



ROMÂNIA

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 165 din 17.08.2022

Titularul activității: S.C. COLUMBUS INTERNATIONAL SRL

Adresa: municipiul București, strada Gara Herăstrău, Nr. 4C, Green Court Bucharest, Clădirea B, Biroul C, Etaj 7, Sector 2

Punct de lucru: CLUJ - PASTEUR NR. 75

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, str. Pasteur nr. 75, județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4711	Comert cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	261	5211	Comert cu amănuntul în magazine nespecializate

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj, pe amplasamentul: municipiul Cluj-Napoca, strada Pasteur, nr. 75, județul Cluj

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

Data emiterii: 17.08.2022

Titular: S.C. COLUMBUS INTERNATIONAL S.R.L.

Sediul social: municipiul București, strada Gara Herăstrău, Nr. 4C, Green Court Bucharest, Clădirea B, Biroul C, Etaj 7, Sector 2

Punct de lucru: municipiul Cluj-Napoca, str. Pasteur nr. 75, ap. 3, județul Cluj

Telefon: 0724 131 890

E-mail: adiel.copaci@greenknowledge.ro

Persoană de contact: Cătălin Samara; Adiel Copaci;

Cod unic de înregistrare: 9657315

Nr. de înmatriculare: J40/6146/29.07.1997

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. COLUMBUS INTERNATIONAL S.R.L.**, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Pasteur nr. 75, județul Cluj, prin Popescu Cătălin, înregistrată la APM Cluj cu nr. 1423/25.01.2022, completat cu nr.14309/04.06.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. COLUMBUS INTERNATIONAL S.R.L.**, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Pasteur nr. 75, județul Cluj,

Documentația conține:

- cerere obținere autorizație de mediu, întocmită de Adiel Copaci pentru S.C. COLUMBUS OPERATIONAL S.R.L.;
- fișa de prezentare și declarație; elaborată de S.C. GREEN KNOWLEDGE S.R.L. prin Adelina Ghita);
- autorizația de mediu nr. 35/03.03.2016, emisă de A.P.M. Cluj (pentru S.C. BILLA ROMANIA S.R.L.) – în copie;
- contract de închiriere spațiu, încheiat la 25.07.2011 cu S.C. ARTA CULINARĂ S.A.;
- contract de prestări servicii nr. 0109 COL OP din 19.09.2018 (pentru colectarea și neutralizarea prin procesare și/sau incinerare a deșeurilor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman), încheiat cu ECO BURN S.R.L.;
- contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 57720 din data de 12.03.2015, încheiat cu COMPANIA DE APĂ SOMEȘ S.A. și Anexe;
- contract de furnizare negociată a gazelor naturale la consumatorii noncasnici nr. CL – DEG0161467 din 01.10.2020, încheiat cu S.C. GAZ VEST S.A.;
- contract de furnizare a energiei electrice către consumatorii eligibili nr. 151 COL OP din data de 18.07.2019, încheiat cu RENOVATION TRADING S.R.L. și Anexe/Acte adiționale;
- contract de prestări servicii pentru mentenanța și repararea instalațiilor frigorifice nr. 31 din 12.12.2016, încheiat cu FRIGOTEHNICA S.R.L. și Anexe;
- contract pentru colectarea DBA nr. 51 din 31.06.2016 pentru preluare deșeuri de baterii și acumulatori portabili, încheiat cu SUPECO INVESTMENT S.R.L. și Acte adiționale;
- contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și și depozitarea deșeurilor nepericuloase nr. 14RO013/14.11.2014, încheiat cu S.C. RESPIRĂ VERDE S.R.L.;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- contract de vânzare deșeuri reciclabile nr. 0190 COL OP/30.07.2020, încheiat cu VRANCART S.A.;
- contract de prestări servicii de salubritate pentru societăți comerciale nr. 4029/01.02.2011, încheiat cu S.C. ROSAL GRUP S.A. și Acte adiționale;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu, Ziarul "Național" din data de 19.01.2021;
- ordin de plată 500 lei nr. 2/13.01.2021-tarif emiter autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B, Nr. 3205977, Nr. de ordin în registrul comerțului: J40/6146/29.07.1997, Cod Unic de Înregistrare: 9657315, emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL BUCUREȘTI;
- certificat constatator nr. 299849, emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL BUCUREȘTI;
- certificat de înregistrare mențiuni –mențiunea nr. 283030 din 01.07.2016 privind înregistrarea modificării actului constitutiv al COLUMBUS OPERAȚIONAL S.R.L., emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL BUCUREȘTI;
- document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA CJ 04155 din 10.08.2016, emis de DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CLUJ;
- autorizație de securitate la incendiu nr. 652/16/SU/CJ din 08.06.2016, emisă de INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ "AVRAM IANCU" AL JUDEȚULUI CLUJ;

