



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. xxx din xx.11.2022**

**Titularul activității: MERION BALVANOS SRL**

**Adresa: Municipiul Gherla, str. Mintiului, nr. 20, Etaj parter, ap.1, județul Cluj**

**Punct de lucru: MERION BALVANOS SRL**

**Locația activității: Municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu, nr. 56A, județul Cluj**

**Activitatea se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
5510	Hoteluri și alte facilități de cazare similare	262	5510	Hoteluri		
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante (≥ 100 locuri)		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

**Emisă de: APM Cluj**

**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. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.**

**Data emiterii: xx.11.2022**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **MERION BALVANOS SRL**, cu punctul de lucru din **Municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu, nr. 56A, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 23958/14.10.2022, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Cluj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

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 OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu

**se emite:**

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru MERION BALVANOS SRL, cu punctul de lucru in Municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu, nr. 56A, județul Cluj**

### **Documentația conține:**

- Fișa de prezentare și declarație **elaborată de**
- Contract închiriere nr.1/09.06.2022 încheiat cu Laurent Concept Invest Srl și Merion Balvanos Srl
- Contract de închiriere nr.253/15.09.2020
- Autorizație sanitar-veterinară nr. VA CJ 134441 din 29.09.2020
- Certificat de clasificare Ministerul Economiei, Antreprenoriatului și Turismului
- Notificare de certificare de sănătate publică a conformității nr.616/05.10.2020
- Contracte deșeuri
- Facturi utilități (energie electrică, apa canal, gaze naturale) și contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr.9912/20.03.2019 încheiat între Compania de Apă Someș și Mariflor Prodcum SRL
- Bilanț de mediu nivel 0
- Fișe tehnice de securitate
- plan de situație și plan de încadrare în zonă
- anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
- OP 607 din 12.05.2022 tarif emitere autorizație de mediu

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 4056270, nr. de ordine în registrul comerțului J12/2714/03.09.2020, CUI: 43003310 din data de 03.09.2020, Registrul Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Certificat constatator nr.921174 din 04.10.2022 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj

### **Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

#### **I. luarea tuturor măsurilor:**

- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;

- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

## **II. pentru desfășurarea activității autorizate:**

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

- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin operatori specializați și autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;

- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)

- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;

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

- menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor

- solicitarea de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute și utilizate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;

- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare prevăzute în Fișele de Securitate ale substanțelor/preparatelor chimice deținute și utilizate, cap. 7 – Manipulare și depozitare, conform Regulamentului (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparate periculoase deținute pe amplasament;

- se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide

- se vor utiliza doar detergenți omologați pentru punerea pe piața națională și substanțe de curățare care sunt conforme din punct de vedere al biodegradabilității cu HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006;

- manipularea substanțelor/preparatelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident

- 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”;

- utilizarea agregatelor frigorifice se va face cu respectarea prevederilor Ordonanței nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri de punere în aplicare a Regulamentului CE 1005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului privind substanțele care diminuează stratul de ozon;



## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

- 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 (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, 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;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare; codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 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;
- 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;
- OUG nr. 92/2020 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016, prin Legea nr. 87/2018 și prin OUG nr. 74/2018, aprobată prin Legea nr. 31/2019, modificată prin OUG nr. 50/2019;
- OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Legea nr. 360/2003 (r 1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei Europene din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

- Regulamentul (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- 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 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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 completată și modificată prin Ord. nr. 506/2011 și Ord. nr. 919/2013;
- HG nr. 956/2005 privind plasarea pe piață a produselor biocide, modificată cu HG nr. 545/2008 cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide
- HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat prin Regulamentul 259/2012;
- Regulamentului (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului privind substanțele care diminuează stratul de ozon și de abrogare a OG nr. 89/1999 privind regimul comercial și introducerea unor restricții la utilizarea hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon;
- Regulamentul nr. 303/2008 al Comisiei Comunităților Europene de stabilire, în conformitate cu Regulamentul 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;
- Ordonanța nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 septembrie 2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon și de abrogare a Ordonanței Guvernului nr. 89/1999 privind regimul comercial și introducerea unor restricții la utilizarea hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon;
- Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- Regulamentul (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;
- 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- 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. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu toate modificările și completările ulterioare;
- 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, modificat și completat de Ordinul nr. 520/2019;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*



- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu toate modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului;
- 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;

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

**Titularul autorizației are următoarele obligații:**

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului 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 Agenția pentru Protecția Mediului 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 modificărilor; 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 solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii 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;
- 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, sunt obligate 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;
- titularul de activitate are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz; pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă;
- **să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 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 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.

