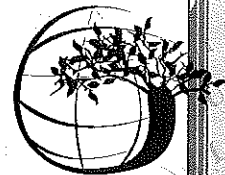




ROMÂNIA  
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 169 din 21.12.2017  
Revizuită la data de 10.03.2023

Titularul activității: SC IL CAFFE SERVEXIM SRL  
Adresa: Str. C-TIN BRANCUSI, Nr. 12A, Cluj-Napoca, Județul Cluj  
Punct de lucru: Hala Il Caffe  
Locația activității: Str. Leonardo da Vinci, Nr. 12, Juc-Herghelie, 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
1083	Prelucrarea ceaiului si cafelei	48	1586	Prelucrarea ceaiului si cafelei		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea poate fi desfășurată 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: 21.12.2017  
Data revizuirii: 10.03.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC IL CAFFE SERVEXIM SRL, cu punctul de lucru din Str. Leonardo da Vinci, Nr. 12, Juc-Herghelie, Județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 23530/07.10.2022, completată cu nr. 26427/24.11.2022, nr. 28120/21.12.2022, nr. 478/10.01.2023 și cu nr. 3467/14.02.2023, precum și a documentației inițiale înregistrată la APM Cluj cu nr. 27669/07.11.2017, nr. înregistrare electronică SIM 651/06.11.2017, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Cluj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
Cluj  
VIZAT ȘTRP  
NESCHI BARE

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 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 SC IL CAFFE SERVEXIM SRL, cu punctul de lucru din Str. Leonardo da Vinci, Nr. 12, Juc-Herghelie, Județul Cluj,

### Documentația de revizuire conține:

- fișa de prezentare și declarație **elaborată de:** THINK GREEN CONSULTING SRL
- Autorizația de mediu nr. 169 din 21.12.2017 emisă de APM Cluj (în original)
- Facturi utilități
- Contract de prestări servicii pentru agenții economici nr. CJJC 126/1 din 02.01.2016 și act adițional din 01.09.2017, încheiate cu SC SERGENT PAPER SRL, com Jucu pentru pre colectarea, colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor menajere, cu excepția celor toxice, periculoase și a celor cu regim special
- Fișe cu date de securitate
- Fișa tehnică prăjitor de cafea
- Imagini amplasament
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație
- OP din 05.10.2022 – 250 Ron Tarif revizuire autorizație de mediu

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3863057, nr. de ordine în registrul comerțului J12/1144/14.06.1995, Cod unic de înregistrare: 7434783 din data de 20.06.1995 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Certificat constatator nr. 81063 din 11.11.2016 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Act de proprietate (extras CF nr. 71323 Jucu)

### Documentația inițială a conținut:

- Decizia etapei de încadrare nr. 347 din 21.09.2015 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj (copie)
- Contract de prestări servicii pentru agenții economici nr. CJJC 126/1 din 02.01.2016 și act adițional din 01.09.2017, încheiate cu SC SERGENT PAPER SRL, com Jucu pentru pre colectarea, colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor menajere, cu excepția celor toxice, periculoase și a celor cu regim special
- Act adițional nr. 1/02.01.2016 la contractul comercial nr. 548/12.08.2015 încheiat cu SC SERGENT PAPER SRL, com Jucu pentru colectarea de deșeuri de ambalaje: din hârtie – carton (15.01.01), mase plastice (15.01.02), metalice (15.01.04), din sticlă (15.01.07)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
CLUJ  
VIZAT ȘI  
RESPONSABILIZARE

15944

- Fișă cu date de securitate pentru produsul de igienizare spații
- Plan de încadrare în zonă și plan de situație
- Anunț ziar mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
- Chitanță APM Cluj nr. 24597/07.11.2017

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

- Certificat de înregistrare seria B nr. 1438623, nr. de ordine în registrul comerțului J12/1144/ 14.06.1995, Cod unic de înregistrare: 7434783 din data de 20.06.1995 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Certificat constatator nr. 81063 din 11.11.2016 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Act de proprietate (contract de administrare și prestări servicii conexe încheiat cu SC TETAROM SA și încheiere de autentificare nr. 3376 din 23.07.2015 și extras CF nr. 56344/ 2017)

