



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. xxx din xxx.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE “LEON DANIELLO”**, cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, str. Bogdan Petriceicu Hașdeu, nr. 6, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu numărul 4812/27.02.2023, completată cu nr.6100/10.02.2023;

În urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

**Titular: SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE “LEON DANIELLO”,
pentru funcționarea: Sectia Pneumologie- TBC Savadisla**

**Punct de lucru: comuna Savadisla, str. Principala, nr. 347, judetul Cluj
care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati (conform cod CAEN):**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	8511	Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala

Documentația conține:

__Fișa de prezentare și declarație, elaborată MABECO SRL, în calitate de proiectanți;



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

__Raport de incercare nr.999/02.06.2022 (apa uzata);
__Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 101608/01.02.2022, incheiat cu Compania de Apa Somes SA;
__Contract furnizare energie electrica;
__Contract furnizare gaze naturale;
__Acord cadru de servicii nr.362/2022 si Contract subsecvent nr.1 la acord, incheiat cu Asocierea Vertisaa Enviromental SRL-PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA;
__Contract de prestari servicii de colectare a deșeurilor municipale pentru utilizatorii non-casnici, incheiat cu SC SUPERCOM SA; Anexe la contract;
__Fise de securitate;
__Ordin plata nr.306 din 27.02.2023- tarif emitere autorizatie de mediu - 500 lei;
__Anunt ziar – mediatizare emitere autorizatie de mediu;
__Piese desenate: __Plan de situație __Plan de încadrare;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

__Autorizatie sanitara de functionare nr. 623/28.12.2022, emisa de Directia de Sanatate Publica Cluj;
__Act spatiu: Extras CF nr. 55290 Savadisla, emis de Oficiu de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj, Biroul de Cadastru si Publicitate Imobiliara Turda;
__Autorizatia de mediu nr. 187 din 18.12.2018, emisa de APM Cluj (in original);

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării si evitarea oricarui 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, **cu modificările si completările ulterioare;**



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

- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- **nu se vor stoca împreună deșeurile menajere cu cele spitalicești periculoase;**
- deșeurile infecțioase, colectate separat, vor fi eliminate periodic conform regulamentului specific; stocarea temporară a deșeurilor infecțioase în incinta unității nu va depăși 48 de ore, 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;
 - colectarea deșeurilor generate pe categorii de deșeuri; depozitarea deșeurilor se face doar pe spații amenajate corespunzător pentru tipul de deșeuri; se interzice depozitarea deșeurilor pe spații necorespunzătoare;
 - gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dauna 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;
 - eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
 - valorificarea deșeurilor biodegradabile (alimentele preparate neconsumate) ca hrană pentru animale;
- "Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 48. - (1);
- transportul deșeurilor spitalicești în vederea eliminării se va face cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind reglementarea transportului deșeurilor pe teritoriul României;
- obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Cluj aprobarea formularelor de transport deșeuri periculoase pentru transportul deșeurilor spitalicești în cantități egale sau mai mari de 1 tonă/an, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



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

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



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

uzate industriale influente în limitele prevăzute de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare anexa 2 -NTPA 002 și în condițiile respectării prevederilor H.G. 351/2005 cu modificările și completările ulterioare cu privire la evacuarea unor substanțe prioritare/prioritar periculoase

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

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

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

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

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

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

- înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defectiunea, 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 defectiunea, numai după remedierea acesteia

- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023;

- 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, cu modificările ulterioare;

-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;



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

- 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 deșeuri 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 deșeuri în temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare.
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- **HOTARARE Nr. 192/2020** privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006
- Ord. MS nr. 1226/03.12.2012, actualizat, pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitățile medicale;
- Ordinul nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicile de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare
- HG 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 nr. 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



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

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;

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

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

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

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

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

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

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

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

-sa respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului

-să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

-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;



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

-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, cu modificările și completările ulterioare;

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

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.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019 și a Ordinului 1150/27.05.2020, cu modificările și completările ulterioare, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

I. Activitatea autorizată

SPITALUL CLINIC DE PNEUMOFTIZIOLOGIE “LEON DANIELLO” – Sectia PNEUMOLOGIE- TBC Savadisla, str. Principală, nr. 347, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca -60 locuri	60,00	

Secția Pneumologie – TBC Săvădisla

Adresă: Săvădisla, str. Principală, nr. 347, jud. Cluj.

