



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 243 din 02.11.2022

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: comuna Apahida, str.Libertății, nr.31, jud. 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	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	261	5211	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
		248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor

- 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 toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 02.11.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. LIDL DISCOUNT S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Apahida, str.Libertății, nr.31, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 13853/20.05.2022, 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

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



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 comuna Apahida, str.Libertății, nr.31, jud. Cluj

Documentația conține:

- ___-decizia etapei de încadrare nr.85/24.05.2022 emisă de către APM Cluj-în copie
- ___-fișă de prezentare și declarație întocmită de d-na Roxana Prodan Totezan (S.C. MIRAROM S.R.L.);
- ___ - act spațiu: contract cadru de închiriere, încheiat în data de 05.04.2011, cu LIDL ROMANIA SOCIETATE ÎN COMANDITĂ + anexa 1, anexa 2 la contract;
- ___ - contract pentru prestări servicii de salubritate nr.197 din 19.04.2022, încheiat cu SC.STRICT PREST S.R.L;
- ___ - contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 102996 din 27.04.2022, încheiat cu Compania de Apă SOMEȘ S.A.;
- ___ - contract de furnizare a energiei electrice nr. 279 din 03.06.2020, încheiat cu Societatea „Electrică Furnizare” S.A. + act adițional nr. 29 din 24.11.2021;
- ___ - contract privind colectarea și reciclarea deșeurilor de baterii și acumulatori, nr. 23 din 22.06.2011, încheiat cu CCR REBAT RO S.R.L. + anexe la contract;
- ___ - contract de transfer de responsabilitate privind colectarea, valorificarea și reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE), nr. 107 din 06.06.2011, încheiat cu CCR Logistics Systems RO S.R.L.;
- ___ - contract de novație la contractul cadru pentru prestări servicii de facility management, nr. 20175 din 03.05.2017, încheiat cu Global Center S.R.L. (în calitate de „cedent”) și S.C. GREEN RECYCLE S.R.L. (în calitate de „cesionar”) + act adițional nr. 9 din 29.01.2019, act adițional nr.20/20.05.2020;
- ___ - contract de vânzare - cumpărare deșeuri de ambalaje reciclabile, nr. 745 din 18.09.2019, încheiat cu GREEN PC AMBALAJE S.R.L. + anexa nr. 1 la contract;
- ___-act adițional nr.5/31.05.2021, cu anexa nr.1, la contract de vânzare - cumpărare deșeuri de ambalaje reciclabile, nr. 745 din 18.09.2019, încheiat cu GREEN PC AMBALAJE S.R.L;
- ___-contract cadru pentru prestări servicii fnr. din data de 05.06.2019 încheiat cu SC.ALVI SERV SRL
- ___ - contract de servicii sisteme de răcire, nr. 14/01.06.2011, încheiat cu Carrier Chladici Technika CZ S.R.O. Praga Sucursala București + anexe la contract;
- ___ - contract cadru pentru prestări servicii de 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, la contract;
- ___ - fișe tehnice de securitate ale produselor comercializate;

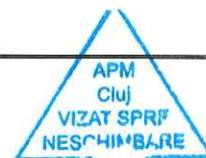


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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 15819

- ___ - anunț ziar – mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
 - ___ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;
 - ___ - OP din 21.04.2022 (ING Bank) 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. 49996 din 06.05.2022, emis de ORC Prahova;
 - ___ - Autorizația de mediu nr. 137 din 07.06.2013, revizuită la data de 04.09.2014, emisă de APM Mureș pentru punctual de lucru din loc. Iernut, str. Câmpului, nr. 3, jud. Mureș;
 - ___ - Autorizația de gospodărire a apelor nr.56-CJ din 09.08.2022 emisă de către ABA Someș-Tisa

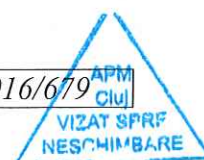
Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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 pericolozității 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 deșeurii 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 depozitari necontrolate de deșeurii;
- 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;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeurii 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;

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



- 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/grăsimi se face cu firme specializate și autorizate;
- utilizarea doar a detergentilor 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 detergentii 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.);
- 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;

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@apmej.anpm.ro*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- 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 STAS-ul 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 acestora, la depășirea zgomotului ambiant; 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;



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



- 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;
- 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 deșeurile 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 modificare 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

7

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



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;

- SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică;

- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;

- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;

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

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;

- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;

- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

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



- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

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

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

1. Activitatea autorizată

Magazin LIDL, comuna Apahida, str.Libertății, nr.31, 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		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