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 Ordinul nr. 17982007, 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 nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitarea producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile doar prin firme specializate și autorizate, pe bază de contracte încheiate cu aceștia, conform O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare;
- 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;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- menținerea în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- 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, modificată și aprobată prin Legea nr. 252/2011;
- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



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;

- utilizarea doar a detergentilor omologați pentru punerea pe piața națională, conform H.G. nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergentii Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul nr. 259/2012;
- utilizarea doar a produselor biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii de Guvern 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 biocidelor;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, editate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- punerea la dispoziția cumpărătorilor a fișelor de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase comercializate conform obligațiilor comercianților de preparate cu conținut de substanțe periculoase;
- 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 instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;
- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici,
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- realizarea lucrărilor de refacere a mediului - rambleerea perimetrului cu materiale inerte din punct de vedere chimic, așternerea unui strat de sol și renaturarea amplasamentului
- 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”;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor/avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr. 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 210/2007, Ord. nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului 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;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- H.G. 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 nr. 907/2006 și modificat prin Regulamentul 259/2012;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1304/2009 privind înregistrarea producătorilor de baterii și acumulatori;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Legea nr. 281/2005 pentru aprobarea Amendamentului la Protocolul de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon, adoptat la Beijing la 3 decembrie 1999;
- Regulamentului (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;
- Ordonanța nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a 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, modificată și aprobată prin Legea nr. 252/2011;
- Regulamentului (UE) nr. 517/2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
- HG nr. 939/2010 privind unele măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- Regulamentul nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare.

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

Titularul 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 informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;

- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu:

(4) "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de **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. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

(6) "Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat la alin. (4), autoritatea publică pentru protecția mediului acceptă solicitarea și, în termen de 5 zile lucrătoare, transmite titularului o notificare cu privire la nerespectarea termenului de solicitare și suspendarea actului de reglementare pe o perioadă echivalentă cu perioada de întârziere față de termenul specificat la alin. (4). Perioada de suspendare începe după data emiterii autorizației/autorizației integrate de mediu (ziua și luna). Totodată, autoritatea publică pentru protecția mediului informează Garda Națională de Mediu".

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4711	Supermarket BILLA		

Amplasamentul activității: municipiul Cluj-Napoca, strada Pasteur, nr. 75, județul Cluj.

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) SUPERMARKET -Clădire civilă (publică), pentru comerț.

Aria construită AC=823 mp, din care:

- Spații comercializare -597 mp;
- Spațiu depozitare și anexe -225 mp;
- Spațiu administrativ, Oficiu;
- Grupuri sanitare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Magazinul este structurat pe următoarele zone:

- zona de acces principală pentru public
- zona de vânzare pentru public
- zona de recepție a mărfurilor
- zona de depozitare pe categorii de marfă
- zona pregătiri culinare
- zona anexelor tehnice
- zona administrativă și a grupului social

Organizarea spațiului:

- sala de vânzare
- depozit descărcare marfă (depozit tampon)
- depozit de marfă
- windfang (intrare, ieșire)
- zona de coacere (brutărie)
- cameră frigorifică
- cameră personal
- birou
- toaletă
- hol
- nișă/cameră video
- vestiare
- spațiu tehnic – echipamente electrice
- spațiu instalații.

