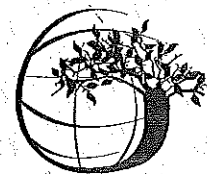


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 306 din 25.11.2011

Revizuită în data de 12.01.2022

Titularul activității: SC Grand Hotel SRL

Adresa: Cluj-Napoca, str. Nicolae Drăganu, nr. 5, ap. 4, județul Cluj

Punct de lucru: SC Grand Hotel Italia SRL

Locația activității: Cluj-Napoca, str. Vasile Conta, nr. 2, județul Cluj

Activitatea 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
5510	Hoteluri si alte facilități de cazare similare	264	5510	Hoteluri		
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Date de identificare:

Titular: SC Grand Hotel SRL

Mobil: 0364-111333

E-mail: administracion@selecthotel.it

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC Grand Hotel SRL, punct de lucru din Cluj-Napoca, str. Vasile Conta, nr. 2, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 25738/18.11.2021, completări

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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



nr. 27626/15.12.2021, nr. 124/04.01.2022, nr. 711/12.01.2022, 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 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,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC Grand Hotel SRL, punct de lucru din Cluj-Napoca, str. Vasile Conta, nr. 2, județul Cluj

Documentația conține:

➤ **documentația de revizuire:**

- fișa de prezentare și declarație întocmită de Izabella Mărtinescu
- autorizația de mediu emisă de APM Cluj (în original)
- contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor nepericuloase nr. LPG CJ 69/10.01.2019 încheiat cu SC Lipega SRL
- anexă la contractul de prestări servicii pentru colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor nepericuloase nr. LPG CJ 69/10.01.2019 încheiat cu SC Lipega SRL
- contract de preluare deșeuri nepericuloase nr. 06/11.01.2022 încheiat cu TKM Oil Group SRL
- contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 6677/29.07.2011 încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Vereș SA
- contract colectare grăsimi și uleiuri alimentare uzate nr. 1074CJ/03.06.2019 încheiat cu TKM Oil Group SRL
- contract nr. 23/01.04.2016 încheiat cu SC Remat Cluj SA
- ordin de plată tarif revizuire autorizație de mediu.

➤ **documentația inițială, care a stat la baza obținerii autorizației de mediu:**

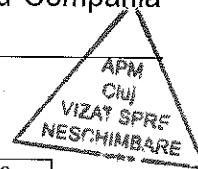
- fișa de prezentare și declarație elaborată de SC Mabeco SRL Cluj-Napoca
- acord de mediu (stampila B) cu nr. 242/08.12.2006 emisă de APM Cluj
- act de proprietate (extras CF nr. 263363/07.09.2010)
- contract de furnizare/prestare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 28922/02.12.2010, și anexa la contract, încheiat cu SC Compania de Apă SOMEȘ SA
- contract de furnizare a energiei electrice nr. 8021806-1/15.07.2011 încheiat cu FFEE "Electrica Furnizare Transilvania Nord" SA
- contract de furnizare reglementată a gazelor naturale nr. 96/10.12.2010, încheiat cu E ON Gaz România
- contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 6677/29.07.2011 încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Vereș SA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



- contract ptr. prestări servicii de colectare uleiuri și grăsimi vegetale uzate nr. 2005/01.11.2011, încheiat cu SC Concept Oil SRL
- fișe de securitate
- plan de situație și plan de încadrare în zonă
- anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
- OP către ARPM Cluj-Napoca nr. 408/31.10.2011, plată tarif autorizare.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J12/2459/18.07.2006; CUI 18862670 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat constatator nr. 55047/26.10.2011 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

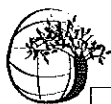
- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare și Ord. MMDD nr. 1798/2007 cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambientului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului.

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o 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;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului.

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin firme specializate și autorizate, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

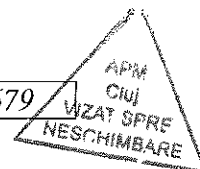


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; 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 de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor generate din activitate doar către operatori economici autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitari necontrolate de deșeuri;
- 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;
- 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 produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârea nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- 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 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 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;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Legea nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de

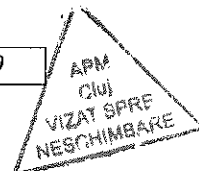


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

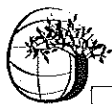


- abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1.999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
 - HOTARARE nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
 - Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
 - Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. 1607/2008 și Ord. 1648/2009, Ord. 1032/2011, Ord. 192/2014, Ord. 2413/2016;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificată prin Legea nr. 249/2013;
 - 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 al Consiliului;
 - 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 acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare;
 - Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților A.P.M. Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să 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



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

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



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

- să notifice A.P.M. 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 nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;

- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii 219/2019;

- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu "maximum 90 de zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deține".