Codul de înregistrare fiscală este 4354540.

Tel.: 0264 597 453

e-mail: spital_pneumo@yahoo.com

Persoană de contact: Sorin Oltean



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

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

Secția Pneumologie – TBC Săvădisla își desfășoară activitatea de asistență spitalicească pe o suprafață totală de 50011 mp, conform extrasului de Carte Funciară nr. 55290, având următoarele construcții:

- **Clădirea principală (Castel)** are o suprafață construită de 1085 mp, cu un regim de înălțime P+E+M parțial, în care se desfășoară activitatea medicală, activitatea de preparare a hranei și activitatea de spălătorie, repartizate astfel:
 - a) Parter: holuri, vestiar personal, grupuri sanitare, boxă depozitare temporară deșeuri, depozit material, cameră asistent șef, cameră infirmiere, salon rezervă, spălătorie, bloc alimentar.
 - b) Etajul 1: hol, 9 saloane, sală de tratamente, cameră asistente medicale, garderobă pacienți, oficiu, sală de mese.
 - c) Mansardă: hol, 3 saloane.

Saloanele pacienților au dotari specifice: - paturi cu priză și sonerie, corpuri de iluminat, noptiere cu dulap, masă cu scaune, lavoar, televizor, frigider.

Spălătoria este compartimentată astfel: zonă de spălătorie, uscătorie și călcătorie, punct de păstrare și distribuție a lenjeriilor curate, punct de depozitare a obiectelor ce urmează a fi scoase din uz.

Blocul alimentar cuprinde bucătăria, spațiu pentru tranșat carnea, camera pentru curățat, spălat și prelucrat zarzavaturi, spațiu pentru spălarea veselei, cameră frigorifică, magazie de alimente, oficiu pentru distribuția hranei, grup social și vestiar pentru personalul blocului alimentar.

În clădirea principală există o centrală pentru încălzirea spațiului și asigurarea apei calde, echipată cu 2 cazane, 2x250 kW, cu arzătoare cu aer insuflat și stocare de apă caldă. Evacuarea gazelor arse de la centrala principală se realizează printr-un coș de fum circular cu diametru de 300mm și înălțimea de 9,5 m,

- Atelierul de întreținere cu o suprafață construită de 237 mp cu regim de înălțime P, dotat cu aparate și scule pentru operațiuni uzuale de mentenanță și mici reparații, centrală termică pe gaz natural cu P= 35 kW, cu tiraj forțat.

Adiacent atelierului de întreținere este amenajat un spațiu securizat pentru un generator de electricitate, de 63 KVA alimentat cu motorină. Acesta este utilizat pentru acoperirea necesarului minim de energie în timpul întreruperii furnizării electricității.

- Garaj cu suprafața construită de 75 mp, regim de înălțime P, cu centrală termică cu P= 24 kW pe gaz natural, cu tiraj forțat.

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

Materii prime, auxiliare și	Utilizare	Cantități estimate	U.M.	Periculozitate	Mod de depozitare
-----------------------------	-----------	--------------------	------	----------------	-------------------