Utilaje: 2 cazane preparare apă caldă menajeră cu boiler de 400 l și vas de expansiune de 250 l, 2 electropompe injecție cazane, 1 electropompă circuit aeroterme, radiatoare + perdele de aer, 1 electropompă circuit panouri radiante; 2 generatoare de frig (tip Hausser); 12 camere frigorifice; 5 dulapuri frigorifice; 10 vitrine frigorifice; hidrofor apă menajeră; hidrofor stingere incendii; 2 electropompe apă potabilă; 2 electropompe pentru hidranți; 1 separator de grăsimi cu decantor încorporat cu V=800 l; 1 separator de grăsimi cu decantor încorporat cu V=1.200 l; presă de balotat cu capacitate de 120 baloți/lună; cuptoare electrice; cuptor cu microunde, hote electrice, etc.

Alte dotări: mobilier specific magazinelor, case de marcat, aparatură de birou (calculatoare, fax, imprimantă, etc);

Instalații:

- Instalații de alimentare cu apă potabilă
 - pentru realizarea rezervei intangibile de incendiu
 - branșament la rețeaua publică
 - instalație gospodărie de apă
 - stație hidrofor –pentru consum menajer, formată din:
 - racord de alimentare DN 50 mm;
 - instalație de filtrare mecanică a apei Q =10,50 mc/h;
 - 2 rezervoare de înmagazinare apă potabilă, cu V=1,5 mc fiecare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- Grup de pompare cu 2 electropompe cu $Q = 2 \times 2,00$ l/sec și înălțimea de pompare de 55 mCA;
- Stație de hidrofor pentru instalația de stingere incendii, formată din:
 - Racord de alimentare DN 40 mm, cu ventil electromagnet, cu deschidere comandată cu senzor de nivel;
 - Conductă de preaplin DN 100 mm;
 - Conductă de golire DN 25 mm;
 - 2 aspirații DN 65 mm pentru grupul de pompare
 - 2 rezervoare de înmagazinare apă de incendiu, cu $V=1,5$ mc fiecare;
 - Grup de pompare pentru hidranții interiori, având debit $Q=5$ l/sec și înălțimea de pompare de 45 mCA (cu 2 pompe, una activă, una rezervă);
- Instalație de alimentare cu apă caldă cu:
 - Boiler ce asigură un debit minim de 930 l/h;
 - Recircularea apei este asigurată de o pompă montată pe conducta de retur;
- Instalație interioară și exterioară de canalizare:
 - Instalații de canalizare interioare – care colectează apele interioare menajere;
 - Instalații de canalizare interioare tehnologice – care colectează apele uzate tehnologice (încărcate cu grăsimi); acestea sunt prevăzute înainte de deversarea în rețeaua de canalizare orășenească cu 2 separatoare de grăsimi/decantor (montat în interiorul clădirii) cu $V=800$ l și $V=1.200$ l;
- Instalații termotehnice (încălzire, ventilare, climatizare)
 - Instalații de încălzire:
 - Panouri radiante;
 - 10 aeroterme cu recirculare;
 - 4 perdele de aer cald
 - Radiatoare din oțel –pentru anexa tehnică și spațiile auxiliare;
 Toate acestea funcționează cu agent termic furnizat de centrala termică de 180 kW, pe gaze naturale.
 - Instalații de ventilare-climatizare cu 3 agregate de introducere aer cald amplasate într-o centrală de ventilare, prin grile de transfer.
- Instalație electrică de iluminare interior și exterior
- Instalație de frig (tip Hausser -2 buc.) –necesară pentru camera de frig (12 buc), dulap frigorific (5 buc.) și funcționarea vitrinelor frigorifice (10 buc):
 - Este generat de două generatoare de frig cu agent frigorific R404A
 - Presiunea -32 bari;
 - Temperatura 100/-50 °C;
 - Volum agent 22 l și 80,4+8,2 l;
- Instalație de protecție la incendiu, ce constă
 - Instalații, sisteme și dispozitive de semnalizare, alarmă și detectare automată;
 - Instalații de stingere pe bază de apă (rețea de hidranți: 12 în spațiu de comercializare; 8 în spațiu de depozitare)
 - Mijloace portabile (stingătoare P8 și P10).