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

- ___ - suprafața totală a amplasamentului este de 10100 mp și cuprinde:
 - clădire tip hală (2282.50 mp);
 - suprafață exterioară: pavaje carosabile, pietonale și platforme amenajate (5472.82 mp); 141 locuri de parcare, dintre care 5 locuri de parcare pentru persoane cu deficiențe locomotorii, respectiv 2 locuri pentru mașini electrice),
 - spații verzi amenajate cu o suprafață de 2246,91mp;
- ___ - magazinul este structurat pe următoarele zone:
 - zona de acces principală (pentru public);
 - zona de vânzare (pentru public);
 - zona de recepție a mărfurilor și sortare a ambalajelor reciclabile;
 - zona de depozitare pe categorii de marfă;
 - zona cuptorului de coacere;
 - zona anexelor tehnice;
 - zona administrativă și a grupului social;
 - zona de colectare ambalaje de sticlă, PET și doze de aluminiu (camera de reciclare);
- ___ - **organizarea spațiului halei:** sala de vânzare (1348,79 mp); windfang (37,20 mp); depozit descărcare marfă (depozit tampon - 52,00 mp); depozit marfă (373,85 mp); brutărie (70,01 mp); cameră frigorifică (51,81 mp); camera personal (17,21 mp); cameră ședințe (10,32 mp); 2 grupuri sanitare pentru personal (6,12 mp); 1 toaletă publică (4,56 mp); nișă/camera video (2,76 mp); trezorerie(10,39mp);2 vestiare (14.20 mp);cameră echipamente IT (8,84 mp); cameră echipamente electrice (17,39 mp); cameră tablou

9

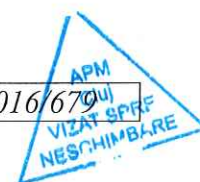
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



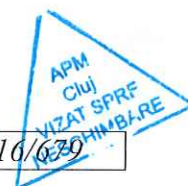
electric (12,25 mp); camera reciclare(57,58mp) - aparat automat de colectare/reciclare ambalaje de plastic (PET-uri), sticle și doze de aluminiu RVM TOMRA T9 MULTIPAC;
___ - **sala de vânzare a mărfurilor în regim de autoservire**: - vitrine de autoservire carne ambalata in pachete, grupata pe sortimente, vitrina patiserie, vitrine cofetarie, congelatoare liniare, vitrine congelator, vitrine de expunere a mezelurilor, vitrine de expunere oua, vitrine expunere unt, margarina, lapte si produse lactate, vitrine de prezentare semi-conserve peste si delicatose, vitrine de prezentare legume-fructe, podeste pentru legume congelate, rafturi metalice/din lemn pentru vinuri, ape minerale, sucuri, concentrate, rafturi metalice pentru produse de panificatie, dulcuri, cereale, rafturi metalice pentru cafea, produse de larg consum, rafturi metalice pentru conserve peste, carne (vita, porc, legume), paleti din material plastic si din lemn pentru alimente de baza (ulei, zahar, etc), case de marcat, stand pentru flori, instalatie de sonorizare, instalatie de ventilatie si climatizare, instalatie de detectie si stingere a incendiilor, instalatie de monitorizare/video, aeroterme hexagonale tip necarcasate – 4 bucati.

Vanzarea produselor nealimentare se realizeaza in sistemul autoservire si cuprinde urmatoarele dotări :

- rafturi metalice pentru articole de menaj, uz caznic, igiena corporala, cosmetice, articole nou-nascuti, detergenti,
- carucioare metalice/rafturi metalice pentru textile, incaltaminte; aparatura electrica si electrocasnica; aparatura electronica; jucarii; materiale de constructii; de gradinarit, articole sport si camping; auto moto-velo; papetarie; librerie; elemente mic mobile, cd-uri si casete audio- video, etc.