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

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

I. Activitatea autorizată

SC Grand Hotel SRL, punct de lucru Grand Hotel Italia Cluj-Napoca, str. Vasile Conta, nr. 2, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5510	Hoteluri si alte facilități de cazare similare	518	locuri
5610	Restaurant	650	locuri

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

Suprafața totală a amplasamentului 21771 mp, astfel:

- clădirea efectivă în care este complexul hotelier
- piscina exterioară
- spații verzi amenajate
- alei, trotuare și 250 locuri parcări.

Utilaje, mașini, instalații, aparate:

☒ La subsol sunt:

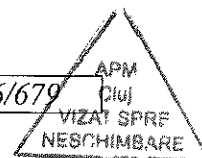
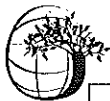
- spălătoria de rufe dotată cu - 6 mașini automate de spălat, uscătoare de rufe, sisteme automate de alimentare cu detergent a masinilor de spălat, mese de calcat, calandru electric, fiare de călcat, coșuri, cărucioare pentru rufe, dulapuri;
- camera a 3 centrale termice cu o capacitate de 1250 kW fiecare, asigură apa caldă și agentul termic pe timp de iarnă
- grup tehnic frigo cu schimbător de căldură și vasele de expansiune
- parcare – garaj subteran cu cca. 139 locuri
- centru SPA prevăzut cu sală de fitness și cu piscină interioară. Tot în această zonă sunt vestiarele separate pe sexe pentru centrul SPA, dulapuri, zonă de dușuri și toalete.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



∅ **La parter sunt:**

- recepția hotelului, o parte din birourile personalului hotelier
- două restaurante cu 450 locuri respectiv cu 200 locuri
- centru de conferințe prevăzut cu 1000 locuri în sistem modular
- două bucătării compartimentate pentru următoarele utilități: spațiu de recepție a materiilor prime, cameră de ouă, cameră de preparare pește, cameră de preparare legume, cameră de preparare carne, blocuri termice, bucătărie rece, spațiu destinat spălării veselei, oficiu. Bucătariile au prevăzute hote cu filtru labirint, cu sisteme de colectare a uleiului rezidual și cu un sistem filtru cu cilindri cu carbon pentru captarea mirosurilor și a noxelor.

Bucătăriile sunt prevăzute cu:

- mașini de gătit (sobe, cuptoare electrice, plite electrice, fripteuse, cuptoare pentru patiserie, cuptor pentru cozonaci, etc)
- module preparare paste
- echipamente multifuncționale (mixere, malaxoare, roboți tăiere legume, mașini de tocat carne, feliatoare, dospitoare de aluat)
- hote pentru aspirarea vaporilor și a noxelor rezultate din gătit, filtre de carbon și sistem de colectare ulei ars
- mese de lucru
- congelatoare, frigidere și camera frigorifice
- mese refrigerante și mese încălzite
- suporturi deschise cu rafturi, rafturi pentru depozitare, rafturi diverse din inox, dulapuri diverse cu uși glisante cu rafturi încorporate
- mașini de spălat vase
- chiuvete de spălare vase și diverse materii prime, cu cuve din oțel inoxidabil
- pubele cu volum de 50 litri
- sterilizator cu UV – KF 1.

∅ **La etaj sunt:**

- 9 săli de conferință
- 209 camere de cazare (maxim 518 locuri de cazare).

Hotelul are 13 nivele (2S+P+M+7E+2M).

Instalații:

- 2 instalații complexe de răcire, una de tip EMICON model RAE 1492 U KC (pentru răcirea aerului din instalația de climatizare) și una de tip STEMA model R 410 A care funcționează pe bază de freon (pentru producerea frigului la camerele frigorifice de la bucătărie);
- 1 instalație de climatizare compusă dintr-un "Ciller" de tip EMICON și 9 grupuri de climatizare amplasate pe acoperișul mezaninului (5 sunt în partea de nord a clădirii și 4 sunt în partea de vest a acesteia);
- 1 instalație de recirculare și filtrare a apei din piscină. Aceasta este de tip CMP-PAC FILTRATION, folosită pentru filtrare diatomică.