Mijloace auto: autovehicule tip "frigo" și tip "cargo".



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



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

Produse comercializate:

- Alimente de bază: făină, zahăr, ulei, etc;
- Delicatese;
- Dulciuri;
- Băuturi;
- Chimicale: detergenți, produse de curățenie, etc;
- Cosmetice;
- Non food.

Dintre acestea se pot exemplifica, cu cantități lunare, următoarele

- Pâine și produse de patiserie -1250 kg/lună;
- Produse lactate -4000 kg/lună;
- Produse din carne -700 kg/lună;
- Băuturi alcoolice -1500 l/lună;
- Băuturi răcoritoare 2500 l/lună;
- Fructe și legume -18000 kg/lună;
- Făină -10000 kg/lună;
- Cafea -1000 kg/lună
- Unt, margarină -1000 kg/lună;
- Cereale -1500 kg/lună;
- Zahăr și produse zaharoase -1500 kg/lună;
- Ulei -8000 l/lună;
- Ciocolată și derivate -1000 kg/lună;
- Grăsimi diverse -250 kg/lună;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	-de la rețeau de apă potabilă	400,00	Metri cubi/luna
Canalizare	-la rețeaua de canalizare municipală	400,00	Metri cubi/luna
Energie	-de la rețeaua de alimentare cu energie electrică din zonă, cu putere maximă absorbită de	300,00	KiloWatt
Altele	-gaz metan	2000,00	Metri cubi/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

1. Fluxul tehnologic general

Fluxul tehnologic general:

- a) Aprovizionare cu mărfuri și produse, de la furnizori și transportul acestora, cu mijloace de transport auto pe amplasament;
- b) Descărcare, manipulare și recepție cantitativă a mărfurilor și produselor, utilizând utilaje specifice acestor operații sau manual.
- c) Recepția calitativă a mărfurilor și produselor, sortare și depozitare în condiții care să asigure păstrarea calității.
- d) Pregătirea, sortarea și ambalarea mărfurilor și produselor care necesită preparare și ambalare.
- e) Gestionarea deșeurilor de ambalaje.
- f) Gestionarea deșeurilor de origine animală.
- g) Gestionarea deșeurilor de origine vegetală.

2. Fluxurile tehnologice specifice

Fluxurile tehnologice specifice sunt caracteristice desfacerii fiecărui tip de produs: produse ambalate, produse care necesită preparare și ambalare și produse care se desfac în vrac, precum și gestionării principalelor tipuri de deșeuri.

Flux tehnologic produse preparate – linia caldă .

- a. Salate : receptie materie prima – depozitare - procesare materie prima
- amestec conform reteta - prelevare proba produs finit -expunere vitrina spre vanzare.
- b. Vitrina caldă : receptie marfa - depozitare- preparare termica - expunere vitrina
- c. Patiserie: receptie marfa – depozitare – dospire - preparare termica – expunere spre vanzare