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

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

**I. luarea tuturor măsurilor:**

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului
- de utilizare eficientă a energiei
- 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
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente

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

- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- întreținerea în stare optimă de funcționare a echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților, a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare și a instalațiilor de colectare a apelor uzate generate pe amplasament pentru a preveni contaminarea solului și implicit a apei subterane;
- întreținerea utilajelor și respectarea tehnologiilor de lucru astfel încât să nu se aducă prejudicii riveranilor;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reținere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
  - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- de înregistrare a tuturor acestor incidente și de păstrare a înregistrărilor privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;

- reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea numai după remedierea acesteia;

- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;

- realizarea operațiilor generatoare de emisii se va face doar în locurile special amenajate, exclusiv în zone închise, izolate fonic;

- 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 doar prin firme specializate și autorizate, pe bază de contracte, în termen de valabilitate, încheiate cu aceștia, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- 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);

- stocarea temporară a deșeurilor în spații amenajate și gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

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

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

- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase, cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția Agenției Județene pentru Protecția Mediului în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control" conform Art. 48. - (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

- obligația încheierii unui contract pentru prestarea serviciului de salubritate, încheiat cu un operator autorizat

- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;

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

- 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 a substanțelor sau preparatelor periculoase deținute/utilizate pe amplasament;

- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentului (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),

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

- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror substanțe/reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;

- deținerea unui stoc minim de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;

- stocarea substanțelor/produselor chimice periculoase în recipientii originali, pe criterii de compatibilitate, în locuri bine ventilate, departe de sursele de căldură;

- interzicerea evacuării oricărei substanțe sau materii care poluează mediul în apele de suprafață sau canalele de scurgere a apei pluviale de pe amplasament sau din afara acestuia;

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

- se vor respecta condițiile 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;

- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

**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, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr. 92/2019 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- 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;

- Codificarea deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 249/2016 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 deșeuri din ambalaje;
- 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 360/2003 (r 1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014
- Regulamentului 1907/2006 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;
- 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;
- Regulamentul (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);
- 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;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- 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, modificată și completată prin OUG nr. 39/2016, prin OUG 48/2017 și prin OUG nr. 74/2018 aprobată prin Legea nr. 31/2019;
- 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;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011, Ord. nr. 192/2014 și Ord. nr. 2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017 și Ordinul 149/2019;
- 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 notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să 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, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri;
- să elaboreze și să furnizeze către clienți fișele tehnice de securitate pentru produsele obținute și comercializate, conform obligațiilor producătorilor de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- 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 respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- 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 informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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





- 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 modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să 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, 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, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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 urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordinul 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.**

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

## I. Activitatea autorizată

**HALĂ PENTRU PRELUCRAREA CAFELEI ȘI CEAIULUI, com. Jucu, sat Jucu Herghelie, Parc Industrial Tetarom III, str. Leonardo da Vinci, nr. 12, județul Cluj, titular SC IL CAFFÉ SERVEXIM SRL**

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
1083	Prelucrarea cafelei și ceaiului	0,00	

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

Amplasament cu suprafața totală de **S = 2230 mp** ce cuprinde:

❖ **Hală cu S = 596,5 mp**, cu regim de înălțime parter + E, structurată astfel:

**parter:** zona de recepție marfă (23 mp); depozitul de materie primă - cafea verde și ceai (45,25 mp); zona de producție și zona de ambalare unde se găsesc următoarele utilaje:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
CLUJ  
VICIAT ȘI  
REȘTIȘIT ÎN  
REGISTRUL  
STATAL



prăjitoarele de cafea, aparatul de ambalare cafea, aparatul pt. ambalare ceai, silozurile de cafea prăjită (108,25 mp); depozit produse finite (34,75 mp); vestiar (23,25 mp); holuri (25,25 mp); oficiu (17,50 mp); grup sanitar (6,75 mp); spațiu centrala termică (7,75 mp); atelier reparații aparate cafea (59,25 mp); res  
tul halei (218,50 mp) este închiriată unei societăți cu profil producție tâmplărie aluminiu;  
**etaj:** birouri;