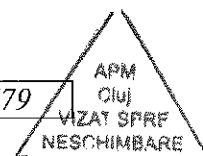


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

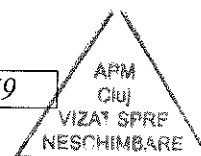
Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	carne	Materie primă	400	Kilogram/luna		prepararea rețetelor culinare	camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	nepericulos
Alte materii	legume	Materie primă	250	Kilogram/luna		prepararea rețetelor culinare	camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	nepericulos
Alte materii	fructe	Materie primă	200	Kilogram/luna		consum clienti	camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	nepericulos
Alte materii	produse congelate	Materie primă	200	Kilogram/luna		consum clienti	camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	nepericulos
Alte materii	produse lactate	Materie primă	200	Kilogram/luna		consum clienti	camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	nepericulos
Alte materii	mezeluri	Materie primă	100	Kilogram/luna		consum clienti	camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	nepericulos
Alte materii	pâine și produse de panificație	Materie primă	200	Kilogram/luna		consum clienti	camera de depozitare	nepericulos
Alte materii	condimente	Materie primă	50	Kilogram/luna		consum clienti	camera de depozitare	nepericulos
Alte materii	cafea	Materie primă	200	Kilogram/luna		consum clienti	camera de depozitare	nepericulos
Alte materii	băuturi nealcoolice	Materie primă	800	Litri/luna		consum clienti	depozit	nepericulos
Alte materii	băuturi alcoolice	Materie primă	200	Litri/luna		consum clienti	depozit	nepericulos
Alte materii	geluri de duș, săpunuri, șampon	Materie auxiliară	200	Kilogram/luna		igiena personală	magazie	nepericulos
Alte materii	detergenți, geluri dezinfectante, produse de curățenie	Materie auxiliară	250	Kilogram/luna		igiena, igienizarea spațiilor	magazie	nepericulos
Alte materii	prosoape, șervețele, hârtie igienică	Materie auxiliară	500	Kilogram/luna		pentru igienă	magazie	nepericulos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Alte materii	dezinfectant pentru piscină	Materie auxiliară	300	Kilogram/luna		intreținere piscină	depozit	periculos
Alte materii	conservant pentru apa din piscină	Materie auxiliară	50	Litri/an		intreținere piscină	depozit	periculos
Alte materii	motorină	Combustibil	50	Litri/luna		alimentare generator	în generator	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din rețeaua existentă	200	Metri cubi/luna
Canalizare	rețea de canalizare	160200	Metri cubi/luna
Energie	din rețea	150	Mwh/luna
Altele	gaz metan	10000	Metri cubi/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Specificul activității desfășurate pe amplasament este de hotel cu activități de cazare inclusiv restaurante, baruri, săli de conferințe, centre de întreținere corporale, de relaxare și recreere.

Descrierea activității de tip hotelier:

- primirea clienților
- distribuirea camerelor
- asigurarea unui menaj zilnic în camere, în zonele adiacente adică pe holuri și în zona de recepție
- aprovizionarea camerelor cu lenjerie curată, prosoape precum și cu produse de igienă corporală, alimentarea minibarului din cadrul camerelor
- predarea camerelor de către clienți după terminarea sejurului
- spălarea și igienizarea camerei înainte de primirea noilor clienți.

Descrierea activității de tip restaurant:

În ceea ce privește procesele tehnologice caracteristice, acestea sunt strict de preparare a hranei și de servirea acesteia. Mâncarea se prepară în cadrul celor două bucătării din hotel care sunt dotate corespunzător în conformitate cu legislația din domeniu. Aprovizionarea bucătăriei precum și a barurilor din cadrul hotelului se efectuează zilnic în funcție de necesitate, cu produse alimentare proaspete.

La solicitarea clientilor, porția de mancare se va pune la pachet în caserole de plastic nepersonalizate.

