



ROMÂNIA

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 315 din 15.12.2022**

Titularul activității: **S.C. MIRABILANDIA S.R.L.**

Adresa: mun. Oradea, str. Eroului Necunoscut, nr. 35, jud. Bihor

Punct de lucru: Pensiune turistică

Locația activității: comuna Negreni, sat Bucea, nr. 154C, jud. Cluj

Cluj Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
5590	Alte servicii de cazare	264	5523	Alte mijloace de cazare (numai pentru sate de vacanță, pensiuni turistice, ferme agroturistice cu sursa proprie de alimentare cu apa potabilă și sisteme individuale de epurare corespunzătoare a apelor uzate)		

- nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Cluj**

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: **Cluj**

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

Data emiterii: **15.12.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. MIRABILANDIA S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Negreni, sat Bucea, nr. 154C, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 17531/04.07.2022, completată cu nr. 20017/09.08.2022, nr. 23266/04.10.2022 și nr. 24293/20.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

APM  
Cluj  
VIZAT SPRE  
NESCUMBARE

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

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru S.C. MIRABILANDIA S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Negreni, sat Bucea, nr. 154C, jud. Cluj**

### Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Autorizația de mediu nr. 421/19.09.2008, emisă de APM Cluj
- acte spațiu: C.F. nr. 50362 Negreni, emis de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj;
- contract pentru prestări servicii de preluare deșeuri colectate selectiv, nr. 43/15.06.2005, încheiat cu S.C. HARETI PREST S.R.L.;
- contract de colectare deșeuri periculoase (ambalaje de produse periculoase) nr. 3938/12.09.2022, încheiat cu S.C. JIFA S.R.L.
- contract de colectare deșeuri nepericuloase (deșeuri de ulei și grăsimi comestibile), nr. 1142A/07.10.2020, încheiat cu S.C. RESPIRĂ VERDE S.R.L.;
- contract de colectare a deșeurilor menajere, nr. 43/15.06.2005, încheiat cu S.C. HARETI PREST S.R.L.;
- anunț ziar - mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- OP din 202/29.06.2022 (BT), reprezentând tarif emitere autorizație de mediu: 500 lei;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- contract de comodat rezervor propan și de livrare de GPL nr. 10624/18.06.2008 încheiat cu S.C. BUTANGAS ROMÂNIA S.A.
- contract de furnizare energie electrică nr. 8114332-1R/12.12.2018, încheiat cu S.C. Electrica Furnizare S.A.;
- fișele de securitate ale soluțiilor de curățenie utilizate în activitate;

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B Nr. 1290714; CUI nr. 16805449 din 30.09.2004; J05/1755/30.09.2004, emis de ORC Cluj;
- certificat constatator nr. 697250 din 29.07.2022, emis de ONRC;
- autorizația de gospodărire a apelor nr. 217/25.07.2022, emisă de Administrația Bazinală de Apă Crișuri.

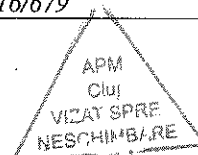


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



**Prezența autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

**I. luarea tuturor măsurilor:**

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

**II. pentru desfășurarea activităților autorizate:**

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- 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;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, 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 respectă un anumit design al produselor și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- întreținerea în permanență a instalațiilor de captare, epurare și evacuare ape uzate;
- se interzice deversarea substanțelor periculoase și a apelor fără preepurare în rețeaua de canalizare sau în emisar;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile pe depozite de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor;
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- 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 deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;

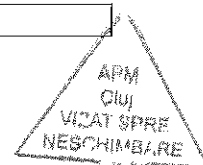


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare și menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- respectarea nivelului de zgomot în conformitate cu limitele prevăzute de SR 10009/ 2017;
- utilizarea doar a detergenților omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012;
- se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare (hrană pentru animale, compost etc.);
- valorificarea uleiului și grăsimilor alimentare uzate prin firme specializate și autorizate;
- uleiul uzat nu se folosește pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice;
- se va respecta distanța de protecție dintre zona unde sunt depozitate buteliile sub presiune și clădirile de locuit/alte clădiri decât cele proprii operatorului economic;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere și pluviale;
- interzicerea eliminării necontrolate a nămolurilor pe soluri sau în apele de suprafață; respectarea prevederilor Strategiei Naționale și a Planului Național de gestionare a deșeurilor privind gestionarea nămolurilor;
- interzicerea folosirii în agricultură a nămolurilor ce nu corespund cerințelor de limitare a noxelor prevăzute în Ordinul 344/708/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează nămolurile de epurare în agricultură;