- ❖ **Suprafață cu criblură tasată cu S = 625 mp**
- ❖ **Suprafață platformă pavată cu S = 480,75 mp**
- ❖ **Zonă verde cu S = 524 mp**

**instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate:**

- prăjitor de cafea cu o capacitate de 60 kg/șarjă dotat cu două filtre pentru reținerea particulelor vegetale ce se desprind de pe boabele de cafea în timpul procesului de prăjire: unul umed (gazele rezultate din prăjitor trec printr-un ciclon de apă care reține particulele vegetale desprinse de pe boabele de cafea și le depozitează la baza filtrului) și unul uscat (set de site cu ochiuri de diferite dimensiuni care rețin resturile vegetale care au trecut de filtrul umed);

- prăjitor de cafea mobil cu o capacitate de 800 gr/șarjă dotat cu un filtru uscat, cu site cu ochiuri de diferite dimensiuni, care rețin gravitațional resturile vegetale nedestinate consumului;

- prăjitor de cafea cu o capacitate de 500 gr - 6 kg/șarjă cu posibilitate de prăjire și răcire rapidă în timpul procesului, dotat cu site cu ochiuri de diferite dimensiuni, care rețin gravitațional resturile vegetale nedestinate consumului;

- 2 ansambluri formate din 14 silozuri în care se depozitează cafeaua prăjită, în funcție de tip sau categorie;

- măcinător industrial de cafea cu o capacitate de aproximativ 40 kg/oră;

- aparat de ambalat ceai și cafea;

- mașină de sigilat pungi;

- aparat de preparat cafea pentru degustare;

- centrală termică pe gaz metan, marca De Dietrich, putere 53 kW, cu coș evacuare gaze arse cu H = 2,5 m, Ø = 150 mm;

- aparat pentru curățat podele;

- compresor de aer, V maxim = 270 l, presiune maximă 11 bar, temperatură fluid de la -10/+120 °C.

- aspirator;

- menghină;

- truse de scule

- echipamente și unelte pentru reparații aparatură de cafea;

- autoturisme, autoutilitare, autofurgon;

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
-----	----------	-----------	-----------	----	--------------------------	-------------------	----------------

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

APM  
CLUJ  
VIZAT ȘEF  
RESPONSABILITATE

Alte materii	cafeea verde	Materie primă	4000,00	Kilogram/luna	prajire ambalare comercializare	saci din iuta	nepericuloasa
Alte materii	ceai vrac	Materie primă	300,00	Kilogram/luna	ambalare, comercializare	saci polietilena si saci de hartie	nepericulos
Alte materii	saci de iuta (de la materiile prime)	Ambalaje	10,00	Kilogram/luna	utilizati pt stocarea temporara a cafelei prajite	impaturati, pe rafturi	nepericulosi
Alte materii	ambalaje din polietilena (role)	Ambalaje	100,00	Kilogram/luna	pentru ambalarea cafelei prajite in vederea comercializarii	role depozitate pe rafturi	nepericuloase
Alte materii	ambalaje din aluminiu si polietilena	Ambalaje	15,00	Kilogram/luna	pentru ambalarea ceaiului in vederea comercializarii	role depozitate pe rafturi	nepericuloase
Substanțe chimice periculoase (CAS)	64-17-5 – ethanol 95%	Materie auxiliară	2,00	Litri/an	dezinfecțarea aparatului de ambalare	recipient plastic închis etans	periculos
Alte materii	agent de curatare pardoseli	Materie auxiliară	20,00	Litri/an	pentru igienizarea spatiului de productie	recipient plastic închis etans	periculos

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	in scop igienico - sanitar: alimentare din retea de distributie publica locala	20,00	Metri cubi/luna
Apa	in scop potabil - din dozatoare sau apa imbuteliata	20,00	Litri/luna
Canalizare	apele uzate menajere sunt evacuate in retea de canalizare publica	20,00	Metri cubi/luna
Energie	energia electrica asigurata din retea de distributie publica	2500,00	KiloWatt ora/luna
Altele	incalzirea spatiilor asigurata de o centrala termica cu puterea de 53 kW pe gaze naturale	2200,00	KiloWatt ora/luna