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

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

## I. Activitatea autorizată

### „ Hotel-Restaurant”

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5510	Hoțel uri și alte facilități de cazare similare	298,00	Locuri de cazare
5610	Restaurante (≥ 100 locuri)	Restaurant International Terasa Bar Restaurant Asiatic Sala Ballroom	90 Locuri 30 Locuri 60 Locuri 60 Locuri 240 Locuri

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

Amplasamentul cu o suprafață măsurată de 1057 mp, din care 460 mp reprezintă zonă de parcare, acces, amenajări exterioare și aprovizionare, construcții civile de 597 mp și suprafața construită de 511 mp, cu regim de înălțime S+P+1E+2M, fiind organizate astfel:

- Subsol: 1 adăpost ALA, 1 sas și 1 tunel de evacuare
- Parter: 1 terasa, hol, recepție, 1 birou, casa scării, 1 spațiu depozitare, 1 grup sanitar, 1 sală restaurant, 1 hol, 1 oficiu, 2 centrale termice, 1 vestiar, 1 bar, a depozit băuturi, 1 spălător, 1 hol și o bucătărie
- Nivel I: 1 terasă circulabilă, casa scării, 3 birouri administrative, 2 băi, hol, 7 camere cu băi proprii, 1 apartament compus din: hol, living, 2 camere și 2 băi, 1 vestiar și călătorie
- Nivel II: casa scării, hol, 8 camere cu băi proprii și 1 apartament compus din: 1 hol, 1 living, 2 camere și 2 băi
- Mansardă: casa scării, hol, 8 camere cu băi proprii și 1 apartament compus din: hol, living, 2 camere și 2 băi



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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

- Locuri de cazare în regim hotelier: 57 locuri, în 29 spații de cazare (camere single, duble, apartamente)
- Restaurantul hotelului și terasa are o capacitate totală de 220 locuri, dispuse la parterul imobilului

**instalații, utilaje, mijloace de transport:**

Utilajele și instalațiile folosite pe amplasament sunt cele prezentate în tabelul nr.1 de mai jos:

Utilajul/aparatura	Nr. bucăți	Observații
Mașină de spălat rufe	2	Spălătorie
Uscător rufe	1	Spălătorie
Cuptoare profesionale	2	Utilizate în bucătărie
Frigidere	7	Utilizate în bucătărie
Congelatoare	5	Utilizate în bucătărie
Mașină de spălat vase	1	Utilizat în bucătărie
Mașină de spălat pahare	1	Utilizat în bucătărie
Mașină de tăiat legume	1	Utilizat în bucătărie
Friteuză	3	Utilizate în bucătărie
Grătar	1	Utilizat în bucătărie
Aragaz	1	Utilizat în bucătărie
Hotă profesională	1	Înălțime coș exhaustare: 5 m
Cameră frigorifică	1	Suprafața este de cca.10 mp Doar răcește, nu congelează
Centrala termică pe gaz	2	2 buc la hotel (2 x 24 kW)
Instalații de aer condiționat centralizat de tip chiller	1	An fabricație: 2009 Putere: 69 kw
Frigidere în camere	31	
Boiler	1	Capacitate: 2000 l  Alimentare: de la centralele termice sau prin energie electrică



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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

