



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 68 din 28.02.2013

Revizuită la data de 22.11.2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC BĂI COJOCNA SRL**, cu sediul în localitatea **Cojocna, str. Republicii, nr. 106, comuna Cojocna, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu numărul 22834/28.09.2022.

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, 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 se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Titularul activității: SC BĂI COJOCNA SRL

Pentru funcționarea: Restaurant

Punct de lucru: sat Cojocna, str. Republicii, nr. 106, comuna Cojocna, județul 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
5610	Restaurante	5530	Restaurante



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

APM
Cluj
VIZAT SPRF
NESCHIMBARE

Emisă de: AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Documentația de revizuire conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de Izabella Martinescu;
- Autorizația de mediu nr. 310/20.08.2013 emisă de APM Cluj - original;
- Hotărârea nr. 37 din data de 13.05.2022 privind prelungirea contractului de concesiune nr. 1847/04.06.2020 încheiat între UAT Comuna Cojocna prin Consiliul Local Cojocna și SC Băi Cojocna SRL;
- Contract de concesiune nr. 1847/04.06.2020 UAT Comuna Cojocna prin Consiliul Local Cojocna;
- Planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- OP din data 21.09.2022 tarif emitere autorizație de mediu revizuită.

Documentația inițială de autorizare conține:

elaborată de: SC MABECO SRL Cluj-Napoca – dl. Isaia Maghear;

- contract de furnizare/prestare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 22318/01.10.2009 încheiat cu SC Compania de Apă SOMEȘ SA;
- contract pentru prestări servicii nr. 318/20.06.2012, încheiat cu SC MARION GRUP SRL Cluj-Napoca, pentru operațiuni de deratizare;
- contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 390/15.04.2005 încheiat cu SC SALPREST SA Cluj-Napoca, ptr. Colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor municipale și/sau industriale;
- contract de prestări servicii – tip plus nr. 2120/17.10.2012 încheiat cu SC Concept Oil SRL ptr. colectarea uleiului uzat de origine vegetală;
- declarație pe propria răspundere referitoare la substanțele chimice periculoase deținute, conform H.G. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- chitanță ARPM Cluj Napoca nr. 8140/10.08.2012 plată tarif autorizare;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare J12/3585/07.10.2004, CUI 16830620/08.10.2004 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Cluj;
- certificat constatator nr. 241690/27.07.2012 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Cluj;
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 452/01.11.2012 emisă de ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ “APELE ROMÂNE” Administrația Bazinală de Apă SOMEȘ-TISA;
- Autorizație Sanitar Veterinară nr. VA CJ 02585 din 02.08.2010 eliberată de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor – Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Cluj;
- Aviz nr. 16862/18.10.2012 emis de Consiliul Județean Cluj;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

15606

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

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

I. luarea tuturor măsurilor:

- luarea măsurilor de prevenire eficientă a poluării, de evitare a oricărui risc de poluare, astfel încât să nu fie cauzată nici o poluare semnificativă;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- prevenirea generării deșeurilor, iar în situația în care acestea se generează, în ordinea priorității, pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, valorificarea sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, eliminarea, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
- utilizarea eficientă a apei și energiei;
- prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- menținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dorărilor de protecție a mediului;
- asigurarea a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic, îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrărilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrărilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul amplasamentului;
- respectarea condițiilor prevăzute în Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- aducerea amplasamentului punctului de lucru într-o stare care să permită reutilizarea acestora în cazul încetării definitive a activității;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- desfășurarea activităților generatoare de emisii în atmosferă numai în spațiile destinate acestui scop, cu utilizarea instalațiilor fixe sau mobile de colectare a acestora și a sistemelor de tratare/dispersie a poluanților;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în hale închise, izolate fonic;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

APM
Cluj
VIZAT SPRF
NESCHIMBARE

- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate, unde este cazul, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar de către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici.
- 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;
- 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 periculozității deșeurilor;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- 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);
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „*poluatorul plătește*”;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;

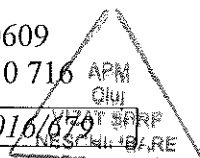


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 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/autorizației integrate de mediu;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător actualizată;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 a Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 210/2007, Ordinul nr. 27/2007, O.U.G. 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;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; H.G. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- H.G. 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;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările 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;
- Ord. Nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. Nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014, modificat prin Ord.2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