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

Profilul de activitate este acela de procesare a cafelei verzi prin prăjire și ambalarea acesteia în pungi de 1 kg și 0,25 kg, concomitent cu ambalarea ceaiului în pungi de 250 g sau monodoze de 2 g, 2,5 g sau 5 g, precum și măcinarea, ambalarea și vânzarea en-gros pentru cafeaua verde.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Etapele procesului tehnologic sunt:

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare
- recepția cantitativă și calitativă a materiilor prime și a materialelor auxiliare
- depozitarea materiilor prime și a materialelor auxiliare
- prelucrarea cafelei (prăjire, măcinare)
- ambalarea
- depozitare produse finite
- livrare

❖ Prăjirea cafelei se realizează diferențiat pentru fiecare sortiment de cafea, prin metoda clasică, artizanală, în cea mai mare parte cu un prăjitor rotativ cu o capacitate de producție de 60 kg/șarjă, timp de 25-30 min, apoi se răcește timp de 10-15 min, se depozitează temporar în silozuri unde se păstrează timp de 10 zile pentru degazeifiere, ulterior se depietrifică și se macerează, se amestecă diferitele sortimente de cafea conform unor rețete prestabilite, se macină (dacă este cazul), se ambalează în pungi de plastic (polietilenă) de 0,25 kg dar în cea mai mare parte în pungi de plastic de 1 kg și se livrează beneficiarilor.

❖ Ceaiul se achiziționează în pungi de 2 kg, 5 kg, 20 kg sau 25 kg și trece doar printr-un proces de ambalare în pungi de 250 grame sau monodoze în ambalaj cu conținut de polietilenă și aluminiu de 2 g, 2,5 g sau 5 g, fără a suferi vreo procesare.

❖ Ambalarea: Aparatul de ambalat cafea are o capacitate de 100 de kg în 50 de minute. În funcție de comenzi, cafeaua poate fi ambalată fie în pungă generică personalizată cu etichete, fie în pungă formată din folie personalizată cu brand-ul clientului. Ambalarea ceaiului se poate face manual în pungi de 250 de gr. ce urmează a fi etichetate sau automatizat cu ajutorul aparatului care porționează ceaiul, în monodoze, pentru o mai ușoară folosire.

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	cafea prajită măcinată, în ambalaje de 0,25 kg	20,00	Kilograme/lună	comercializare
Alte produse	cafea prajită măcinată, în ambalaje de 0,5 kg	35,00	Kilograme/lună	comercializare
Alte produse	cafea prajită boabe, în ambalaje de 1 kg	3000,00	Kilograme/lună	comercializare
Alte produse	ceai ambalat în ambalaje de 0,25 kg	250,00	Kilograme/lună	comercializare
Alte produse	ceai ambalat în ambalaje de 0,1 kg	20,00	Kilograme/lună	comercializare
Alte produse	ceai ambalat în monodoze	25,00	Kilograme/lună	comercializare

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

Pentru încălzirea spațiilor administrative și a incintelor de lucru este utilizată o centrală termică tip De Dietrich, cu o putere 53 kW, pe gaz metan alimentat din rețeaua publică de distribuție

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	gaze naturale	0,00		centrala termica tip De Dietrich, cu o putere 53 kW	0,053

## 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
4637	Comert cu ridicata cu cafea, ceai, cacao si condimente
5210	Depozitari

## 8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 245 zile/an.

## 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

- coș evacuare gaze arse de la centrala termică cu H = 2,5 m, Ø = 150 mm;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
1083	coș evacuare gaze arse de la centrala termică	2,50	0,15	0,15		fără			