### Materii prime:

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Carne(porc,viță, pui,pește)	Materii Prime	2000	kg/lună	Bucătărie	Cameră depozitare racita	N
Alte materii	Legume și fructe	Materii prime	3400	kg/lună	Bucătărie	Cameră depozitare racita	N
Alte materii	Lactate și produse lactate	Materii prime	1400	kg/lună	Bucătărie	frigidere	N
Alte materii	Produse de panificație	Materii prime	850	kg/lună	Bucătărie	frigidere	N
Alte materii	Ulei și alte produse specifice	Materii prime	650	kg/lună	Bucătărie	frigidere	N
Alte materii	Condimente	Materii prime	150	kg/lună	Bucătărie	Frigidere	N
Alte materii	Ouă	Materii prime	3800	kg/lună	Bucătărie	frigider	N
Alte materii	Conserve	Materii prime	50	kg/lună	Bucătărie	Cameră depozitare racita	N
Alte materii	Băuturi alcoolice și non-alcoolice	Materii prime	3800	kg/lună	Bucătărie	Cameră depozitare	N
Alte materii	Produse de întreținere și curățenie	Materii prime	10	kg/lună	Bucătărie	Depozite	N
Alte materii	Detergenți	Materii prime	80	kg/lună	Bucătărie	Depozite	N
Alte materii	Săpunuri	Materii prime	150	litri/lună	Bucătărie	Depozite	N
Alte materii	Caserole plastic respectiv	Materii prime	7000 bucati	litri/lună	Bucătărie	Depozite	N



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

			circa 300 kg				
Alte materii	Pungi de hârtie	Materii prime	5000	kg/lună	Bucătărie	Depozite uscate	N
Alte materii	Pungi plastic	Materii prime	2000	kg/lună	Bucătărie	Depozite	N

### Materiale auxiliare pentru întreținere și curățare:

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	detergent pentru mașină spălat vase	Material auxiliar	1,00	kg/lună	Bucătărie	Depozit uscat	P
Alte materii	Agent de limpezire pentru mașină spălat	Material Auxiliar	0,50	litri/lună	Bucătărie	Depozit uscat	P
Alte materii	detergent pentru mașină spălat pahare	Material Auxiliar	1,00	litri/lună	Bucătărie	Depozit uscat	P

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

#### **Alimentarea cu apă**

Amplasamentul, prin proprietarul lui Mariflor Prodcom, este conectat la rețeaua de apă-canal a municipiului Gherla, respectiv Compania de apă Someș, pentru apă potabilă și canalizare.

Apa este folosită pentru igienizarea spațiilor, de către clienții hotelului și la prepararea hranei.

În scopuri igienico-sanitare apa este folosită în grupurile sanitare, atât în hotel și camerele acestuia.

Se consumă cca 150 mc/lună.

#### **Canalizarea**

Apele uzate rezultate de la restaurant și hotel sunt colectate și preepurate printr-un decantor cu 3 compartimente ce are o capacitate totală de 300 mc, după care sunt pompate la rețeaua de canalizare a municipiului Gherla, aflată la o distanță de cca 150 m.

**Alimentare cu energia electrică** a obiectivului se face din rețeaua existentă din zonă cu un consum de 1000 Kw/lună.

**Alimentarea cu energie termică:** racord la rețeaua de gaz natural. Consumul de gaze naturale de pe amplasament este de cca 1000 mc/lună.



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

Încălzirea spațiilor (hotel și restaurant) se realizează cu 2 centrale termice cu tiraj forțat, funcționează pe gaze naturale, având o putere nominală de 24 Kw fiecare.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă potabilă - din rețeaua de distribuție municipală	150,00	Metri cubi/lună
Canalizare	apele uzate menajere și cele rezultate din igienizarea spațiilor sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare		
Energie	alimentare din rețeaua publică de distribuție	1000,00	MegaWattora/lună
Altele	agentul termic și apa caldă menajera sunt asigurate de 2 centrale termice cu tiraj forțat, funcționează pe gaze naturale, având o putere nominală de 24 Kw fiecare	36,00	MegaWattora/lună