APM
CLUJ
VICAT SPRF
NESCHIMBARE

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

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să furnizeze către clienți fișele tehnice de securitate pentru produsele comercializate, conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să 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; 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 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 nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină aplicarea vizei anuale 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 BĂI COJOCNA SRL cu punctul de lucru în localitatea Cojocna, str. Republicii, nr. 106, comuna Cojocna, județul Cluj,

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5610	Restaurante		

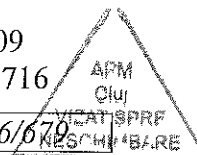


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

Societatea își desfășoară activitatea în prezent, pe o suprafață totală de 75 407 mp. și care prevede:

- ❖ O clădire în care funcționează restaurantul cu terasă având o suprafață construită de cca. 947,99 mp. și o capacitate de cca. 120 de locuri. Din suprafața construită cca. 343 mp. funcționează ca și magazine și spații anexe care deservește restaurantul
- ❖ Clădire cu suprafața de 365 mp. unde sunt amplasate centralele termice care deservește complexul, vestiarele și grupurile sociale
- ❖ Piscină exterioară pentru copii cu apă dulce cu o suprafață de cca. 105 mp.
- ❖ 2 lacuri exterioare cu apă sărată cu o suprafață de cca. 2710,7 mp. respectiv 1465 mp. amenajate în vederea utilizării în scop recreative și de agrement
- ❖ Bază de tratament cu o suprafață de cca. 650 mp care prevede și o piscină interioară cu o suprafață de cca. 46,83 mc alimentată cu apă sărată din lacul nr.2
- ❖ 2 plaje, una cu iarbă și una cu nisip având o suprafață de cca. 10 000 mp. respectiv 10 500 mp
- ❖ Terenuri de sport cu o suprafață de cca. 11 000 mp.
- ❖ Spații verzi cu o suprafață de cca. 26 000 mp.
- ❖ Alei, trotuare și parcări cu o suprafață de cca. 3 000 mp. În cadrul complexului există și o zonă de camping unde sunt asigurate aproximativ 150 locuri de campare.

Pentru o bună funcționare a complexului în cadrul restaurantului bucătăria este prevăzută cu:

- mașini de gătit (sobe, cuptoare electrice, plite electrice, fripteuse etc)
- 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 și un sistem de colectare ulei ars
- mese de lucru
- congelatoare, frigidere
- 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
- pubele cu volum de 50 litri.

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

Materiile prime utilizate în cadrul activității de producere a hranei (restaurant)

- Produse alimentare (carne cca. 50 kg/lună, legume cca. 150 kg/lună, fructe cca. 100 kg/lună, produse congelate cca. 100 kg/lună, produse lactate cca. 100 kg/lună, mezeluri cca. 50 kg/lună, pâine și produse de panificație cca. 100 kg/lună, condiment cca. 10 kg/lună, cafea cca. 100 kg/lună)
- Băuturi nealcoolice (sucuri, siropuri, apă plată, apă mineral) cca. 200 litri/lună
- Băuturi alcoolice (bere, vin, spirtoase) cca. 100 litri/lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

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

APM
CLUJ
VICAT SPRF
RESCHIMBARE

Materiile prime utilizate în activitatea de igienizare:

- Produse de igienă corporală (gel de duș, șampon, săpun) cca. 25 kg/lună
- Produse pentru igienizare (detergenți, geluri dezinfectante, produse de curățenie) cca. 50 kg/lună
- Prosoape de hârtie, servetele, hârtie igienică cca. 50 kg/lună
- Dezinfectant pentru piscină cca.20 kg/lună se folosește doar în lunile de vară
- Reglator de pH cca. 15 kg/lună se folosește doar în lunile de vară.

