



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 28 din 04.02.2022

Revizuită în data de 06.01.2023

Titularul activității: S.C. LIDL DISCOUNT S.R.L.

Adresa: com. Ariceștii Rahtivani, sat Nedelea, DN 72, Crangul lui Bot, KM 73+810, jud. Prahova

Punct de lucru: Magazin LIDL

Locația activității: com. Florești, sat Florești, str. Eroilor, nr. 1 - 7, jud. Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	5211	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
		3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile

- nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

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

Data emiterii: 04.02.2022

Data revizurii: 06.01.2023

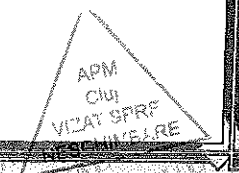
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. LIDL DISCOUNT S.R.L.**, cu punctul de lucru din com. Florești, sat Florești, str. Eroilor, nr. 1 - 7, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20614/22.08.2022, precum și a documentației inițiale înregistrată la APM Cluj cu nr. 15658/22.06.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, 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 și Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. LIDL DISCOUNT S.R.L.**, cu punctul de lucru din com. Florești, sat Florești, str. Eroilor, nr. 1 - 7, jud. Cluj

Documentația de revizuire conține:

- ___ - Autorizația de mediu nr. 28 din 04.02.2022, emisă de APM Cluj (în original);
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de d-na ing. de mediu Roxana Prodan Totezan (S.C. MIRAROM S.R.L.) și S.C. LIDL DISCOUNT S.R.L.;
- ___ - act spațiu: contract cadru de închiriere - Centre Comerciale și Depozite LIDL, încheiat la data de 05.04.2021, între LIDL Romania Societate în Comandită și LIDL Discount S.R.L.;
- ___ - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 94798/22.01.2021, încheiat cu Compania de Apă SOMEȘ S.A.;
- ___ - contract - cadru de furnizare a energiei electrice la clienții finali preluați de către furnizorul de ultimă instanță, nr. 493/08.07.2022 - nr. 629/08.07.2022, încheiat cu ELECTRICA FURNIZARE S.A.;
- ___ - contract de furnizare de gaze naturale, nr. 1127 din 15.11.2021, încheiat cu MET Romania Energy S.A.;
- ___ - contract de prestări servicii salubritate pentru societăți comerciale, instituții publice, nr. 9661 din 21.10.2015, încheiat cu S.C. QUATRO ECO SALUB S.R.L.;
- ___ - contract - cadru pentru prestări servicii (colectare, transport, tratare și eliminare finală deșeuri periculoase și nepericuloase), încheiat în 31.10.2017, cu Demeco S.R.L.;
- ___ - contract de novație la contractul cadru pentru prestări servicii de facility management nr. 2075/03.05.2017, încheiat între LIDL Discount S.R.L. în calitate de "beneficiar", Global Eco Center S.R.L. în calitate de "cedent" și S.C. GREEN RECYCLE S.R.L. în calitate de

2

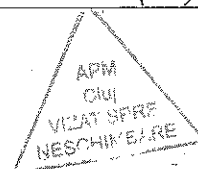
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



15436

“cesionar” + adresă informare privind schimbarea denumirii societății GREEN RECYCLE S.R.L. în GREEN INCORPORATED S.R.L.;

___ - contract de vânzare - cumpărare deșeuri de ambalaje reciclabile, nr. 745/18.09.2019, încheiat cu GREEN PC AMBALAJE S.R.L.;

___ - contract de vânzare – cumpărare DEEE și DBA, nr. 24/02.03.2020, încheiat cu CCR RO WASTE MANAGEMENT SYSTEMS S.R.L. + adresă informare privind schimbarea denumirii societății CCR RO WASTE MANAGEMENT SYSTEMS S.R.L. în RLG WASTE MANAGEMENT SYSTEMS ROMANIA S.R.L.;

___ - contract - cadru pentru prestări servicii deratizare, dezinfecție și dezinsecție nr. 23 din 16.07.2014, încheiat cu S.C. CLEANDER S.R.L.- D. + act adițional nr. 2/16.05.2016;

___ - contract cadru de mentenanță (pentru Europa) încheiat cu AHT Cooling Systems GmbH Werkgasse 57 8786 Rottenmann;

___ - contract de servicii sisteme de răcire, încheiat în 01.06.2011 cu Carrier Chladici Technika CZ S.R.O. Praga Sucursala București;

___ - fișe tehnice de securitate ale produselor comercializate;

___ - OP din 18.08.2022 (BCR) reprezentând tarif revizuire autorizație: 250 lei;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

___ - certificat de înregistrare Seria B Nr. 2367924; CUI nr. 22891860 din data de 10.12.2007; J29/3212/10.12.2007, emis de ORC Prahova;

___ - certificat constatator nr. 88120 din 16.08.2022, emis de ORC Prahova;

___ - Autorizația de gospodărire a apelor nr. 101/CJ din 18.09.2020, emisă de Administrația Națională “Apele Române” - Administrația Bazinală de Apă Someș - Tisa;

___ - Autorizația de mediu nr. 137 din 07.06.2013, revizuită în 04.09.2014, emisă de APM Mureș pentru S.C. LIDL DISCOUNT S.R.L. pentru punctul de lucru din loc. Iernut, str. Câmpului, nr. 3, jud. Mureș (colectare deșeuri nepericuloase);

