE UTI AGAR 1 buc, BULION SELENIT 1 fl, BULION SIMPLU 1 fl, BULION NUTRITIV 7 fl, BULION PIKE 2 fl, CA2 1 kit, Calibrator plasma 1 kit, Cefazolin 3 buc, Cefuroxim 4 cut, CFAS 1 kit, CFAS LIPIDS 1 kit, CFAS PROTEINS 2 kit, CFAS PUC 1 kit, CHOL2 3 kit, Ciprofloxacina 6 buc, CK 2 kit, CKMB 5 kit, Clean cell 1 kit, Clean solution 1 cut, Cleaning agent 1 kit, Cleaning solution 1 kit, Clorura de calciu 1 cut, Clostridium 14 cut, Columbia blood agar base 1 buc, Combiscreen 2 buc, Control high abnormal 2 kit, Control low abnormal 3 kit, Control normal 3 kit, Coulter 6c cell 7 kit, CREAJ2 2 kit, CRP LATEX 5 kit, D-DIMER 1 kit, Doxiciclina 1 buc, DXH CELL LYSE 1 buc, DXH CLEANER 3 buc, DXH DIFF PACK 2 buc, DXH DILUENT 14 buc, Escherichia Coli 1 buc, Factor diluent 2 kit, Factor reumatoid 1 cut, Factor V 1 buc, Factor X 1 buc, Fecal occult blood card 1 cut, Fibrinogen 1 kit, Fluconazol 3 cut, Fosfomicin 4 buc, FR-Control 1 cut, FT4 2 kit, GGT 1kit, Gluc 3 kit, Hartie termica 10 buc, HAV IGM 1 cut, HBS antigen test rapid 25 buc, HBSAG casette test rapid 2 cut, HCV AC 1 cut, HDLC4 3 kit, Helicobacter pylori din sange 40 buc, Helicobacter pylori din scaun 3 buc, Hemoragii oculute 1kit, HIV one step 2 cut, HIV test rapid 9 cut, Infuenza A+B 10 buc, IRON 3 kit, ISE calibrator 2 kit, Ise diluent 2 kit, ISE int. Stand 2 kit, ISE standard high 1 kit, ISE standard low 1 kit, Kit VTM 40 buc, Latron 1 buc, LDL 3 kit, Linezoid 1 cut, Mediu cromogen UTI 3 buc, MG 1 kit, Moxiloxacina 1 cut, NaCl 9% 3 kit, NaCl diluent 2 kit, NAOH 5 kit, Netilmicina 4 cut, Ofloxacin 1 cut, Oxacilin 1 cut, Papaina 1 buc, Parafina histologica 2 kg, PCR pt proteina C 4 kit, Piperaciclina 2 cut, PRECI control 2 kit, Procalcitonina 40 cut, Recombiplastin 3 kit, RF 1 cut, RH 1 kit, ROTA=adenovirus 1 kit, ROTORS 2 kit, RPR carbon 19 kit, rpr latex 1 buc, sange de berbec 150ml, Sistem hemocutura 1 buc, SMS 5 kit, Staphilococcus aureus 1 buc, Stripuri urina 9 cut, SYS WASH ELECSYS 1 kit, Test pt inluenta e a=b 10 buc, Teste rapide COVID 15 buc, Teste rapide HIV 1 buc, Tetracilin 1 cut, Tombramicina 1 buc, Total PSA 3 kit, TP2 1 kit, TPUC3 1 kit, TRIGL 5 kit, Trimethoprin 2 cut, Troponin 2 kit, Trusa latex aglutinare 1 buc, TSH 2 kit, Tulpina ref candida 1 fl, Tulpina ref PS 1 fl, UA2 1 kit, Ureal 4 kit, Vancomicina 1 buc, WASH R 8 kit, Xilen 2 l.
- **diferite medicamente** tinute in spatiul special amenajat.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** in ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizeaza ca preparatul este toxic si periculos
- **transport:** prin mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** medicamentele din farmacia cu circuit inchis, sub cheie; substanțele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale compatibile.

- **folosire/comercializare:** medicamentele sunt folosite în tratamentele medicale; materialele dezinfectante sunt folosite pt. igienizare și dezinfectare

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

Se vor respecta fișele de securitate privind gestionarea ambalajelor;
Ambalajele substanțelor periculoase se elimină prin societăți autorizate.

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

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților- Nu este cazul

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

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

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

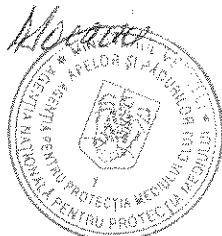
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului(ue) 2016/679



-raportarea anuala la solicitarea APM Cluj a substantelor chimice si a preparatelor vehiculate in cantitati de cel putin 1tona/an, pentru realizarea inventarului anual, in vederea aplicarii Regulamentului (CE) nr.1907/2006 (REACH).

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

**p. DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**



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

**Intocmit,
Ing. Alexandra Vermesan**
21.11.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