Tip	Denumire	Incastrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Produse alimentare	Carne	Materie primă	50	Kg/ lună	Prepararea hranei	În camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	-
Produse alimentare	legume	Materie primă	150	Kg/ lună	Prepararea hranei	În camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	-
Produse alimentare	fructe	Materie primă	100	Kg/ lună	Prepararea hranei	În camera frigorifică	-
Produse alimentare	Produse congelate	Materie primă	100	Kg/ lună	Prepararea hranei	În camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	-
Produse alimentare	Produse lactate	Materie primă	100	Kg/ lună	Prepararea hranei	În camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	-
Produse alimentare	Mezeluri	Materie primă	50	Kg/ lună	Prepararea hranei	În camera frigorifică, lăzi frigorifice, congelatoare	-
Produse alimentare	Pâine și produse de panificație	Materie primă	100	Kg/ lună	In alimentație	În camera cu funcție de depozitare	-
Produse alimentare	Condimente	Materie primă	10	Kg/ lună	In alimentație	În camera cu funcție de depozitare	-
Produse alimentare	Cafea	Materie primă	100	Kg/ lună	In alimentație	În camera cu funcție de depozitare	-
Băuturi nealcoolice	Apă mineral, apă plată, sucuri, siropuri	Materie primă	200	litri/ lună	In alimentație	In depozit	-



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Băuturi alcoolice	Bere, vin, spirtoase	Materie primă	100	litri/lună	In alimentație	In depozit	-
Materiale	Geluri de duș, săpunuri, șampon	Materiala uxiliar	25	Kg/lună	Igiena personală	In magazie	-
Materiale	Detergenți geluri dezinfectante produse de curățenie	Materiala uxiliar	25	Kg/lună	Igiena în igienizarea spațiilor	In magazie	-
Materiale	Prosoape, șervețele, hârtie igienică	Materiala uxiliar	50	kg/lună	Pentru igienă	In magazie	-
Alte materii	Dezinfectant pt piscină	Materiala uxiliar	20	kg/lună vara	Intreținere piscină	În depozit	da
Alte materii	Reglator pH	Materiala uxiliar	15	kg/lună vara	Intreținere piscină	În depozit	da

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Alimentare cu apă din rețea	6864	mc/an
Canal	Evacuare ape uzate în rețea	6864	mc/an
Gaz	Alimentare din rețea	2843	mc/lună
Energie electrică	Alimentare din rețea	5-6	Mwh/lună

Alimentarea cu apă a complexului se face din rețeaua de distribuție a apei potabile Cojocna prin intermediul Companiei de Apa Someș SA. Se utilizează anual cca. 6864 mc, zilnic în medie se utilizează cca. 28,60 mc

Apa este utilizată în următoarele scopuri:

- în bucătărie în cadrul procesului de preparare al hranei, în spălarea veselei;
- în igienizarea spațiilor deținute, a celor din interiorul bazei de tratament, a spațiilor în care se servește masa, precum și a altor spații adiacente.
- în scop igienico – sanitar de către clienți și de către personalul angajat.
- în gospodăria de apă pentru rezerva de incendiu
- în alimentarea și întreținerea piscinei din interiorul complexului se folosește apa din lacul sărat nr.2. Piscina din interior se golește periodic tot în lacul nr. 2.
- piscina pentru copii se umple cu apa dulce de la rețeaua de alimentare cu apă potabilă iar după golire apa se deversează în stația de epurare și apoi în emisar

Apele uzate provenite de pe amplasamentul complexului sunt trecute, înainte de deversare în pârâul Cojocna, prin stația de epurare monobloc de tip TOPAS Standard dimensionată pentru 200 l.e Q=36 mc/zi, 12 kg CBO5/zi cu următoarele componente:

- tanc de acumulare – egalizare debite
- tanc activare
- tanc de sedimentare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

APM
Cluj
VIZAT SPRF
NESCHIMBARE

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

- bazin nămol.

Evacuarea apei din piscina internă după epurare se realizează în pârâul Cojocna. Cantitatea totală de apă uzată evacuată anual este de cca. 6864 mc.

Încălzirea spațiilor care deservește restaurantul se realizează cu ajutorul celor 2 centrale termice murale de câte 25 kW fiecare. Evacuarea gazelor arse se face prin 2 coșuri având câte 2,5 m înălțime față de sol și diametru de 50 cm amplasat la o distanță de cca. 1m față de peretele clădirii.

De asemenea există încă 3 centrale termice cu o capacitate de 75 kW fiecare ce se deschid într-un coș comun cu diametrul de 50 cm cu o înălțime de 1.5 m față de cornișa clădirii. În cadrul complexului există de asemenea 19 panouri solare care asigură apa caldă pe timpul verii.

Energia electrică este preluată din rețeaua de electricitate a localității Cojocna. Aceasta este folosită pentru iluminarea spațiilor, acționarea utilajelor din dotare.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Specificul activității desfășurate pe amplasament este de bază de agrement, de cazare inclusiv restaurante, baruri și comerț cu diferite produse.

Descrierea activității desfășurate pe amplasament:

- Primirea clienților care participă la activitățile recreative și de agrement în cadrul Băilor Cojocna
- Puncte alimentare amenajate în incinta complexului
- Servirea mesei în restaurantul din cadrul complexului
- Comercializarea de diferite produse în funcție de necesitățile și cerințele clienților care participă la diferite activități desfășurate în cadrul complexului

Descrierea activității de tip restaurant:

În ceea ce privește procesele tehnologice caracteristice acestea sunt strict de preparare a hranei precum și de servire a 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.

Descrierea fluxului tehnologic:

- În zona de recepție marfă are loc achiziționarea cu materie primă de calitate. Produsele recepționate sunt însoțite de certificate de calitate, cu termene de garanție inscripționate și ambulate corespunzător. Astfel alimentele sunt distribuite în camera de preparare prevăzută 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 bucătărie amplasată la parterul clădirii. Bucătăria are instalație automată de spălare a vaselor unde sunt igienizate vasele murdare. Pentru a menține în permanență curățenia în cadrul acestora există pubele din inox cu capac, acționate cu pedale pentru colectarea separate a deșeurilor de ambalaje, a deșeurilor menajere și a resturilor alimentare
- Din bucătărie ospătării servesc preparatele clienților în sălile de mese ale restaurantului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- In cadrul restaurantului se servesc și băuturile dar există și spații special amenajate, baruri destinate strict servirii băuturilor alcoolice, a celor non-alcoolice precum și a diferitelor specialități de cafea
- Accesul clienților se face separate de cel al personalului angajat în conformitate cu prevederile legale;

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

Pe amplasament nu se desfășoară activitate de producție. Complexul Băile Cojocna asigură activități alimentație publică, activități de recreere și relaxare

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Gaz metan	200	mc/luna	2 centrale termice de tip cu tiraj forțat de 25 Kw fiecare	0,025 (fiecare)
				3 centrale termice cu o capacitate de 75 kW fiecare ce se deschid într-un coș comun	0,075

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
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băutură și tutun
4721	Comerț cu amănuntul al fructelor legumelor proaspete, în magazine specializate
4722	Comerț cu amănuntul al cărnii și al produselor din carne, în magazine specializate
4724	Comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate
4725	Comerț cu amănuntul al băuturilor, în magazine specializate
4726	Comerț cu amănuntul al produselor din tutun, în magazine specializate
4762	Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetărie, în magazine specializate
4765	Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate
4775	Comerț cu amănuntul al produselor cosmetic și de parfumerie, în magazine specializate
9604	Activități de întreținere corporală
9311	Activități ale bazelor sportive

8. Programul de funcționare

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

APM
CLUJ
VIZAT SPRF
NESCHIMBARE

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

Încălzirea spațiilor care deservește restaurantul se realizează cu ajutorul celor 2 centrale termice murale de câte 25 kW fiecare. Evacuarea gazelor arse se face prin 2 coșuri având câte 2,5 m înălțime față de sol și diametru de 50 cm amplasat la o distanță de cca. 1m față de peretele clădirii.

De asemenea există încă 3 centrale termice cu o capacitate de 75 kW fiecare ce se deschid într-un coș comun cu diametrul de 50 cm cu o înălțime de 1.5 m față de cornișa clădirii.

Bucătăria este dotată cu sistem de aspirare a aerului în vederea împiedicării propagării mirosurilor și a gazelor rezultate în urma arderilor produse în urma procesului de preparare a hranei. Astfel hotele cu filtru a cărei tubulatură evacuează gazele arse au un diametru de cca. 50 cm și se deschid în exterior printr-un coș aflat la o distanță de 1 m de peretele clădirii și la o înălțime de cca. 8 m față de sol

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Apele uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare a localității.

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Tratare ape pe amplasament

Apele uzate provenite de pe amplasamentul complexului sunt trecute, înainte de deversare în pâraul Cojocna, prin stația de epurare monobloc de tip TOPAS Standard dimensionată pentru 200 l.e $Q=36$ mc/zi, 12 kg CBO5/zi cu următoarele componente:

- tanc de acumulare – egalizare debite
- tanc activare
- tanc de sedimentare
- bazin nămol.