#### Alte surse de poluare

Pentru reținerea gazelor emise și a particulelor vegetale ce se desprind de pe boabele de cafea în timpul procesului de prăjire a cafelei, cuptorul de prăjire este dotat cu două filtre: unul umed – gazele trec printr-un ciclon de apă care reține particulele vegetale desprinse de pe boabele de cafea și le depozitează la baza filtrului; unul uscat – set de site cu ochiuri de diferite dimensiuni care rețin resturile vegetale care au trecut de filtrul umed;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Prăjitorul de cafea mobil cu o capacitate de 800 gr/șarjă este dotat cu un filtru uscat, cu site cu ochiuri de diferite dimensiuni, care rețin gravitațional resturile vegetale nedestinate consumului;

Prăjitorul cafea cu o capacitate de 500 gr - 6 kg/șarjă cu posibilitatea de prăjire și răcire rapidă în timpul procesului, este dotat cu site cu ochiuri de diferite dimensiuni, care rețin gravitațional resturile vegetale nedestinate consumului;

Sursă	Tip sursă
prăjitorul de cafea	Static
prăjitorul de cafea mobil	Static

## Apă

### Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

### Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

## Sol

Suprafețele de lucru sunt protejate prin betonare.

## Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

### 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, autorizate; deșeurile generate se colectează selectiv, în condiții de siguranță, în recipiente speciali și se valorifică/elimină prin firme autorizate

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

#### Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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

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

#### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

## 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.

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



### 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

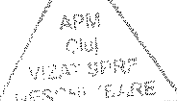
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 03 04	materii care nu se pretează consumului sau procesării	deseuri din prelucrarea cafelei	180,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	cutii neconforme	10,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	ambalaje neconforme de la ambalarea ceaiului	5,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	folie de aluminiu	2,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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





		destinata ambalarii cafelei					vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la personalul societății	2,00	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

## 2. Deșuri colectate

Nu colectează deșuri.

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

## Deșuri comercializate

Nu comercializează deșuri.

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

## Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

## Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

## 3. Deșuri stocate temporar

Deșurile generate sunt colectate selectiv, în condiții de siguranță, până la predarea în vederea valorificării/eliminării prin operatori autorizați.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

## 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

### 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 transportate cu mijloacele speciale din dotare de către firme de salubritate autorizate; deșeurile generate sunt preluate de firme autorizate în vederea valorificării/eliminării

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) conf. legislației în vigoare

## 7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	folie din polietilenă pentru confecționarea pungilor pt cafea (role)	100,00	Kilograme/lună
Altele	folie din aluminiu și polietilenă pt confecționarea ambalajelor pt ceai	15,00	Kilograme/lună
Hârtie și carton	cutii colectoare din carton pt transportul pungilor de cafea și ceai	50,00	Kilograme/lună

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG nr. 38/2016;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



## 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
Substanțe chimice periculoase (CAS)	64-17-5 - ethanol;	2,00	Litri/an		H225
Amestecuri	Altele – Agent de curățare pentru instalații sanitare	20,00	Litri/an	-	H 290, H315, H318

### 2. Modul de gospodărire

toate substanțele și preparatele chimice deținute/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, etichetate corespunzător cu semnele caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive
- **transport:** cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate ADR, conform fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** în ambalaje originale, închise ermetic, în spații închise special amenajate, uscate și bine ventilate departe de surse de căldură, pe rafturi
- **folosire/comercializare:** sunt utilizate pentru igienizarea utilajelor și a spațiilor de producție

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

ambalajele se vor colecta selectiv; se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor

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

Manipularea preparatelor conform fișelor de securitate, astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, pământ) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, intervenindu – se conform fișei tehnice de securitate

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

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din	Coloana 3 din

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



	pericol		prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	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 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 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

- 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** ;
- raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs, ptr. anul anterior, în format electronic în sistemul pus la dispoziție de Agenția Națională pentru Protecția Mediului;
- raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 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 a anului, pentru anul precedent;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	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
2	Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.

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

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Adina SOCACIU**



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

**ȘEF SERVICIU CFM  
Dr. Biolog Paul BELDEAN**

**Întocmit,  
Cons. ing. chim. Ioana POP  
10.03.2023**

**Cons. Rodica GALMATI**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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