Descrierea fluxului tehnologic:

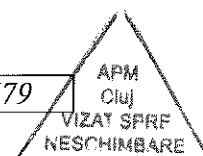
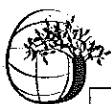
- în zona de recepție marfă are loc achiziționarea cu materie primă, produsele recepționate sunt însoțite de certificate de calitate, cu termene de garanție inscripționate și ambalate corespunzător. Alimentele sunt distribuite în camerele de preparare prevazute cu echipamente frigorifice (lăzi de congelare, dulapuri de refrigerare, vitrine frigorifice) pentru o bună păstrare a acestora până la preparare.
- prepararea hranei are loc în cele două bucătării amplasate la parterul clădirii. Bucătăriile au instalații automate de spălare a vaselor unde sunt igienizate vasele

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- murdare. Pentru a menține în permanență curățenia în cadrul acestora există pubele din inox cu capac, pentru colectarea separată a deșeurilor.
- desfacerea preparatelor se realizează în imediata vecinătate a bucătăriei unde există o masă caldă pentru montarea preparatelor calde și o masă rece pentru montarea preparatelor reci.
 - în cadrul restaurantului se servesc și băuturi dar există spații special amenajate, baruri destinate strict servirii băuturilor alcoolice, a celor non- alcoolice precum și a diferitelor specialități de cafea.
 - accesul clienților se face separat de cel al personalului angajat în conformitate cu prevederile legale.

Pentru a asigura permanent igienizarea apei din piscină acesta este filtrată și recirculată în 2 etape:

- filtrarea se realizează în sistem deschis funcționând în regim depresionar. Datorită sistemului deschis se poate urmări cu ochiul liber procesul de filtrare și starea stratului de filtrare.

Apa din piscină curge gravitațional în corpul filtrului cu diatomite. În corpul filtrului se găsesc amplasate ramele de filtrare pe care este prinsă o țesătură specială. Pe această țesătură se depune stratul de diatomită având o finețe de 3 - 5 micrometri. În circuit este amplasată o pompă de recirculare, care absoarbe apa din corpul filtrului prin stratul de diatomite, împiedicând-o după filtrare să curgă înapoi în piscină. În bazine există o sondă care măsoară în permanență calitatea apei, legată la o instalație de reglare a pH-ului și a potențialului redox, în funcție de care acționează pompa de dozare a dezinfectantului respective pompele de corecție a pH-ului.

Curățarea lamelor de filtrare se face în interval de 10 - 14 zile în funcție de solicitarea piscinei. Dacă se respectă regulile elementare de igienă (duș înainte de intrarea în piscină) se aspiră periodic pereții și fundul piscinei, schimbarea apei se poate face la un interval de 1 an.

- clorinarea apei sau dezinfectarea acesteia. Aparatul de menținere și reglare a pH-ului și a nivelului redox este de tip EDO complet automatizat, legat de două sonde în conductele de ieșire a apei din filtru. Aparatul măsoară continuu nivelul pH-ului aducându-l în intervalul cuprins între 6,8 - 7,2 cu ajutorul pompei peristaltice de dozare. Dezinfectarea se face prin adăugarea de HYPO, o soluție de hipoclorit de sodiu (substanță achiziționată din comerț), cu ajutorul celeilalte pompe peristaltice până când valoarea potențialului redox este în jurul valorii de 720 - 740.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute - Nu este cazul.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

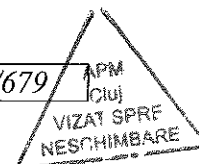


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

Încalzirea spațiilor se realizează cu ajutorul celor 3 centrale termice de câte 1250 kW fiecare precum și cu instalația de climatizare cu ventiloconvectori. Aceste ventiloconvectori funcționează după necesitate determinând răcirea spațiului pe timp de vară și/sau încălzirea spațiului pe timp de iarnă.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	gaz metan	10000	Metri cubi/luna	3 centrale termice	1,25 fiecare

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
7911	Activități ale agenților turistice
7920	Alte servicii de rezervare și asistență turistică
8230	Activități de organizare a expozițiilor, târgurilor și congreselor
9313	Activități ale centrelor de fitness
9604	Activități de întreținere corporală
9329	Alte activități recreative și distractive

8. Programul de funcționare - 24 ore/zi, 7 zile/săptămână.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
5510	coș 1 centrală	2	0,5	0,5		-			
5510	coș 2 centrală	2	0,5	0,5		-			
5510	coș 3 centrală	2	0,5	0,5		-			

Alte surse de poluare - Nu e cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

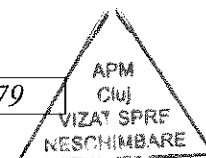
Pretratare ape pe amplasament - Nu este cazul

Denumire	Detalii



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

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



Tratare ape pe amplasament - Nu este cazul

Denumire	Detalii
----------	---------

Sol - Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz) - Nu este cazul.