3. Fluxul de marfă și procesul de vânzare la desfacerea produselor lactate în regim de autoservire:

- a. Aprovizionare cu marfă: Se realizează cu camioane refrigeratoare (0-7°C). Marfa în funcție de natura ei va fi ambalată în recipiente de plastic sau cutii de carton.
- b. Recepție marfă: Se desfășoară în zona de recepție a magazinului și constă în verificarea mărfii de către personal specializat, în ceea ce privește cantitatea, aspectul, temperatura, termenul de valabilitate, etc.
- c. Refrigerare marfă: Marfa recepționată este stocată în camera frigorifică a magazinului sau în dulapurile frigorifice ale raionului de servire precum și în vitrinele de servire.
- d. Porționare, ambalare și etichetare marfă: Din zona de refrigerare unde este stocată, în funcție de necesități marfa este porționată, împachetată, cântărită și etichetată în vederea vânzării.
- e. Expunere marfă: În recipiente speciali marfa se expune în vitrinele de autoservire din zona produse lactate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



4. Fluxul de marfă și procesul de vânzare la desfacerea produselor carne proaspătă de păsări în regim de autoservire:

- a. Aprovizionare cu marfă: Se realizează cu vehicule frigorifice (2-4°C), de preferință zilnic. Marfa va fi ambalată de către furnizor în ambalaje specifice articolului. Pe fiecare ambalaj va fi plasată o etichetă care conține denumirea produsului și termenul de valabilitate.
- b. Recepție marfă: Se desfășoară în zona de recepție a magazinului și constă în verificarea mărfii de către personal specializat, în ceea ce privește cantitatea, aspectul, temperatura, termenul de valabilitate, starea ambalajelor etc.
- c. Păstrare marfă în spațiul frigorific aferent: Marfa recepționată este stocată în camera frigorifică aferentă sau în dulapurile frigorifice ale raionului de servire precum și în vitrinele de servire.
- d. Expunere marfă: În recipienți speciali marfa se expune în vitrinele de autoservire ale raionului.

5. Fluxul de marfă și procesul de vânzare la desfacerea produselor carne:

- a. Aprovizionare cu marfă: Se realizează cu vehicule frigorifice (2-4°C)
- b. Recepție marfă: Se desfășoară în zona de recepție a magazinului și constă în verificarea mărfii de către personal specializat, în ceea ce privește cantitatea, aspectul, temperatura, termenul de valabilitate, starea ambalajelor etc.
- c. Păstrare marfă în spațiul frigorific aferent: Marfa recepționată este stocată în camera frigorifică a magazinului sau în dulapurile frigorifice ale raionului de servire precum și în vitrinele de servire.
- d. Porționare, ambalare și etichetare marfă: Marfa recepționată în carcace se supune tranșării și porționării în vederea expunerii în vitrinele de servire.
- e. Aranjare marfă în recipienții de prezentare: Expunerea în vitrinele de servire se face în recipienții de prezentare în care marfa se aranjează.
- f. Expunere marfă: În recipienții de prezentare marfa se expune în vitrinele de servire ale raionului.

6. Fluxul de marfă și procesul de vânzare la desfacerea produselor în raion delicatose:

- a. Aprovizionare cu marfă
- b. Recepție marfă
- c. Păstrare marfă în spațiul frigorific aferent
- d. Porționare, pregătire, ambalare și etichetare marfă
- e. Aranjare marfă în recipienții de prezentare
- f. Expunere marfă
- g. Păstrare marfă în afara programului

7. Fluxul de marfă și procesul de vânzare la desfacerea produselor în raion de legume fructe:

- a. Aprovizionare cu marfă
- b. Recepție marfă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



- c. Păstrare marfă în spațiul frigorific aferent
- d. Aranjare marfă în recipientii de prezentare
- e. Expunere marfă
- f. Sortare periodică
- g. Eliminare deșeuri

8. Fluxul de marfă și procesul de gestionare a deșeurilor de ambalaje:

- a. Colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje
- b. Balotarea deșeurilor de ambalaje
- c. Livrarea în vederea valorificării

9. Fluxul de marfă și procesul de gestionare a deșeurilor de origine animală:

- a. Colectarea la locul de generare
- b. Depozitarea în camera frigorifică
- c. Livrarea periodică pentru incinerare

10. Fluxul de marfă și procesul de gestionare a deșeurilor de origine vegetală:

- a. Colectarea la locul de generare
- b. Depozitarea împreună cu gunoiul menajer în vederea eliminării

Fluxul mărfurilor caracteristic procesului de aprovizionare și desfacere, evită în totalitate orice posibilitate de intersecție cu fluxul clienților.