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

- Activitatea de alimentație publică (restaurant hotel, evenimente, bar recepție hotel) constă în:
  - Aprovizionare cu materii prime și auxiliare necesare pentru activitatea de restaurant;
  - Depozitarea și stocarea temporară a materiilor prime și auxiliare în spații special amenajate, specifice pentru fiecare tip de produse, cu asigurarea temperaturilor optime de păstrare;
  - Prelucrarea materiilor prime și auxiliare și prin producție culinară (spălare, divizare, dozare, procesare termică (ex. fierbere, frigere, coacere, etc.), montare, etc.;
  - Servirea produselor;
  - Curățarea veselei și a aparatului folosite în urma fluxurilor mai sus menționate;
  - Spălare și igienizarea spațiilor de lucru și de servire.
- pe lângă activitatea de alimentație publică desfășurată la restaurantul hotelului, efectuează activități de alimentație în sistem catering, prin livrarea la domiciliul consumatorului final cu mijloace auto proprii.
  - a) Activitatea hotelieră constă într-o serie de activități desfășurate în cadrul hotelului, care se pot clasifica pe două niveluri, recunoscute în cadrul companiei ca departamente: operațional și funcțional.
    - b.1) departamentul operațional desfășoară activități de cazare a turiștilor și activități de curățenie:
      - Activitățile de cazare constau în: primirea și prelucrarea comenzilor de rezervare; evidența clienților și a situației camerelor; primirea turiștilor, alocarea spațiului și înregistrarea clientului; primirea și rezolvarea reclamațiilor și încasarea contravalorii serviciilor hoteliere.
      - Activitățile de curățenie asigură igienizarea, amenajarea și întreținerea spațiilor hoteliere la următoarele sectoare de activitate: spații de cazare, de folosință comună, spații anexe și de depozitare, lenjerii, spălătorie prin activitățile de curățenie și igienizare a spațiilor de cazare și a celorlalte categorii de spații hoteliere, întreținerea dotărilor și amenajarea spațiilor de cazare, întreținerea și gestionarea lenjeriei și prestarea unor servicii suplimentare. Curățarea textilelor de la restaurante (fețe de masă, huse scaune) și a lenjeriilor rezultate de la activitatea hotelieră se efectuează în spălătoria proprie.
    - b.2) departamentul funcțional realizează activități administrative și activități de întreținere a spațiilor din cadrul hotelului.



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

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

Nu este cazul - amplasamentul nu se află situat în vecinătatea sau în interiorul vreunei arii naturale protejate.

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

energia termică – apa caldă și agentul termic asigurate de o centrală termică amplasată într-o încăpere pe terasa clădirii, prevăzută cu 2 cazane pe gaz metan, 2x1000 kW; cazanele funcționează în cascadă; evacuarea gazelor de ardere se face printr – un coș comun cu diametru  $\varnothing = 400$  mm cu H = 7 m

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

#### 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
5621	Activități de alimentație (catering) pentru evenimente
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
5629	Alte activități de alimentație n.c.a

#### 8. Programul de funcționare

Hotel- 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an

Restaurant - 12 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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

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

### Aer

gazele de ardere de la centralele termice sunt evacuate printr – un coș de dispersie cu  $\emptyset = 400$  mm și  $H = 7$  m

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
----------------	--------------	--------------	-------------------	-------------------	---------	----------------------	---------------	------------	------------

### Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă

### Apă

#### Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

#### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

### Sol

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

- deșeurile de tip menajer se colectează selectiv în pubele închise și se evacuează periodic de către firme de salubritate
- deșeurile generate sunt colectate selectiv, pe sorturi și valorificate/eliminate periodic prin unități specializate

#### 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

emisii de la centralele termice (focare alimentate cu combustibil gazos, putere termică < 100 MV/t): conf. Ord. nr. 462/1993 și Legii nr. 104/2011: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de azot exprimați în NO<sub>2</sub> max. 350 mg/mcN, oxizi



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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



de sulf exprimați în SO<sub>2</sub> max. 35 mg/mcN (valorile de referință se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%);

calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

#### 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

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

#### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

#### Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

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

**Zgomot** – conf. SN 10009/2017 privind acustica urbană și conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

### III. Monitorizarea mediului



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

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

**Monitorizarea aerului**

Nu este cazul.

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

**Monitorizarea apei**

Nu este cazul.

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

**Monitorizarea apei subterane**

Nu este cazul.

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

**Monitorizarea solului**

Nu este cazul.