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

combustibili					
Seringi de unică folosință	Materiale pentru tratamente spitalicești	520	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Ace recoltare	Materiale pentru tratamente spitalicești	400	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Fașe tifon	Materiale pentru tratamente spitalicești	25	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Banda adezivă	Materiale pentru tratamente spitalicești	8	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Truse perfuzie	Materiale pentru tratamente spitalicești	85	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Branule	Materiale pentru tratamente spitalicești	85	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Alcool sanitar	Materiale pentru tratamente spitalicești	10	Buc/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Vată hidrofiliă	Materiale pentru tratamente spitalicești	10	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Ser fiziologic	Materiale pentru tratamente spitalicești	20	Buc/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Soluție rivanol 1%	Materiale pentru tratamente spitalicești	0,5	Kg/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Tinctură de iod	Materiale pentru tratamente spitalicești	1	Kg/lună	Nepericulos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Pliwa Trioton Rapid	Produse de curățenie și dezinfectare	5	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Jaclor	Produse de curățenie și dezinfectare	18	Kg/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Skinsan	Produse de curățenie și dezinfectare	5	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Detartrant	Produse de curățenie și dezinfectare	20	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Gutanol	Produse de curățenie și dezinfectare	4	Kg/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Oxidice Air	Produse de curățenie și dezinfectare	5	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Iodomed 10%	Produse de curățenie și dezinfectare	3	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Hipoclorit de Na	Produse de curățenie și dezinfectare	20	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat
Detergent automat	Detergenți	50	Litri/lună	Periculos	În ambalaj original, în spațiu securizat

- Necesarul de materiale și medicamente este acoperit de către farmacia cu circuit închis din cadrul Spitalului Clinic de Pneumoftiziologie "Leon Daniello" din Cluj-Napoca, str. Bogdan Petriceicu Hașdeu, nr. 6, jud. Cluj. Acestea sunt depozitate într-un spațiu securizat, în ambalaje originale.



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

- Alimentarea cu motorină a generatorului de electricitate se face din stații autorizate pentru distribuirea carburantului, transportul motorinei realizându-se în ambalaje metalice omologate. Rezervorul generatorului are o capacitate de 160 litri, pe amplasament nedepozitându-se alte cantități de motorină.
- Pentru prepararea mâncării în blocul alimentar se utilizează următoarele materii prime: mezeluri, carne, legume, fructe, lactate, făinoase. Acestea se depozitează în spații adecvate (uscate, ferite de razele soarelui, la temperaturi controlate).

3.Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Bransament la rețeaua publică de alimentare cu apă	5000	Mc/an
Canalizare	Racord la rețeaua de canalizare, după ce trec prin stație de epurare AS – MONO comp N	5000	Mc/an
Energie	Racord la rețeaua de energie electrică din zonă	50000	Mwh/an
Gaz	Racord la rețeaua din zonă	50000	mc/an

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:

În cadrul secției de Pneumologie – TBC Săvădisla, se desfășoară următoarele activități:

- Asistență medicală spitalicească – pentru infecția Covid-19;
- Asistență medicală spitalicească-nonCovid-19;
- Asistență medicală ambulatorie.

Activitatea medicală se desfășoară într-o incintă cu suprafața construită la sol de 1085 mp, reprezentând clădirea pentru bolnavi, cu un număr de 60 de paturi pentru spitalizare continuă. Necesarul de materiale și medicamente este acoperit de către farmacia cu circuit închis din cadrul Spitalului Clinic de Pneumoftiziologie "Leon Daniello" din Cluj-Napoca, str. Bogdan Petriceicu Hașdeu, nr. 6, jud. Cluj.

Activitate de spălătorie

În blocul central de lenjerie și echipamente se desfășoară activități de spălare, dezinfectie, uscare, păstrare și manipulare a obiectelor de lenjerie și echipamente.

Activitate de preparare a hranei în blocul alimentar

În blocul alimentar se prepară mâncarea ce urmează a fi distribuită pacienților internați.