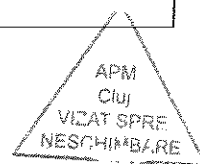


## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- nămolurile care nu se folosesc în agricultură se vor valorifica prin incinerare sau elimina pe depozite de deșeuri autorizate, în conformitate cu Ordinul 95/2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri și cu Normativul tehnic privind depozitarea deșeurilor aprobat prin Ordinul 757/2004;
- 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. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- asigurarea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/ preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase și mijloace pentru intervenții în caz de accidente;
- în cazul în care din diverse motive, sunt reziliate contractele de predare/ preluare a deșeurilor, pe care titularul le are încheiate în momentul eliberării prezentei autorizații, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora, sau în cazul în care rezultă noi categorii de deșeuri, titularul are obligația încheierii de noi contracte cu agenții economici specializați, autorizați pentru colectarea-valorificarea deșeurilor, pe baza documentelor de proveniență;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al OUG 195/ 2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/ 2006, cu modificările și completările ulterioare.

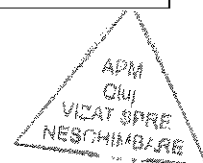


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 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:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și/sau completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și/sau completările ulterioare;
- 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 deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Ordinul nr. 3.299 din 28 august 2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- 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 aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, modificat și completat prin Ord nr. 506/2011 și Ord nr.919/2013;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeurii;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii din ambalaje;
- HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții, amendat de Regulamentul ne. 907/2006 și modificat prin Regulamentul 259/2012;
- HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- Legea nr. 281/2005 pentru aprobarea Amendamentului la Protocolul de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon, adoptat la Beijing la 3 decembrie 1999;
- Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;
- Regulamentul (UE) 2020/878 al comisiei din 18 iunie 2020 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) (înlocuiește Regulamentul (UE) 2015/830)
- Hotărârea nr. 192/2020 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
- 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;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificarea și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- -Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice ( REACH);
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor periculoase și a Regulamentului 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;

***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.***

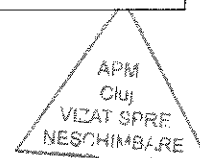


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

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

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

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

**I. Activitatea autorizată**

**Pensiune turistică, comuna Negreni, satul Bucea, nr. 154C, jud. Cluj**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5590	Alte activități de cazare	40 locuri	

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

Pensiune turistică Mirabilandia își desfășoară activitatea în localitatea Bucea, comuna Negreni, județul Cluj și dispune de 40 locuri de cazare, în 15 camere.

Suprafața totală a amplasamentului este de 2955 mp, împărțite astfel:

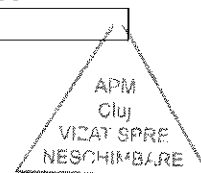
- pensiune și restaurant – P+M – 411 mp;
- piscină neacoperită – 101 mp;
- terasă neacoperită – P – 176 mp;
- bar+ terasă acoperită – P – 104 mp;
- sauna și Jacuzzi - 8 mp;
- magazie – 29 mp;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmclj.anpm.ro](mailto:office@apmclj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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





- cuptor exterior – 1,5 mp.

Pentru desfășurarea activității, unitatea este dotată cu:

**Bucătărie:**

- ladă frigorifică pentru congelare – 4 buc;
- frigider băuturi – 3 buc;
- aragaz – 1 buc;
- friteuză – 2 buc;
- cuptor cu microunde – 1 buc;
- cântar – 1 buc;
- mașină de spălat vase – 2 buc;
- masă de pregătire hrană (inox);
- rafturi de depozitare;
- hotă – cu dimensiunea de 90x200 cm, cu un motor de 0,35 kW și putere de evacuare

de 2800 mc/h;

**Restaurant:**

- mobilier – mese și scaune;
- televizoare;
- aparat de aer condiționat;

**Bar:**

- frigider băuturi;
- casă de marcat;
- expresor de cafea;

**Recepție+camere:**

- mobilier;
- televizor;
- aparat de aer condiționat;
- frigider minibar;
- calculator;
- imprimantă;
- sistem de supraveghere.

**Spălătorie:**

- mașini de spălat – 2 buc;
- uscător de rufe;
- calandru pentru călcat lenjerii;
- rafturi pentru depozitare lenjerii;
- rafturi pentru depozitare detergenți;
- chiuvetă.

Piscina are dimensiunea de 10x5 m, adâncime 1.5 m și un volum de apă de 75 m<sup>3</sup>.

Jacuzzi are diametrul de 2 m și un volum de apă de 4 m<sup>3</sup>.