Documentația inițială conține:

___ - Autorizația de mediu nr. 167 din 30.08.2016 emisă de APM Cluj;

___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de d-nul Roxana Prodan Totezan (S.C. MIRAROM S.R.L.);

___ - act spațiu: contract cadru de închiriere - Centre Comerciale și Depozite LIDL, încheiat la data de 05.04.2021, încheiat între LIDL Romania Societate în Comandită și LIDL Discount S.R.L.;

___ - contract de furnizare a energiei electrice nr. 279 din data 03.06.2020, încheiat cu Societatea “Electrică Furnizare” S.A.;

___ - contract de furnizare de gaze naturale nr. C-00066149 din data 20.07.2020, încheiat cu ENGIE Romania S.A.;

___ - contract de prestări servicii salubritate pentru societăți comerciale, instituții publice, nr. 9661 din 21.10.2015, încheiat cu S.C. QUATRO ECO SALUB S.R.L.;

___ - contract de novație la contractul cadru pentru prestări servicii de facility management nr. 2075/03.05.2017, încheiat între LIDL Discount S.R.L. în calitate de “beneficiar”, Global Eco Center S.R.L. în calitate de “cedent” și S.C. GREEN RECYCLE S.R.L. în calitate de “cesionar”;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- ___ - act adițional nr. 9/29.01.2019 la contractul de service post - garanție nr. 2075/03.05.2017, încheiat cu S.C. GREEN RECYCLE S.R.L.;
- ___ - contract - cadru pentru prestări servicii (colectare, transport, tratare și eliminare finală deșeuri periculoase și nepericuloase), încheiat în 31.10.2017, cu Demeco S.R.L.;
- ___ - contract privind colectarea și reciclarea deșeurilor de baterii și acumulatori nr. 23/22.06.2011, încheiat cu CCR REBAT RO S.R.L.;
- ___ - contract de transfer de responsabilitate privind colectarea, valorificarea și reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE) nr. 107/06.06.2011, încheiat cu CCR Logistics Systems RO S.R.L.;
- ___ - contract cadru de mentenanță (pentru Europa) încheiat cu AHT Cooling Systems GmbH Werkgasse 57 8786 Rottenmann;
- ___ - contract - cadru pentru prestări servicii deratizare, dezinfecție și dezinsecție nr. 23 din 16.07.2014, încheiat cu S.C. CLEANER S.R.L.- D. + act adițional nr. 2/16.05.2016;
- ___ - fișe tehnice de securitate ale produselor utilizate în activitate;
- ___ - OP din 14.06.2021 (BCR) reprezentand tarif emiter autorizat: 500 lei;
- ___ - anunț ziar - mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- ___ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ - certificat de înregistrare Seria B Nr. 2367924; CUI nr. 22891860 din data de 10.12.2007; J29/3212/10.12.2007, emis de ORC Prahova;
- ___ - certificat constatator nr. 51234 din 18.09.2015, emis de ORC Prahova;
- ___ - Autorizația de gospodărire a apelor nr. 101/CJ din 18.09.2020, emisă de Administrația Națională "Apele Române" - Administrația Bazinală de Apă Someș - Tisa;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de 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 prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;



- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolității deșeurilor;
- colectarea de la persoane fizice se va face cu respectarea Ordinului nr. 1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora (conform art. 20 alin. (8), (9) din Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare);
- deșeurile colectate se vor preda către operatori autorizați pentru valorificare;
- obținerea licenței emisă de ANRSC și contract de delegare a gestiunii deșeurilor încheiat cu autoritățile administrației publice locale/asociațiile de dezvoltare intercomunitară sau hotărâre de dare în administrare a activității în cazul gestiunii directe, pentru gestionarea deșeurilor municipale incluse în capitolul 15 01, din lista deșeurilor stabilită prin Decizia 2014/955/UE;
- notificarea desfășurării activității de colectare asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ - teritoriale/subdiviziunii administrativ teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și raportarea trimestrială acesteia a cantităților de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice, conform Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea stocării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- 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;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
- 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;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentele de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere 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;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări 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;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale;
- curățarea separatoarelor de hidrocarburi se face cu firme specializate și autorizate;
- utilizarea doar a detergenților omologați pentru punerea pe piața națională, conform HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006 și modificat de Regulamentul n259/2012;
- se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform Hotărârii nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
- se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi de plante, fructe) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor; pentru aceste tipuri de deșeuri se vor căuta metode alternative de valorificare (hrană pentru animale, compost etc.);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului, respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor de echipamente electrice și electronice se va face cu respectarea condițiilor prevăzute în O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- 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;
- 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;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, 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;
- 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);
- respectarea limitelor de zgomot impuse prin SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinul 3.299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și/sau completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Ordinul nr. 1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeurile de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, modificat și completat prin Ord nr. 506/2011 și Ord nr. 919/2013;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeurile;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificarea și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- HG 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții, amendat de Regulamentul nr. 907/2006 și modificat prin Regulamentul 259/2012;
- HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;
- Hotărârea nr. 192/2020 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- pentru monitorizarea disconfortului olfactiv se recomandă respectarea Legii 123/10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului. Prezența și concentrația misorurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv:
 - SR EN 16841-1 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 1: Metoda grilei;
 - SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: metoda grilei de miros;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcluj.anpm.ro