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

În zona amplasamentului activității desfășurate nu sunt areale sensibile, arii naturale protejate.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Activitatea desfășurată constă în vânzare de produse.

Ca activitate secundară este producerea/servirea unor preparate alimentare.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	-gaz metan	2000,00	Metri cubi/luna	2 cazane De Dietrich DTG 320/10 sau similar Wiessman	0,18



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



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
1011	Prelucrarea si conservarea carnii
1012	Prelucrarea si conservarea carnii de pasare
1013	Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasare)
1039	Prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor n.c.a.
1071	Fabricarea pâinii; fabricarea prajiturilor si a produselor proaspete de patiserie
1085	Fabricarea de mâncăruri preparate
5621	Activitati de alimentatie (catering) pentru evenimente
8292	Activitati de ambalare

8. Programul de funcționare

Regimul de lucru: Luni-Sâmbătă -15 ore/zi între orele: 7,00 - 22,00
Duminică – 14 ore/zi între orele: 7,00 - 21,00

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

Surse: 2 cazane cu putere de 180 kW fiecare, pe gaz metan, cu coș de fum la fiecare cazan.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
4711	coș de la cazanul 1	13,00	0,30	0,30	TSP (Particule in suspensie totale)				
4711	coș de la cazanul 1	13,00	0,30	0,30	Monoxid de Carbon				
4711	coș de la cazanul 1	13,00	0,30	0,30	Oxizi de sulf				
4711	coș de la cazanul 1	13,00	0,30	0,30	Oxizi de azot				
4711	coș de la cazanul 2	13,00	0,30	0,30	TSP (Particule in suspensie totale)				
4711	coș de la cazanul 2	13,00	0,30	0,30	Monoxid de Carbon				
4711	coș de la cazanul 2	13,00	0,30	0,30	Oxizi de sulf				
4711	coș de la cazanul 2	13,00	0,30	0,30	Oxizi de azot				

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



Alte surse de poluare

....

Sursă	Tip sursă
Instalație de ventilare cu 2 generatoare de frig tip Hausser (cu freon ecologic R404 A	Static

Apă

Pretratare ape pe amplasament

....

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	-separator de grăsimi cu decantor încorporat cu următoarele caracteristici: debit Q =4,00 l/s; capacitate decantor 800 l; diametru racord 150 mm; -separator de grăsimi cu decantor încorporat cu următoarele caracteristici: debit Q =6,00 l/s; capacitate decantor 1200 l; diametru racord 150 mm;

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

- activitatea se desfășoară în încăperi avînd suprafețe impermeabilizate – platformă betonată;
- spații închise pentru depozitare deșeuri, europubele;
- recipienți de plastic, recipienți metalici etanși;
- freoni ecologici.

Alți factori de mediu (după caz)

- deșeuri de tip menajer se colectează în pubele închise și se elimină prin serviciul de salubritate ;
- deșeurile tehnologice: colectare selectivă, pe sorturi și se valorifică sau elimină periodic ;

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

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



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

- Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității.
- Emisii de la focarele de alimentare cu gaze naturale (instalațiile de încălzire), conform Ordinului nr. 462/1993: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN, oxizi de azot exprimați în NO₂ max 350 mg/mcN (conținutul de oxigen al efluenților gazoși de 3 %);

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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

Conform NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobate prin H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

-sol: - conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare;

Valori admise pentru zgomot

- conform Standardului Român SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - Nu este cazul.

Monitorizarea apei - Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane - Nu este cazul.