Sauna uscată este din lemn, are dimensiunea de 2,5x1,5 m, iar soba funcționează pe combustibil solid (lemn).

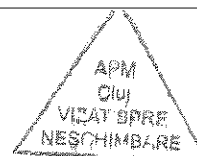


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto: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, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Tip	Denumire	Incastrare	Cantitate	UM	Natura chimică	Destinație	Mod de depozitare	Periculozitate
alte materii	produse alimentare de origine animală (carne, mezeluri, etc)	materie prima	100.00	Kg/luna	organica	preparare mâncare	în camera frigorifică	nepericulos
alte materii	produse alimentare de origine vegetală (legume, fructe)	materie prima	250.00	Kg/luna	organica	preparare mâncare	în frigider, in magazie	nepericulos
alte materii	ouă	materie prima	720.00	buc/luna	organica	preparare mâncare	în frigider	nepericulos
alte materii	lactate	materie prima	40.00	l/lună	organica	preparare mâncare	in depozit	nepericulos
alte materii	brânză	materie prima	20.00	Kg/luna	organica	preparare mâncare	în frigider, in magazie	nepericulos
alte materii	Legume, fructe	materie prima	250.00	Kg/luna	organica	preparare mâncare	în frigider, in magazie	nepericulos
alte materii	făină	materie prima	200.00	Kg/luna	organica	preparare mâncare	în frigider, in magazie	nepericulos
alte materii	Ulei vegetal	materie prima	50.00	Kg/luna	organica	preparare mâncare	în frigider, in magazie	nepericulos
alte materii	băuturi alcoolice	altele	200.00	l/lună	organica	Comercializare in activitatea de hotel/restaurant/bar	in depozit	nepericulos
alte materii	băuturi nealcoolice	altele	300.00	l/lună	organica	Comercializare in activitatea de hotel/restaurant/bar	in depozit	nepericulos
alte materii	cafea	altele	5.00	l/lună	organica	Comercializare in activitatea de hotel/restaurant/bar	in depozit	nepericulos
Materii auxiliare	pahare	ambalaje	50	Buc/ună		Ambalaje	magazie	nepericulos
Materii auxiliare	caserole	ambalaje	50	Buc/ună		Ambalaje	magazie	nepericulos
Materii auxiliare	Folie plastic	ambalaje	5	role/lună		Ambalaje	magazie	nepericulos
Materii auxiliare	Folie aluminiu	ambalaje	5	role/lună		Ambalaje	magazie	nepericulos
	Lemn de foc	combustibil	2.00	Mc/lună		Centrala termică	Platformă betonată	nepericulos
amestecuri	Săpun lichid	altele	20.00	l/an			in camere	nepericulos
amestecuri	Gel de duș	altele	20.00	l/an			in camere	nepericulos

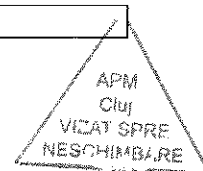


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



amestecuri	Detergent de vase manual	altele	5.00	l/ lună		Spălarea vaselor	in depozit	periculos
amestecuri	Detergent de vase automat	altele	3.00	l/ lună		Spălarea vaselor	in depozit	periculos
amestecuri	Detergent de rufe	altele	30.00	kg/ lună		Spălarea rufelor	in depozit	periculos
amestecuri	Dezinfectant de rufe	altele	10.00	l/ lună		Spălarea rufelor	in depozit	periculos
amestecuri	Balsam de rufe	altele	10.00	l/ lună		Spălarea rufelor	in depozit	periculos
amestecuri	Înălbitor	altele	3.00	l/ lună		Spălarea rufelor	in depozit	periculos
amestecuri	Produse de curățenie spații, dezinfectanți universali	altele	15.00	l/ lună		Igienizarea spațiilor	in depozit	periculos
amestecuri	Soluție de spălat geamuri	altele	10.00	l/ lună		Igienizarea spațiilor	in depozit	nepericulos
amestecuri	Sanichlor	altele	1.00	Kg/ lună		Igienizarea spațiilor	in depozit	periculos

Din activitățile desfășurate în restaurant rezultă meniuri preparate

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Volume de apă autorizate:  $Q_{zi\ med} = 15,20$  mc/zi;  $Q_{zi\ max} = 16,72$  mc/zi.