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



I. Activitatea autorizată

Magazin LIDL, com. Florești, sat Florești, str. Eroilor, nr. 1 - 7, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun		
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		

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

___ - suprafața totală a amplasamentului este de 7476 mp și cuprinde: clădire tip hală (1910 mp); container metalic pentru colectare deșeuri de ambalaje (45 mp); suprafață construită totală - 1955 mp; parcări (1196 mp); circulații auto, pietonale și platforme (2538 mp); spații verzi amenajate (1787 mp);

- 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 cuptoarelor de coacere; zona anexelor tehnice; zona administrativă și a grupului social; zona de colectare/recuperare ambalaje de sticlă, PET și doze de aluminiu;

- **organizarea spațiului:** sala de vânzare (1272 mp); depozit descărcare marfă/depozit tampon (29 mp); depozit de marfă (194,40 mp); brutărie - spațiu de pregătire și coacere a produselor de panificație semicongelate (81,50mp); cameră frigorifică (47,80 mp); cameră personal (52 mp); birou (14,25 mp); windfang (intrare, ieșire; 53,40 mp); toaletă publică (8,60 mp); toaletă personal (8 mp); vestiare (9 mp); hol (3,60 mp); nișă/cameră video (2,70 mp); spațiu tehnic - echipamente electrice (6,90 mp); spațiu centrală termică (5,70 mp); suprafață container metalic pentru colectarea deșeurilor de ambalaje (45 mp);

___ - **sala de vânzare:** module de raft; module de raft linie frigorifică; rafturi; standuri; europaletă; lăzi frigorifice pentru produse refrigerate; lăzi frigorifice pentru congelare; vitrine frigorifice pentru produse congelate; suporturi pungi pentru fructe și legume; cărucioare; case de marcat; instalații de sonorizare; instalație de ventilație și climatizare; instalație de detecție și stingere a incendiilor; instalație de monitorizare/video; radiatoare; aeroterme hexagonale; unități de climatizare; mașină electrică de spălat/uscat pardoseala;

___ - **spațiu de pregătire și coacere a produselor de panificație semicoapte congelate (brutărie):** masă de pregătire; 2 cuptoare de coacere electrice (putere 27,6 kW); congelator mare (cameră de frig); rasteluri din inox; chiuvete; preparator instant pentru apă caldă; raft Bake - Off compus din 7 vitrine, raft încorporat pentru pungi, pentru resturile de panificație și pentru mănușile de unică folosință utilizate de personal; suport pentru săpun lichid; suport pentru dezinfectant; suport pentru șervețele; unitate de climatizare;

___ - **depozit:** camere de refrigerare pentru lactate și mezeluri, cu indicator de temperatură; cameră de refrigerare carne proaspătă, cu indicator de temperatură; ladă frigorifică produse expirate sau alterate de origine animalieră; unități de climatizare; instalații pentru vitrine frigo și camera de congelare; țarc metalic pentru valori (produse cu valoare mare); rafturi metalice pentru consumabile; recipiente metalice pentru depozitare ambalaje folie/plastic; presă de

11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



cartoane (dimensiuni balot: 1120 mm x 1120 mm x 1200 mm; greutate balot: 500 - 600 kg; putere motor: 11 kW); rampă mobilă pentru aprovizionarea magazinului; aerotermă rectangulară; transpalete mecanice; transpalet electric; electrostivitor manual;

___ - **cameră personal:** cuptor cu microunde; cafetieră; mașină de spălat vase; frigider; chiuvetă; unitate de climatizare;

___ - **birou:** unitate de climatizare;

___ - **camera centralei termice:** baterie cu 2 cazane murale în condensatie; arzătoare de tip atmosferic (2 buc.); 2 regulatoare cu autodiagnoză; regulator centralizat; vas de expansiune de tip închis cu membrană (capacitate: 50 litri); pompă de aer; boiler electric (capacitate: 50 litri; putere: 2 kW);

___ - **suprafața exterioară (pavaje carosabile, pietonale și platforme amenajate):** sifoane pentru ape pluviale; 2 separatoare de hidrocarburi (capacitate: 1,6 mc fiecare); instalație de iluminat exterior; rezervor incendiu (volum intangibil - 111 mc, prevăzut cu stație de pompă pe rețeaua de hidranți); post de transformare; platformă agregate pentru instalația de frig; cameră de pompe (amplasată pe platformă betonată); platformă betonată (țarc) pentru colectarea deșeurilor menajere; generator electric (88 kVA; combustibil: motorină);

___ - **spațiu colectare/recuperare ambalaje de sticlă, PET și doze de aluminiu - container** amplasat în curtea exterioară, lipit de clădirea magazinului (face legătura cu interiorul printr-un decupaj între magazin și container), cu o suprafață de 45 mp, dotat cu:

- container metalic:
 - o sală clienți (9,2 mp) cu acces din exterior, unde clienții găsesc terminalul de introducere a recipientelor refolosibile;
 - o sală utilaj/operare (33,8 mp), destinată utilajului și operatorilor (personalul care golește utilajul și face mentenanța acestuia);
- aparat automat de colectare/recuperare ambalaje de plastic (PET-uri), sticle și doze de aluminiu, de tip self-service, cu 2 fante, dotat cu 3 containere de plastic pentru fiecare sortiment de ambalaj colectat;
- dimensiuni aparat: 4800 mm x 1150 mm x 1940 mm (L x l x H);
- capacitate de primire/procesare: până la 60 recipiente/minut - până la 20 lăzi/minut;
- aparatul este dotat cu senzori de măsurare a gradului de umplere, senzori de mișcare, camere de supraveghere și linie de sortare;

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
produse sărate	Altele	2,5	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
conserve/paste făinoase	Altele	6	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
dulciuri	Altele	10	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse din carne și mezeluri	Altele	20	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
carne vidată	Altele	90	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos

12



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



pește proaspăt	Altele	2,5	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse lactate	Altele	140	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
legume, fructe	Altele	60	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
alimente de bază	Altele	300	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
cafea, ceai	Altele	50	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
condimente	Altele	4,5	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
hrană copii	Altele	4	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pâine, produse de panificație	Altele	60	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pâine și produse de patiserie semicoapte congelate	Altele	6	Tone/lună	preparare/ comercializare	magazin/depozit	nepericulos
băuturi alcoolice	Altele	4000	Litri/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
băuturi non alcoolice	Altele	3800	Litri/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
hrană pentru animale	Altele	2	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
marfă alimentară la promoție	Altele	13	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
marfă nealimentară la promoție (inclusiv electrocasnice de mici dimensiuni)	Altele	156	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse de igienă corporală și de întreținere	Altele	116	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	periculos/ nepericulos
detergenți	Altele	135	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	periculos/ nepericulos
articole de menaj, uz casnic și gospodăresc	Altele	46	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	periculos/ nepericulos
accesorii auto	Altele	8	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
hârtie igienică, de bucătărie; șervețele	Altele	8	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
becuri/tuburi fluorescente	Altele	30	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
baterii portabile de mici dimensiuni	Altele	10	Kilograme/ lună	comercializare	magazin/depozit	periculos
brichete	Altele	400	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pungi pentru fructe și legume	Ambalaje	100	Kilograme/ lună	cântărire fructe și legume	magazin/depozit	nepericulos
pungi de hârtie pentru patiserie	Ambalaje	100	Kilograme/ lună	ambalare patiserie	magazin/depozit	nepericulos
pungi mari de plastic	Ambalaje	300	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pungi mici de plastic	Ambalaje	3200	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pungi frigorifice	Ambalaje	50	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pungi de hârtie/carton	Ambalaje	30	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
soluție pentru curățat cuptoare	Altele	9	Litri/lună	curățare cuptoare	spațiu amenajat	periculos
soluție pentru spălat pardoseala	Altele	10	Litri/lună	igienizare spații	spațiu amenajat	periculos
soluție curățat/dezinfectat suprafețe	Altele	2	Litri/lună	igienizare spații	spațiu amenajat	periculos
săpun lichid	Altele	2	Litri/lună	igienizare mâini	spațiu amenajat	nepericulos
dezinfectant pentru mâini	Altele	1	Litru/lună	igienizare mâini	spațiu amenajat	nepericulos
motorină	Combustibili	418	Litru/lună	alimentare generator	rezervor generator	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- alimentarea cu apă se face din rețeaua publică de alimentare cu apă a localității; apa se folosește în scop igienico - sanitar și la irigarea spațiilor verzi; - apa caldă utilizată în scop menajer se obține cu ajutorul unui boiler electric (capacitate: 50 litri; putere: 2 kW);	50	Metri cubi/lună

13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	- apa caldă pentru brutărie se obține instant cu ajutorul unui boiler electric (5 kW);		
Apă	- rezervă de incendiu, cu volum intangibil V = 111 mc, prevăzut cu stație de pompare pe rețeaua de hidranți; rețeaua are 144, 5 m lungime; sunt prevăzuți 2 hidranți exteriori;		
Canalizare	- rețelele de canalizare sunt de tip divizor și preiau separat apele menajere, apele pluviale convențional curate și potențial impurificate; - rețea canalizare menajeră: L = 83 m; - rețea ape pluviale convențional curate: L = 229 m; - rețea ape pluviale potențial impurificate: L = 303 m;		
Canalizare	- apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității;	35	Metri cubi/lună
Canalizare	- ape pluviale convențional curate și apele pluviale potențial impurificate sunt evacuate în pârâul Sânașlău; - apele pluviale potențial impurificate cu produse petroliere provenite de pe platformele carosabile trec prin 2 separatoare de hidrocarburi tip AQUAFIX - SKG (capacitate 30 l/s fiecare), prevăzute cu filtru coalescent și decantor de nămol, înainte de a fi evacuate în pârâul Sânașlău;		
Energie	- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională;	25000	kWh/lună
Altele	- încălzirea spațiilor se face cu ajutorul unei centrale termice pe gaz metan, de putere 160 kW (baterie cu două cazane murale în condensatie, conectate în cascadă, de putere 60 kW, respectiv 100 kW), cu coș de evacuare gaze arse cu d = 200 mm și h = 6 m; - alimentarea cu gaz metan se face din rețeaua localității; - prepararea apei calde menajere pentru birou și toalete se face cu ajutorul unui boiler electric (capacitate: 50 litri; putere: 2 kW); - prepararea apei calde pt. brutărie se face instant cu ajutorul unui boiler electric (5 kW);	2000	Metri cubi/an

___ - **încălzirea spațiului de vânzare, a zonei caselor de marcat și a brutăriei** se realizează prin intermediul a 2 aeroterme hexagonale, suspendate pe tavan care funcționează cu aer recirculat din încăpere;

___ - **încălzirea depozitului și zonei tampon** se realizează prin intermediul unei aeroterme rectangulare, montate aparent pe tavan, care funcționează cu aer recirculat din încăpere;

___ - **încălzirea camerei pentru personal, biroului managerului, grupurilor sanitare și a vestiarelor** se realizează prin intermediul unităților montate aparent pe pereții radiatoarelor din tablă de oțel cu ambele fețe profilate; agentul termic care alimentează radiatoarele este apa caldă furnizată de centrala termică proprie;

___ - **ventilarea spațiilor** se realizează cu o centrală de tratare aer montată la interior, în podul clădirii;

- instalația de termo - ventilație are 2 grile montate în peretele exterior pentru priza de aer proaspăt, respectiv evacuare aer viciat, iar grilele sunt cu protecție împotriva ploii;

___ - **climatizarea spațiilor** se realizează printr-un sistem format din 3 unități exterioare, conducte de distribuție agent frigorific și unități interioare de tip casetă sau cu montaj pe perete;

___ - **răcirea spațiilor:**

- sala de vânzare: 6 unități interioare de climatizare;

- spațiul de coacere (brutăria): 1 unitate de climatizare;

- depozit + depozit tampon: 1 unitate de climatizare (depozit); 1 unitate de climatizare (depozit tampon);



- cameră personal + birou manager: 1 unitate de climatizare (cameră personal); 1 unitate de climatizare (birou);

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

___ - aprovizionarea depozitului - controlul și recepția mărfii - dirijarea mărfii spre depozite, spații frigorifice sau raioanele de expunere - vânzarea produselor în sistem de autoservire - aprovizionarea raioanelor ritmic din stocurile aflate în depozit - coacerea și comercializarea produselor congelate de panificație;

___ - aprovizionarea se realizează de la diferiți furnizori de specialitate, iar transportul mărfurilor până la magazin se realizează în general cu mijloacele auto ale furnizorilor; toată marfă livrată în magazin este preambalată; livrarea mărfii se face în spațiul de recepție marfă, spațiu special amenajat unde se verifică calitatea și temperatura produselor care urmează să fie preluată și expusă pe raioane; marfa recepționată este expusă direct la vânzare, iar surplusul de marfă este depozitat temporar în spații special amenajate, pe categorii de produse:

- spații de depozitare pentru produse nealimentare;
- spații de depozitare pentru produse alimentare neperisabile;
- spații de depozitare pentru produse alimentare perisabile: camere frigorifice separate

pentru lactate/mezeluri și preparate din carne refrigerate, etc.;

___ - transportul interfazic și serviciile destinate clienților se efectuează manual, iar manipularea mărfurilor în cadrul magazinului se realizează cu ajutorul cărucioarelor și a transpaletelor din dotare;

___ - produsele semicoapte congelate sunt livrate de către depozitul central în boxe congelate; produsele semicoapte congelate sunt depozitate în camera frigorifică la o temperatură de maxim - 18°C, iar depozitarea se face pe sortimente; produsele sunt scoase din camera de congelare, așezate pe tăvi siliconate și amplasate pe rastelul de inox cu care se transportă până la cuptor; se introduc în cuptorul de coacere pe sortimente, deoarece fiecare sortiment are condițiile specifice de coacere; după coacere are loc răcirea și expunerea în vederea comercializării; manipularea în magazin se face de către consumatorul final cu ajutorul unei spatule/clește;

___ - ambalajele de hârtie și carton de la despachetarea mărfurilor ajunse în magazin se presează cu ajutorul preseii de balotare din dotarea depozitului, iar baloții obținuți se trimit la depozitul central din Iernut, de unde sunt preluați de operatori autorizați în vederea valorificării/reciclării acestora;

___ - preluarea cu titlu gratuit de la clienți a deșeurilor de baterii portabile, surse luminoase și DEEE, în cutii speciale amplasate în magazin, în vederea valorificării acestora prin firme specializate și autorizate;

___ - colectarea/recuperarea ambalajelor de plastic (PET-uri), sticlă și doze de aluminiu de la populație, prin intermediul aparatului automat de colectare/recuperare ambalaje, de tip self - service, cu 3 containere de plastic pentru fiecare sortiment de ambalaj colectat; aparatul este sub formă de container complet tehnologizat, cu capacitate mare de procesare a ambalajelor;



___ - circuitul recipientilor recuperabile: client - terminal utilaj recuperare - sertare utilaj - golire sertare utilaj în recipiente pentru transport (sac PVC, ladă PVC) - transport la centrul de colectare materiale re folosibile LIDL - valorificare prin intermediul societăților de profil autorizate;