Activități de întreținere

Atelierul de întreținere este prezent într-o clădire separată față de corpul principal al Secției de Pneumologie – TBC Săvădisla; se asigură întreținerea și repararea curentă a instalațiilor



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

din clădiri, a echipamentelor și utilajelor din dotarea unității, fiind prevăzut cu personal calificat și dotat cu scule și aparate de strictă necesitate.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate (tip arie, cod arie protejata)-nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție

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

- Centrala principală, echipată cu 2 cazane, 2x250 kW. Evacuarea gazelor arse de la centrala principală se realizează printr-un coș circular cu diametru de 300mm și înălțimea de 9,5 m,
- Două centrale VIESSMANN de 35 kW, respectiv 24 kW pe gaz natural, cu tiraj forțat, ce deservește clădirea atelierului de întreținere, respectiv garajul.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) – nu sunt

8. Programul de funcționare

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

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

Apa:

- Stacia de epurare, model AS-MONOcompN
- Pe amplasament este amenajat și un bazin vidanjabil cu volumul de 18 mc, utilizat în cazul unor defecțiuni ce pot apărea la stacia de epurare sau la sistemul centralizat de canalizare.

Aer: - Exhaustare centrala cu 2 cazane se face pe un cos cu diametrul de 30cm si inaltimea de la sol de 8,5m

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

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

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

-**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



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

(CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN;

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

- **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

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.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, 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

Monitorizarea zgomotului nu este cazul

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale 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.Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):



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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Deșeu ambalaj hârtie/carton	Bloc alimentar/întreținere	50	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 02	Deșeu ambalaj plastic	Bloc alimentar/întreținere	40	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 07	Deșeu ambalaj sticlă	Bloc alimentar/întreținere	5	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitate spitalicească	5	Kg/lună	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	15	Kg/lună	Eliminare	D10	Incinerare pe sol
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Activitate spitalicească	30	Kg/lună	Eliminare	D10	Incinerare pe sol
18 01 04	Deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor	Activitate spitalicească	2	Kg/lună	Eliminare	D10	Incinerare pe sol
18 01 06*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase	Activitate spitalicească	2	Kg/lună	Eliminare	D10	Incinerare pe sol



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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
18 01 09	Medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08	Activitate spitalicească	5	Kg/an	Eliminare	D10	Incinerare pe sol
20 01 01	Deșeuri de hârtie și carton	Angajați și pacienți	1	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 02	Sticlă	Angajați și pacienți	15	Kg/lună	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 01 39	Materiale plastice	Angajați și pacienți	0,3	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Angajați și pacienți	5	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de R 1 la R 11

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurile infecțioase se colectează în saci de polietilenă 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”.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul

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

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.



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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se valorifica prin operatori autorizati

Ambalajele substantelor periculoase se elimina prin operatori

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1.Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități):

Nr. crt	Tip substanță sau amestec	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria- Fraza de pericol
1	Amestec	Alcool sanitar	10	Buc/lună	H226
2	Amestec	Pliwa Trioton Rapid	5	Litri/lună	H302; H314; H317; H373; H410
3	Amestec	Jaclor	18	Kg/lună	H302; H319; H335; H410
4	Amestec	Detartrant	20	Litri/lună	H314
5	Amestec	Skinsan	5	Litri/lună	H319; H412
6	Amestec	Gutanol	4	Litri/lună	H302; H315; H317; H334; H335; H412
7	Amestec	Oxidice Air	5	Kg/lună	H319
8	Amestec	Iodomet 10%	3	Litri/lună	H302; H412
9	Substanță	Hipoclorit de sodiu	20	Litri/lună	H290; H314; H410
10	Substanță	Detergent automat	50	Litri/lună	H319

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



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

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

Se vor respecta fisele de securitate privind gestionarea ambalajelor;
Ambalajele substantelor periculoase se elimina prin societati autorizate.

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

-substantele periculoase utilizate in activitatea se depoziteaza separat in 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; in caz de accident se vor indeparta poluantii si 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 nr14/2007, 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 periodicitate

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 ianuarie- 15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.
2	Substanțe chimice periculoase - Import/productie/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 nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificările și completările ulterioare*, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în sistemul electronic pus la dispoziție de ANPM;

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



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

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

**Șef Serviciu AAA,
ing. Anca CÎMPEAN**

**Șef Serviciu CFM,
Dr.biol Paul BELDEAN**

**Întocmit,
Ing. Alexandra Vermeșan
.....2023**

**Serviciu CFM,
Cons. Ioana RUSU**



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