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

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

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

**1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Activitatea hotelieră și restaurant	100,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri in vederea efectuării oricareia dintre



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

							operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Activitatea hotelieră și restaurant	100,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Ambalaje metalice	Activitatea hotelieră și restaurant	30,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	Ambalaje sticla	Activitatea de restaurant	150,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase	Activitatea de restaurant	10,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	Deșuri biodegradabile de la bucătării și cantine	Activitatea de restaurant	100,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la personalul angajat	50,00	Mc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșuri colectate

Nu este cazul.



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

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

### Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Cod deșeude echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

### Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

Cod deșeude baterii și acumulatori	Denumire deșeu

### 3. Deșeuri stocate temporar

- deșeurile menajere sunt stocate temporar, selectiv, în pubele amplasate pe platformă betonată;
- deșeurile generate (deșeurile de ambalaje) sunt colectate selectiv în pubele/containere și se depozitează temporar, în condiții de siguranță, pe categorii, în zonă special amenajată (punct gospodăresc cu platformă betonată) până la predarea către operatori autorizați în vederea valorificării/eliminării lor.
- uleiurile și grăsimile comestibile uzate sunt colectate și stocate temporar în bidoane de plastic

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

### 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

### Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Cod deșeude echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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

## Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

### Deșuri transportate

- deșeurile menajere – sunt preluate de firmă de salubritate, cu mașinile speciale din dotare;
- deșeurile reciclabile vor fi transportate în vederea valorificării lor de firme specializate, autorizate, cu mijloacele lor auto, în baza contractelor încheiate;

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

## 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
Altele	Caserole de unica folosinta - biodegradabile	700,00	buc/lună
Altele	Pungi de hartie	5000,00	buc/lună
Altele	Pungi plastic	25,00	buc/lună

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare

## 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	detergent pentru mașină spălat vase Suma Revoflow Max P1 – hidroxid de sodiu	1,00	Litri/lună	P260 P280 P303 + P361 + P353 P305 + P351 + P338 P310	EUH031; H314; H412;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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	Agent de limpezire Suma Revoflow Clear A11	0,50	Litri/lună		H315; H319
Amestec	detergent pentru mașină spălat pahare Suma Special L4, I – hidroxid de sodiu	1,00	Litri/lună	P280 - P303 + P361 + P353 P305 + P351 + P338 P310	H314; H318; H290

## 2. Modul de gospodărire

toate substanțele și preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

- **ambalare:** în ambalaje originale (ambalaje metalice sau plastice de diferite dimensiuni) închise etanș, etichetate corespunzător, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic, inflamabil, nociv, periculos; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare
- **transport:** conform prevederilor fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** substanțele/preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** folosite pentru întreținerea și igienizarea amplasamentului și a piscinei

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

- ambalajele se vor colecta selectiv și se vor elimina prin firme autorizate sau se vor returna furnizorilor de produse; este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor; nu se vor elimina împreună cu deșeurile menajere

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

- manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă;

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

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

Tip	Denumirea substanței	Fraze de risc/fraze	Cantitate	Cantitatea relevantă (tone)
-----	----------------------	---------------------	-----------	-----------------------------



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: [office@apmci.anpm.ro](mailto:office@apmci.anpm.ro); Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

	periculoase/Clasa de pericol	de pericol	maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

### Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Nu este cazul

### Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

### Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

#### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2005 privind protecția mediului 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

- 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 86 85 94**;
- orice prejudiciu asupra mediului – în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM – CJ Cluj, cu:
  - datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;
  - caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul;
  - elementele de mediu afectate;
  - măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;
  - alte informații considerate relevante de operator;
- raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului 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 anterior, atât pe suport hârtie cât și în format electronic în sistemul pus la dispoziție de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;;



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*

- raportarea anuală a cantităților de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate, până în data de 25 februarie a anului în curs, pentru anul precedent, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje și raportarea datelor în SIM;
- programul 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 adoptarea de măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor se publică pe pagina de internet și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG nr. 92/ 2021 privind regimul deșeurilor;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDÉS – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDÉS – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate

**Prezenta autorizație de mediu conține 21 (douazecisii unu) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**p. DIRECTOR EXECUTIV,  
Adina SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU AAA,  
Ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,  
Cons. ing. Gabriela SAVAN  
XX.11.2022**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. 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*