- clientul (consumatorul) are acces doar în sala clienți cu acces din exteriorul echipamentului (containerului); personalul care operează pentru gestionarea deșeurilor și mentenanță are acces în ambele săli, fie pe ușa exterioară a sălii utilaj, fie pe ușa de legătură cu magazinul;
- fluxul de recipiente recuperate este din sala utilaj direct în mijlocul de transport; acest flux nu interacționează cu niciun spațiu al magazinului;
- recipientele introduse trebuie să fie cât mai curate și nedeteriorate pentru a putea fi acceptate de aparat și trebuie să fie goale;
- clientul poate depune orice combinație din cele trei tipuri de ambalaje acceptate (PET-uri, sticlă, aluminiu);
- aparatul eliberează cupon valoric de discount;
- clientul poate utiliza mai multe cupoane pe același bon fiscal de cumpărături, dar fiecare cupon poate fi folosit în combinație cu un singur produs;

___ - service-ul și întreținerea vitrinelor de congelare, a lăzilor de refrigerare, precum și a sistemului HVAC este asigurat de firme specializate și autorizate, pe bază de contract;

___ - deratizarea și dezinsecția în incinta filialei se face cu firme specializate și autorizate;

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	pâine și produse de patiserie coapte	6	Tone/lună	comercializare

___ - baloți de hârtie și carton: cca. 3 - 5 bucăți/lună;

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
gazos	gaz metan	2000	Metri cubi/an	centrală termică de putere 160 kW, cu coș de evacuare gaze arse (d = 200 mm; h = 6 m)	0,16

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
1032	Fabricarea sucurilor de fructe și legume

16



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



1071	Fabricarea pâinii, fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie
4532	Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
4719	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4721	Comerț cu amănuntul al fructelor și legumelor proaspete, în magazine specializate
4722	Comerț cu amănuntul al cărnii și al produselor din carne, în magazine specializate
4723	Comerț cu amănuntul al peștelui, crustaceelor și molustelor, în magazine specializate
4724	Comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate
4725	Comerț cu amănuntul al băuturilor, în magazine specializate
4726	Comerț cu amănuntul al produselor din tutun, în magazine specializate
4729	Comerț cu amănuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate
4730	Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate
4741	Comerț cu amănuntul al calculatoarelor, unităților periferice și software-ului în magazine specializate
4742	Comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate
4743	Comerț cu amănuntul al echipamentelor audio/video în magazine specializate
4751	Comerț cu amănuntul al textilelor, în magazine specializate
4752	Comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate
4753	Comerț cu amănuntul al covoarelor, carpetelor, tapetelor și a altor acoperitoare de podea, în magazine specializate
4754	Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate
4759	Comerț cu amănuntul al mobilei, al articolelor de iluminat și al articole de uz casnic n.c.a., în magazine specializate
4761	Comerț cu amănuntul al cărților, în magazine specializate
4762	Comerț cu amănuntul al ziarelor și articolelor de papetarie, în magazine specializate
4763	Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fara înregistrari audio/video, în magazine specializate
4764	Comerț cu amănuntul al echipamentelor sportive, în magazine specializate
4765	Comerț cu amănuntul al jocurilor și jucăriilor, în magazine specializate
4771	Comerț cu amănuntul al îmbracamintei, în magazine specializate
4772	Comerț cu amănuntul al încălțămintei și articolelor din piele, în magazine specializate
4773	Comerț cu amănuntul al produselor farmaceutice, în magazine specializate
4774	Comerț cu amănuntul al articolelor medicale și ortopedice, în magazine specializate
4775	Comerț cu amănuntul al produselor cosmetice și de parfumerie, în magazine specializate
4776	Comerț cu amănuntul al florilor, plantelor și semințelor; comerț cu amănuntul al animalelor de companie și a hranei pentru acestea, în magazine specializate
4777	Comerț cu amănuntul al ceasurilor și bijuteriilor, în magazine specializate
4778	Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
4791	Comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin Internet
4799	Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor
5221	Activități de servicii anexe pentru transporturi terestre (parcare)
6820	Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare proprii sau închiriate
7320	Activități de studiere a pieței și de sondare a opiniei publice

8. Programul de funcționare: 14 ore/zi, 7 zile/săptămână, 360 zile/an;

17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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 de evacuare gaze arse rezultate de la centrala termică de putere 160 kW, cu diametrul de 200 mm și înălțimea de 6 m;

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare

Alte surse de poluare - nu este cazul;

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
- 2 separatoare de hidrocarburi tip AQUAFIX - SKG (debit: 30 l/s fiecare), prevăzute cu filtru coalescent și decantor de nămol;	- pentru preepurarea apelor pluviale potențial impurificate cu de pe platformele carosabile

Tratare ape pe amplasament - nu este cazul;

Denumire	Detalii

Sol - platforme betonate;

Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul;

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

___ - containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor; lăzi de plastic pentru stocarea deșeurilor de marfă alterată/expirată; cutii de lemn/cuve de polietilenă pentru colectarea bateriilor uzate/deșeurilor de surse luminoase/DEEE; instalațiile frigorifice funcționează cu freon R410 A;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

___ - emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale (centrale termice; mașini de gătit; cuptoare), conform Ord. 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; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%);



___ - calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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 maxim admise pentru apele uzate menajere și pluviale potențial impurificate (preepurate în separatoarele de hidrocarburi):

___ - indicatorii fizico - chimici generali ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare vor respecta prevederile H.G. nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 și ale contractului încheiat cu administratorul rețelei de canalizare;

___ - apele pluviale preepurate evacuate în v. Sânașlău vor respecta condițiile impuse de H.G. nr. 352/2005 - NTPA 001;

___ - prezentele valori sunt preluate din Autorizația de gospodărire a apelor nr. 101/CJ din 18.09.2020, emisă de Administrația Națională "Apele Române" - Administrația Bazinală de Apă Someș - Tisa și se referă numai la apele pluviale potențial impurificate:

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
la ieșirea din separatoarele de hidrocarburi, înainte de deversare în pâraul Sânașlău	ape pluviale preepurate evacuate în v. Sânașlău	pH	6,5 - 8,5	unități pH
la ieșirea din separatoarele de hidrocarburi, înainte de deversare în pâraul Sânașlău	ape pluviale preepurate evacuate în v. Sânașlău	materii în suspensie	35	mg/l
la ieșirea din separatoarele de hidrocarburi, înainte de deversare în pâraul Sânașlău	ape pluviale preepurate evacuate în v. Sânașlău	reziduu filtrat la 105 °C	2000	mg/l
la ieșirea din separatoarele de hidrocarburi, înainte de deversare în pâraul Sânașlău	ape pluviale preepurate evacuate în v. Sânașlău	substanțe extractibile cu solvenți organici	20	mg/l

Valori admise pentru sol

___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - **zgomot**: conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă; conform SR 10009/2017;

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;

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență

Monitorizarea apei

___ - conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. 101/CJ din 18.09.2020, emisă de Administrația Națională "Apele Române" - Administrația Bazinală de Apă Someș - Tisa:

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență
la ieșirea din separatoarele de hidrocarburi, înainte de deversare în pâraul Sânaslău	ape pluviale preepurate evacuate în v. Sânaslău	pH	discontinuuă	semestrială
la ieșirea din separatoarele de hidrocarburi, înainte de deversare în pâraul Sânaslău	ape pluviale preepurate evacuate în v. Sânaslău	materii în suspensie	discontinuuă	semestrială
la ieșirea din separatoarele de hidrocarburi, înainte de deversare în pâraul Sânaslău	ape pluviale preepurate evacuate în v. Sânaslău	reziduu filtrat la 105 °C	discontinuuă	semestrială
la ieșirea din separatoarele de hidrocarburi, înainte de deversare în pâraul Sânaslău	ape pluviale preepurate evacuate în v. Sânaslău	substanțe extractibile cu solvenți organici	discontinuuă	semestrială

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

Monitorizarea zgomotului - 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.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 02 03	materii care nu se pretează consumului sau procesării	din activitate (marfă expirată/ deteriorată - origine animală)	0,4	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 03 04	materii care nu se pretează consumului sau procesării	din activitate (marfă expirată/ deteriorată -origine vegetală)	2	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 06 01	materii care nu se pretează consumului sau procesării	din activitate (resturi de panificație: produse expirate/ deteriorate)	1	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	din separatoarele de hidrocarburi	50-100	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	din separatoarele de hidrocarburi	50-100	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal/clienti	4	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	dezambalare materii prime/ auxiliare; personal/clienti	1	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	de la produsele de curățenie	3	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	din activitate	0,5	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal/clienti	4,4	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



2. Deșuri colectate - preluate cu titlu gratuit de la populație;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	100	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	50	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	150	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur	3	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii	2,5	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33*	2,5	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23	3	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 - 20 01 36	5	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri comercializate - nu este cazul;

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate (preluate cu titlu gratuit de la populație)

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
1.	Echipamente de transfer termic
2.	Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm ²
3.	Lămpi
4.	Echipamente de mari dimensiuni
5.	Echipamente de mici dimensiuni
6.	Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm

22



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE) colectate (preluate cu titlu gratuit de la populație), conform Anexei nr. 4 din OUG nr. 5/2015:

1. Echipamente de transfer termic:

- frigidere, congelatoare, distribuitoare automate de produse reci, echipamente de aer condiționat, echipamente de dezumidificare, pompe de căldură, radiatoare cu ulei și alte echipamente de transfer termic utilizând alte fluide decât apa pentru transferul termic.

2. Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm²:

- ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile.

3. Lămpi:

- lămpi fluorescente drepte, lămpi fluorescente compacte, lămpi fluorescente, lămpi cu descărcare în gaze de înaltă intensitate - inclusiv lămpi cu vapori de sodiu la înaltă presiune și lămpi cu halogenuri metalice -, lămpi cu vapori de sodiu la joasă presiune, LED.

4. Echipamente de mari dimensiuni:

- mașini de spălat rufe, uscătoare de haine, mașini de spălat veselă, mașini de gătit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricotat și țesut, unități centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopiatoare, automate cu monede de mari dimensiuni, dispozitive medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse și bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice.

5. Echipamente de mici dimensiuni:

- aspiratoare, aparate de curățat covoare, aparate de cusut, aparate de iluminat, cuptoare cu microunde, echipamente de ventilare, fiare de călcat, aparate de prăjit pâine, cuțite electrice, fierbătoare de apă, ceasuri deșteptătoare și ceasuri de mână, aparate de ras electrice, cântare, aparate pentru îngrijirea părului și de îngrijire corporală, calculatoare de buzunar, aparate de radio, camere video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, jucării electrice și electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj etc., detectoare de fum, regulatoare de căldură, termostate, unelte electrice și electronice de mici dimensiuni, dispozitive medicale de mici dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mici dimensiuni, distribuitoare automate de produse de mici dimensiuni, echipamente de mici dimensiuni cu panouri fotovoltaice integrate.

6. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm:

- telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
1a	Alcaline
1b	Litiu
1c	Zinc Carbon

23



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	100	Kilograme/lună	aparatus de colectare/recuperare
15 01 04	ambalaje metalice	50	Kilograme/lună	aparatus de colectare/recuperare
15 01 07	ambalaje de sticlă	150	Kilograme/lună	aparatus de colectare/recuperare
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur	3	Kilograme/lună	cutii lemn/cuvă polietilenă
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii	2,5	Kilograme/lună	cutii lemn/cuvă polietilenă (spațiu special amenajat)
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33*	2,5	Kilograme/lună	cutii lemn/cuvă polietilenă (spațiu special amenajat)
20 01 35*	Echipamente electrice și electronice casate altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23	3	Kilograme/lună	cuvă polietilenă (spațiu special amenajat închis)
20 01 36	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 - 20 01 36	5	Kilograme/lună	cuvă polietilenă (spațiu special amenajat închis)

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	4	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

___ - baloții de hârtie și carton sunt trimiși la depozitul depozitul central din Iernut;

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

24



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

- cu firme specializate și autorizate;

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 Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Hârtie și carton	pungi de hârtie pentru patiserie	100	Kilograme/lună
Alte plastice	pungi pentru fructe și legume	100	Kilograme/lună
Alte plastice	pungi mari de plastic	300	Bucăți/lună
Alte plastice	pungi mici de plastic	3200	Bucăți/lună
Alte plastice	pungi frigorifice	50	Bucăți/lună
Alte plastice	pungi de hârtie/carton	30	Bucăți/lună

___ - ambalaje reutilizabile:

- paleți din lemn - cca. 400 buc./lună;
- paleți din material plastic - cca. 200 buc./lună;
- boxe metalice pentru produse congelate - cca. 24 buc./lună;
- lădițe din material plastic - cca. 160 buc./lună;
- lădițe din lemn - aprox. 450 buc./lună;

___ - ambalajele reutilizabile sunt trimise înapoi la depozitul central din Iernut, în vederea refolosirii acestora;

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

___ - prin operatori autorizați;

___ - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite și comercializate

___ - se comercializează următoarele:

- deodorante tip spray - cca. 100 buc./lună;
- spumă de păr - cca. 150 buc./lună;
- odorizant pentru cameră - cca. 100 buc./lună;
- soluții pentru defundat țevi - cca. 100 litri/lună;
- soluții de scos pete - cca. 50 litri/lună;
- detergent lichid - cca. 500 litri/lună;
- detergent vase - cca. 250 litri/lună;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcej.anpm.ro

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



- pastile pentru mașina de spălat vase - cca. 200 buc./lună;
- soluție de curățare - cca. 100 litri/lună;
- soluție curățare universală - cca. 150 litri/lună;
- spray odorizant cameră - cca. 200 buc./lună;
- clor - cca. 300 litri/lună;
- brichete - cca. 400 buc./lună;
- produse de curățat obiecte sanitare - cca. 400 litri/lună;
- soluții dezinfectante - cca. 500 litri/lună;
- odorizanți de cameră cu fitil - cca. 100 buc./lună;
- soluții pentru curățat toaleta - cca. 350 litri/lună;
- pastile pentru WC - cca. 200 buc./lună;

- se utilizează următoarele:

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	9	Litri/lună	soluție pentru curățat cuptoare	H315; H319
Amestecuri	Altele	10	Litri/lună	soluție pentru spălat pardoseala	H319
Amestecuri	Altele	2	Litri/lună	soluție pentru curățat/dezinfectat suprafețe	H314; H400
Amestecuri	Altele	418	Litru/lună	motorină	

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** __ - în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare; ;
- **transport:** __ - cu mijloace de transport conforme;
- **depozitare:** __ - în spații special amenajate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** __ - produsele de igienizare/dezinfecție se utilizează la igienizarea/dezinfecția utilajelor și suprafețelor;

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

- __ - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- __ - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- __ - este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;



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

___ - se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă;

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

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

Tip	Denumirea substanței 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

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 evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - nu este cazul;

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

___ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj; ___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă - imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje

27



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmclj.anpm.ro

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



2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri. ●	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

● deșeurile colectate se vor trece în chestionarul 4 PRODDDES la “deșeuri preluate din România”;

__ - raportare anuală la APM Cluj conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent;

__ - raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;

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

Prezenta autorizație de mediu conține (28) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

Întocmit:
cons. Gabriela ISCRU

06.01.2023

28



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