Volume de ape uzate evacuate:  $Q_{uz\ zi\ med} = 15,20$  mc/zi;  $Q_{uz\ zi\ max} = 16,72$  mc/zi.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar se realizează din 2 surse subterane de mică adâncime: - puț forat H=10 m - puț forat H=4 m. Captarea se realizează cu 2 electropompe submersibile, iar volumul zilnic mediu este de 15.20 mc.	15,20	Mc/zi
Canalizare	Apele uzate fecaloid-menajere sunt evacuate în stația de epurare mecano-biologică, cu alimentare secvențială, cu nămol activ. Pentru apele uzate provenite de la unitatea de preparare a hranei se utilizează un separator de grăsimi V=1mc.	15,20	Mc/zi
Energie electrică	Alimentarea cu energie se face de la rețeaua electrică din zonă.	2973	kWh/lună
Energie termică	Încălzirea spațiilor se realizează pe bază de combustibil solid (lemn), prin intermediul corpurilor statice din fontă – centrala termică amplasată într-o clădire independentă, echipată cu un cazan cu capacitate termică de 151/178 KW.	2	Mc/lună
Altele	Apa caldă se prepară într-un boiler de 500 l. Pentru prepararea hranei se utilizează gaz propan		



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



- conform Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. 217-CJ din 25.07.2022, emisă de Administrația Națională „Apele Române” – Administrația Bazinală de Apă Someș – Tisa:

- **volum și debite de apă autorizate:** zilnic maxim – 16.72 mc (0.19 l/s); zilnic mediu – 15.20 mc (0.17 l/s); zilnic minim – 15.20 mc (0.17 l/s); anual – 6.10 mii mc;
- **necesarul total de apă:** maxim – 16.72 mc/zi; mediu – 15.20 mc/zi; minim – 15.20 mc/zi;
- **volum total evacuat:** maxim zi – 16.72 mc (0.19 l/s); maxim zi – 15.20 mc (0.17 l/s); maxim zi – 15.20 mc (0.17 l/s); anual – 6.10 mii mc;

#### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- activitatea de cazare pensiune:

- o curățarea și pregătirea camerelor pentru clienți,
- o rezervarea camerelor,
- o sosirea și primirea clienților, operațiuni de check-in,
- o welcome package (apă, ceai, cafea),
- o curățarea, camerelor în timpul șederii,
- o alte servicii la cererea clienților,
- o eliberarea camerelor de către clienți,

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate** - amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Din activitățile desfășurate în restaurant rezultă meniuri preparate

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

Încălzirea spațiilor se realizează pe bază de combustibil solid (lemn), prin intermediul corpurilor statice din fontă – centrala termică amplasată într-o clădire independentă, echipată cu un cazan D'Alessandro Termomeccanica CS 130 cu capacitate termică de 151/178 KW, coș cu  $\varnothing=40 \times 40$  cm și H=6 m.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Solid	Lemn	2	mc/lună		0,178

**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
5610	Restaurante

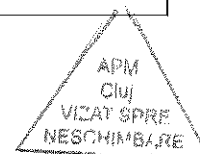


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



### 8. Programul de funcționare:

Programul de funcționare este de: 24 ore/ zi; 7 zile/ săptămână; 365 zile/ an - pensiune; 8h/ zi – restaurant.

## 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
5590, 5610	Coș evacuare gaze de ardere centrală 178 kW	6	0,4	0,4	Monoxid de carbon, oxizi de azot, oxizi de suf, TSP				

#### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
- hotă – cu dimensiunea de 90x200 cm, cu un motor de 0,35 kW și putere de evacuare de 2800 mc/h; - gaze provenite din zona pregătirii preparatelor culinare (cuptor, grill, etc.) - cantități reduse	staționare

#### Apă

##### Pretratate ape pe amplasament –

- separator de grăsimi V=1mc pentru apele uzate provenite de la unitatea de preparare a hranei.
- Decantor – separator de produse petroliere pentru ape pluviale.

##### Tratate ape pe amplasament -

- stație de epurare mecano-biologică, cu alimentare secvențială, cu nămol activ, tip CRIBERNET.

#### Sol

Deșeurile sunt depozitate în pubele și/sau recipiente diferite, în funcție de tipul de deșeu. Aceste pubele și/sau recipiente sunt amplasate pe platformă betonată.

#### Alți factori de mediu (după caz)

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](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

In dotarea societății există hote pentru preluarea mirosurilor din spațiul destinat pregătirii alimentelor (menționate la dotări).

## 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** – se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare, pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.