Monitorizarea solului - Nu este cazul.

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

-și/sau cele 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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la angajați	3000,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie și carton	din activitatea desfășurată	150,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	din activitatea desfășurată	3500,00	Kilogram /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	din activitatea desfășurată	270,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 02 02	deșeuri de tesuturi animale	din activitatea desfășurată	1060,00	K Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 02 03	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	din activitatea desfășurată	715,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 11	Utilizarea deșeurilor obtinute din oricare dintre operațiile numerotate de la R1 la R10
02 05 01	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	din activitatea desfășurată	675,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 06 01	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	din activitatea desfășurată	425,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	din activitatea desfășurată	4,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



							la R1 la R11
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile	din activitatea desfășurată	15,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	din activitatea desfășurată	20,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 08	deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	din activitatea desfășurată	25,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 01 33*	baterii si acumulatori inclusi în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continând aceste baterii	10,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 34	baterii si acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	10,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri comercializate

Nu se realizează comerț cu deșeuri.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



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 – colectare la schimb

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
1a	Alcaline
1b	Litiu
1c	Zinc carbon
1d	Zinc aer
1e	Oxid de mercur (HgO)
1f	Oxid de argint (Ag ₂ O)
1g	Ansamblu de baterii
1h	Altele
2a	Nichel cadmiu (NiCd)
2b	Plumb
2c	Nichel metal hidrura (NiMH)
2d	Litiu ion
2e	Litiu polimer
2f	Altele

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune stocarea de deșuri pe amplasament.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune tratarea deșeurilor pe amplasament.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



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

Deșeuri transportate

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hartie si carton	hârtie de împachetat, pungi de hârtie, cutii de carton	41,00	Kilogram/luna
Alte plastice	folie, PET, altele	62,00	Kilogram/luna
Sticla	sticle	30,00	Kilogram/luna
Metal	tavite metal, role foita metalică	22,00	Kilogram/luna
Lemn	lemn	8,00	Kilogram/luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- respectarea Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

- Produse comercializate: deodorante tip spray, spray odorizant de cameră, spumă de păr, soluții de scos pete, detergent lichid, detergent de vase, detergent pardoseală, pastile pentru mașina de spălat, soluție curățare universală, brichete, produse de curățat obiecte sanitare, soluții dezinfectante, soluții curățat toalete, pastile pentru toalete etc.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale, în spațiu betonat, închis, acoperit;
- **transport:** cu mijloace de transport ale firmelor autorizate ADR, conform instrucțiunilor prescrise de producători;
- **depozitare:** în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile (conform H.G. 1408/2008, privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor periculoase)
- **folosire/comercializare:** în activitatea desfășurată și comercializare;

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

- Eliminarea se face prin firmă specializată, autorizată (pe bază de contract);
- Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile);
- Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase.

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

- Manipularea se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul scurgerilor accidentale se va evacua zona afectată, se va asigura aerisirea adecvată și se vor elimina sursele de aprindere;
- Existența planului de intervenție pentru situații de poluări accidentale;
- Respectarea instrucțiunilor din fișele 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 pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



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	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- respectarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase modificată și completată de Legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011;

- se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și a ambalajelor conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 256/2005 privind protecția mediului și completată cu O.U.G. nr. 57/2007 și O.U.G. nr. 114/2007;

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

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

3. Raportare anuală la A.P.M. Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic, în sistemul pus la dispoziție de A.P.M.;

4. Raportarea anuală la A.P.M. Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



5. Raportarea anuală la A.P.M. Cluj a cantităților de ambalaje și deșeuri de ambalaje gestionate până la 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;

6. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

-poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă –imediat la Dispecerat A.P.M. Cluj, program permanent, telefon: 0766 868 594;

-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;

Prezenta autorizație de mediu conține 25 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Adina SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA

ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit:

Consilier Nicolae DURA

- la data de 17.08.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro