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

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;
- conform Ord. nr. 462/1993, cu raportarea valorilor limită la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% și Legea nr. 188/2018 centralele termice cu puteri mai mari sau egale cu 1MW și mai mică sau egală cu 5MW:

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
5510	coș 1 centrală	pulberi	5	mg/Nmc (-) ¹	conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%
		monoxid de carbon (CO)	100	mg/Nmc (-) ¹	
		oxizi de azot (exprimați în NO ₂)	350	mg/Nmc (250 mg/Nmc) ¹	
		oxizi de sulf (exprimați în SO ₂)	350	mg/Nmc (-) ¹	
5510	coș 2 centrală	pulberi	5	mg/Nmc (-) ¹	conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%
		monoxid de carbon (CO)	100	mg/Nmc (-) ¹	
		oxizi de azot (exprimați în NO ₂)	350	mg/Nmc (250 mg/Nmc) ¹	
		oxizi de sulf (exprimați în SO ₂)	350	mg/Nmc (-) ¹	
5510	coș 3 centrală	pulberi	5	mg/Nmc (-) ¹	conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%
		monoxid de carbon (CO)	100	mg/Nmc (-) ¹	
		oxizi de azot (exprimați în NO ₂)	350	mg/Nmc (250 mg/Nmc) ¹	
		oxizi de sulf (exprimați în SO ₂)	350	mg/Nmc (-) ¹	

* Valorile limită de emisie sunt definite la o temperatură de 273,15K, o presiune de 101,3 kPa și la conținut în oxigen este 3%.

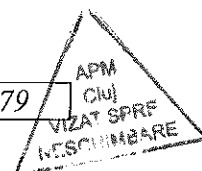
- ¹ valorile de 250 mg/Nmc pentru oxizii de azot sunt aplicabile de la 1 ianuarie 2030 conform art. 19 alin 2 din Legea nr. 188/2018.

Alte condiții de funcționare decât cele normale: Nu este cazul



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

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



Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- conform NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol - Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

Zgomot

Conform SR 10009/2017 și Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - începând cu 1 ianuarie 2030, conform Anexa 3 din Legea nr. 188/2018, monitorizarea emisiilor de către operator se determină o dată la 3 ani pentru poluanții (NOx) pentru care în prezenta lege se prevede o valoare-limită de emisie și pentru monoxid de carbon (CO).

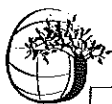
Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei - Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei subterane - Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză



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

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



Monitorizarea solului - Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

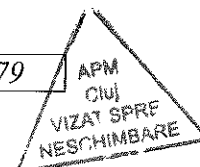
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	30	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	activitate	50	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate	50	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	activitate	30	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	activitate	50	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 06	ambalaje amestecate	activitate	30	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitate	10	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	la R11 Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile	bucatarie	150	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	bucatarie	150	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	filtre de la hote	2	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	amplasament	0,5	Kilogram/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși	din activitatea de întreținere	2	Kilogram/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 09	amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile	din separatoare	1	Kilogram/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate - Nu este cazul.

Deșuri comercializate - Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate - Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate - Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



3. Deșeuri stocate temporar - Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - Nu este cazul.

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

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 - Nu este cazul.

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare.

7. Ambalaje folosite - Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - conform legislației în vigoare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - Conform capitolului - Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități.

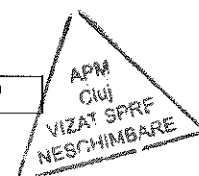
2. Modul de gospodărire

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



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

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



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

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore).

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - Nu este cazul

Sisteme de siguranță existente - Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase - Nu este cazul.

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

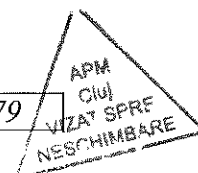
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie cât și electronic;
- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- raportarea anuală la solicitarea APM Cluj, a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Regulamentului (CE) nr. 1970/2006 (REACH), privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea, și restricționarea substanțelor chimice;

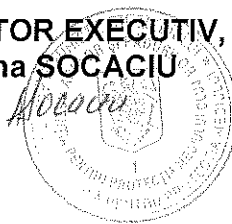
- la solicitarea APM Cluj, date referitoare la activitatea instalației medii de ardere în conformitate cu Legea nr. 188/2018;

- în caz de poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj, serviciu permanent, telefon: 0766868594.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Substanțe chimice periculoase - Import/producție/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

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

DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU

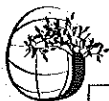


ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU CFM
dr. biol. Paul BELDEAN

Întocmit,
consilier dr. Bianca MALSCHI FLORIAN
12.01.2022 orele 15:00

consilier Alina SONIA



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

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