Se vor respecta VLE stabilite în Ordinul nr. 462/01.07.1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
5590, 5610	Coșuri evacuare gaze de ardere	Pulberi	100	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 6% vol
5590, 5610	Coșuri evacuare gaze de ardere	Monoxid de carbon (CO)	250	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 6% vol
5590, 5610	Coșuri evacuare gaze de ardere	Oxizi de sulf	2000	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 6% vol
5590, 5610	Coșuri evacuare gaze de ardere	Oxizi de azot	500	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 6% vol
5590, 5610	Coșuri evacuare gaze de ardere	Substanțe organice exprimate în carbon total (C)	50	Mg/m <sup>3</sup> N	Condiții normale și un conținut în oxigen a efluenților gazoși de 6% vol

### Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

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

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

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Se vor respecta prevederile din NTPA 001 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, aprobate prin

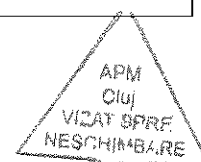


#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

Se vor respecta prevederile Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea mediului, cu modificările și completările ulterioare.

#### Zgomot

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valorile maxime admise în OMS nr. 119/2014 și standard SR 10009/2017 privind acustica urbană.

### 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

Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor nr. 217/25.07.2022, se vor monitoriza următorii indicatori de calitate ai apelor uzate menajere:

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Frecvență
Înainte de deversarea în Râul Crișul Repede	Ape menajere	pH	Trimestrial
		MS	
		CCO-Cr	
		CBO5	
		Reziduu filtrat, 105°C	
		Substanțe extractibile	
		Detergenți sintetici	
Amoniu			

##### Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

##### Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Activitate	30	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Activitate	20	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Ambalaje metalice	Activitate	10	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	Ambalaje de sticlă	Activitate	150	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitate	60	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 02 03	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	Activitate	10	Kg/lună	Valorificare	R 12	Se utilizează ca hrană pentru animale



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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





20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile	Activitate	20	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 09	Deșuri grăsimi din separatorul de grăsimi	Activitate	5	Kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Activitate	1	Mc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia 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.

## 3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul.

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

### Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

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

### Deșuri transportate

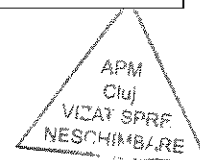


### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Deșeurile generate sunt transportate de către firme specializate autorizate cu mijloacele de transport proprii în vederea valorificării/ eliminării în baza contractelor încheiate.

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

#### 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
	Pahare	50	Buc/lună
	Caserole	50	Buc/lună
	Folie de plastic	5	Role/an
	Folie aluminiu	5	Role/lună

Ambalajele se cumpără din comerț și se utilizează pentru activitatea desfășurată în restaurante (bucătării).

#### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

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

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

Materiile prime se stochează în ambalaje originale.

### V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

#### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestec	Gaz propan - butelii	800	litri		H220,H280
Amestec	Săpun lichid	20	Litri/lună		H315, H318, H412
Amestec	Gel de duș	20	Litru/lună		H315, H318,H412
Amestec	Detergent de vase manual	5	Litri/lună		H225, H315
Amestec	Detergent de vase automat	3	Litru/lună	R35	
Amestec	Detergenți rufe	30	kg/lună		H319
Amestec	Dezinfectanți rufe	10	Litri/lună		H318
Amestec	Balsam de rufe	10	Litri/lună		H222, H229
Amestec	Înălbitor	3	Litri/lună		H318



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Amestec	Produse de curățenie spații, dezinfectanți universali	15	Litri/lună	H 319
Amestec	Sanichlor	1	Kg/lună	H319, H335, H334, H410

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv și periculos; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să nu existe pierderi de conținut prin manipulare, transport și depozitare, cu respectarea legislației specifice în vigoare;
- **transport:** cu mijloace de transport ale firmelor autorizate;
- **depozitare:** în ambalaje originale, închise ermetic, în spațiul special amenajat, uscat și bine ventilat departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** pentru întreținerea și igienizarea spațiilor.

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

Se vor colecta selectiv și se vor respecta prevederile și prescripțiile din fișele tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor; ambalajele goale se returnează furnizorilor sau se elimină de către operator autorizat.

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

Manipularea substanțelor se face astfel încât să nu polueze mediul înconjurător.

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

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

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase**

Nu este cazul.

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Nu este cazul.

**Sisteme de siguranță existente**

Nu este cazul.

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, manipulare, depozitare – a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și a ambalajelor conform OUG nr. 195/ 2005



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie, și electronic, în sistemul pus la dispoziție de APM Cluj;
- raportare anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei 8 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
- raportare anuală la APM Cluj conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766/868594.

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.	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3.	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul nr. 3299/2012	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 20 (douăzeci) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

p. DIRECTOR EXECUTIV  
Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA  
Ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit:  
Ing. Marinela MOTA  
15.12.2022



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**  
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609  
E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