Evacuarea apei din piscina internă după epurare se realizează în pâraul Cojocna.

Sol

Platformă betonată pe suprafața parcarilor și aleilor de acces și circulație;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- platformă betonată de depozitare a deșeurilor; deșeurile rezultate se colectează selectiv și controlat în recipiente adecvate, pe sorturi și se depozitează în condiții de siguranță până la predarea către valorificatori/eliminatori;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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



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

Conform Ordinului nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

VLE stabilite în conformitate cu prevederile Ord. 462/01.07.1993 condiții tehnice privind protecția atmosferei, Anexa 2 – limitarea emisiilor de poluantă pentru instalații de ardere, Tab. 4.1: pulberi – 5 mg/Nmc; monoxid de carbon – 100 mg/Nmc; oxizi de sulf – 35 mg/Nmc; oxizi de azot exprimați ca NO₂ – 350 mg/Nmc (valoarea de referință: condiții normale și 3 % oxigen în % de volum în efluneții gazoși)

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apă 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;

Conform NTPA 001/2002 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.

Valori admise pentru sol

Calitatea solului: conform Ord. Nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare.

Zgomot: Conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform STAS 10009/2017 privind limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Monitorizarea apei

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

APM
Cluj
VIZAT ȘI
NEȘTIPIBARE

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Zgomot:

Nu este cazul.

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

- datele prezentate la punctul III.1 (dacă este cazul) și capitolul VII din prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj , program permanent, tel: 0766 868 594;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 04	ambalaj metalic	dezambalare și consumul diferitelor produse alimentare, alcoolice și nonalcoolice	30	Kg/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaj hârtie carton	dezambalare și consumul diferitelor produse alimentare, alcoolice și nonalcoolice	50	Kg/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaj plastic	dezambalare și consumul diferitelor produse alimentare, alcoolice și nonalcoolice	50	Kg/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 09	ambalaj sticlă	consumul diferitelor	50	Kg/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in

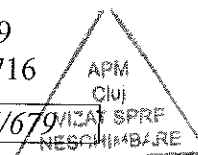


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



		produse alcoolice și nonalcoolice					vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	deșeu de ulei ars	din prepararea hranei	25	litri/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	deșeu biodegradabil	resturi de mâncare de la clienți și resturi de la prepararea hranei	150	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	Tuburi fluorescente, becuri, produse de iluminat	din activitatea de întreținere	0,5	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri menajere	din activitatea personalului	30	Mc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

Deșeuri comercializate

Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu 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; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

APM
Cluj
VIZAT ȘI
NESCUMĂBARE

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

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

Deșeuri transportate

- deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport speciale pentru acest tip de transport;
- deșeurile reciclabile sunt preluate de firme specializate cu mijloacele auto din dotare;
- deșeurile colectate sunt preluate pe bază de contracte și transportate prin transport asigurat de terți.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități), sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Se achiziționează următoarele categorii de produse pe timpul perioadei de vară:

- dezinfectant pentru piscină – 20 kg/lună
- reglator de pH – 15 kg/lună.

2. Modul de gospodărire

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

- ambalare: produsele de curățenie și igienizare - în ambalaje închise ermetic etichete corespunzător; marcate cu semne caracteristice care avertizează că substanțele respectiv preparatele sunt toxice, periculoase, nocive și/sau inflamabile;
- depozitare: în ambalajele originale, în loc special amenajat, pe raft, în magazie, departe de surse de căldură;
- folosire: în activitatea de igienizare și curățenie;

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

- ambalajele folosite se colectează selectiv, în pubele speciale de colectare, se elimină prin operatori autorizați;
- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor.

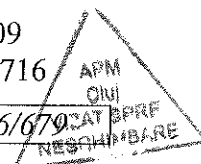


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

- se depozitează în spații speciale închise, separate de restul materialelor; manipularea substanțelor se face astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de scurgere accidentală; se vor respecta prevederile din fișele 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, cu modificările și completările ulterioare.

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

Nu este cazul.

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

- **raportarea anuală** la APM Cluj a 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;

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p. DIRECTOR EXECUTIV

Adina SOCACIU

ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit,
ing. Aurelia MUREȘIANU-MELEAN
22.11.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716

APM
Cluj
VICIAT SPRF
NESCHIMBARE

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