___ - **spațiu de pregătire produse de panificație/patiserie congelate**: masa de pregatire – 1 buc, cuptor de coacere electrica, marca Wiesheu, cu cate 5 rasteluri in partea de sus a cuptorului respectiv cu 10 rasteluri in partea de jos a cuptorului – 2 buc; camera congelare (camera frigo brutarie aprox.70 mc) - 1 buc; chiuveta – 1 buc; preparat instant de apa calda – 1 buc; separator de grasimi marca Aco tip Lipuma - C – 1 buc; suport pentru sapun lichid – 1 buc.; suport pentru dezinfectant – 1 buc.; carucior inchis pentru transportat produse de patiserie (rastele) – 5 buc.; feliator de paine – 1 buc.; dulap metalic inchis cu consumabile; **aeroterma tip caseta – 1 buc**; raft Bake-Off compus din 16 polite cu geam izolant igienizat, raft incorporat pentru pungi, pentru resturile de panificatie si manusilor de unica folosinta utilizate de personal;

___ - **depozit**: - presa de cartoane marca Dixi 80 SLD – 1 buc. (date tehnice presa: dimensiunile balotului : 1120 mm x 1120 mm x 1200 mm; greutatea balotului: 500-600 kg; se alimenteaza la curent trifazic: 380 V; puterea motorului de 11 kW; greutatea totala a preseii este de 8.000 kg, fara balot; dimensiunile masinii : 4320x1830x2620 mm; se obtin circa 3-5 baloti/luna); tarc metalic pentru valori (produse cu valori mari) – 1 buc; transpalet mecanic Jungheinrich AM 22(lung) – 4 buc; electrostivuitoar manual Jungheinrich – 1 buc; agregate frigorifice – 1 buc; Chiller Kampman – 1 buc; frigider pentru produse refrigerate carne proaspata cu indicator de temperatura de 8 mc – 1 buc; Frigider pentru produse refrigerate lactate, mezeluri, oua cu indicator de temperatura de 8 mc – 2 buc; lada frigorifica pentru produse expirate/alterate cu o capacitate de 400 litri – 2 buc; cantar – 2 buc; recipient metalic pentru depozitare ambalaje folie/plastic – 2 buc; lazi din material plastic pentru legume fructe alterate – 2 buc; rampa mobila pentru aprovizionarea



magazinului – 1 buc;**aeroterma tip caseta – 6 buc**;boxe metalice TK – 3 buc;spatiu depozitare ustensile de curatenie cu o suprafata de 6 mp, dotat cu : masina de spalat pardosea marca Hakomatic – 1 buc;dulap metalic – 1 buc;punct alimentare apa

___- **cameră personal**: spalator–1buc;plita electrica–1buc;cafetiera–1buc;cuptor cu microunde – 1 buc.;aeroterma – 1 buc;

___- **birou**: masă, dulap și rafturi din metal;

___- **Spațiu colectare/reciclare ambalaje cu o suprafață de 57.58 mp**, este dotat cu : aparat automat de colectare/reciclare model RVM TOMRA T9 MULTIPAC cu 2 fante, tip self-service, de ambalajele de plastic (pet-uri), sticle si doze de aluminiu, aparat care este dotat cu 3 containere de plastic pentru fiecare sortiment de ambalaj colectat.

Dimensiunea aparatului este de 4800 mm x1600mm x1940mm (Lx l x I)

___- **spatii anexe**: Camera echipamente electrice ;Camera tablou electric ;Spatiu rezerva de apa dotat cu:bazin rezerva apa subterana de 111 mc – 1 buc;Spatiu generator curent dotat cu:motogenerator marca Caterpillar de 200 KWA– 1 buc.(capacitate rezervor 418 litri de motorina);

___- **suprafață de pavaje carosabile, pietonale și platforme amenajate**: sifoane pentru ape pluviale;camin – separator de HC;deznisipator ;instalatie de iluminat exterior; platforma agregate pentru instalatia de frig;post de transformare propriu;platforma betonata (tarc) pentru colectarea deseurilor menajere;

Service-ul si intretinerea atat a vitrinelor de congelate, a lazilor de refrigerare precum si a sistemului HVAC este asigurat in baza contractului de service cu nr. 4 din data de 01.06.2011 incheiat cu S.C. Carrier Chladici Technika CZ S.R.O. Bucuresti.

Deratizarea ,dezinsectia si dezinfectia filialei este asigurata de S.C. CLEANDER SRL-D, contract cu nr.23/16.07.2014

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
produse sărate	Altele	2,8	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
conserve/paste făinoase	Altele	8,3	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
dulciuri	Altele	9,0	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse din carne și mezeluri	Altele	20,0	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
carne vidată	Altele	90,0	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pește proaspăt	Altele	2,3	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse lactate	Altele	135,0	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
legume, fructe	Altele	60,0	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
alimente de bază	Altele	289,0	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
cafea, ceai	Altele	48,0	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
condimente	Altele	4,3	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
hrană copii	Altele	4,2	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pâine, produse de panificație/patiserie	Altele	80,0	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
băuturi alcoolice	Altele	4000	Litri/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos

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



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	10	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
marfă nealimentară la promoție	Altele	140	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
produse de igiena corporală și de întreținere	Altele	108	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	periculos/ nepericulos
detergenți	Altele	122	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	periculos/ nepericulos
articole de menaj, uz casnic și gospodăresc	Altele	42	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	periculos/ nepericulos
accesorii auto	Altele	8	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
hârtie igienică, șervețele, hârtie de bucătărie	Altele	8	Tone/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
Freon folosit pentru instalații	Altele	7116	Kilograme	Agent frigorific	instalații	periculos
baterii portabile de mici dimensiuni	Altele	10	Kilograme/ lună	comercializare	magazin/depozit	periculos
pungi pentru fructe și legume	Ambalaje	100	Kilograme/ lună	cântărire fructe și legume	magazin/depozit	nepericulos
ambalaje/pungi de hârtie pentru patiserie	Ambalaje	100	Kilograme/ lună	ambalare produse de patiserie coapte	magazin/depozit	nepericulos
pungi mari de plastic	Ambalaje	320	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pungi frigorifice	Ambalaje	50	Bucăți/lună	comercializare	magazin/depozit	nepericulos
pungi mici de plastic	Ambalaje	3500	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 pentru curățat/dezinfectat suprafețe	Altele	2	Litri/lună	igienizare spații	spațiu amenajat	periculos
săpun lichid	Altele	2	Litri/lună	igienizare mâini	spatiu amenajat	nepericulos
dezinfectant pentru mâini	Altele	1	Litru/lună	igienizare mâini	spatiu amenajat	nepericulos
motorină	Combustibili	418	Litri/lună	generator electric	rezervor generator	periculos

__ - ambalaje folosite la colectare:

- ambalaje de hârtie și carton-4,0 Tone/lună;
- ambalaje plastic-PET – 100 Kilogram/lună;
- ambalaje nemetalice(doze de aluminiu)- 50 Kilogram/luna;
- ambalaje de sticlă - 150 Kilogram/lună;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- alimentarea cu apă se face din rețeaua publică de alimentare cu apă; apa se folosește în scop igienico - sanitar și la spălat pardoseala;	50	Metri cubi/lună
Canalizare	- apele uzate menajere și apele de condens de la aparatele de aer condiționat sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare;	35	Metri cubi/lună
Canalizare	- apele uzate din zona brutăriei trec printr-un separator de grăsimi (V = 190 l), înainte de a fi evacuate în rețeaua publică de canalizare;		
Canalizare	- apele pluviale de pe acoperiș se colectează cu ajutorul jgheburilor, burlanelor , după care se evacuează în rețeaua de canalizare exterioară;		
Canalizare	- apele pluviale colectate de pe platforma carosabilă (căi de acces și parcări) trec prin două separatoare de hidrocarburi și deznisipătoare (debit = 150 l/s, respectiv 60 l/s și V = 4721 litri, respectiv V=1950 litri), înainte de a fi evacuate în emisar-Valea Maratorii;		
Energie	- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională prin bransament;	25000	kWh/lună
Altele	încălzirea:	0,00	KWh/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@apmcj.anpm.ro

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



<p>-pentru spatial commercial: trei unitati exterioare de climatizare de tip VRF; - pentru zona de vanzare se utilizeaza 4 unitati interioare in sistem tip duct, -pentru zona de depozitare au fost prevazute 6 unitati interioare tip caseta cu refulare pe patru directii. -pentru zona de brutarie este prevazuta 1 unitate interioara tip caseta cu refulare pe patru directii. Camerele anexe se vor incalzi cu convectoarele electrice cu montaj pe perete.</p>		
---	--	--

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- aprovizionarea depozitului;
 - controlul si receptia marfii;
 - dirijarea marfii spre depozite, spatii frigorifice sau raioanele de expunere;
 - vanzarea produselor in sistem de autoservire;
 - aprovizionarea raioanelor ritmic din stocurile aflate in depozit;
 - coacerea si comercializarea produselor congelate de panificatie.
 - colectarea deseurilor nepericuloase de la terti: sticla, pet –uri si doze de aluminiu
 - recuperarea materialelor reciclabile sortate – recuperarea ambalajelor de sticla, Pet si dozele de aluminiu, respectiv balotarea ambalajelor din hartie/carton

Activitatea desfasurata de tip comercial consta in comercializarea de produse alimentare, nealimentare, bunuri de larg consum, bauturi alcoolice si nealcoolice, produse se uz casnic, produse electrocasnice si electronice, marfuri industriale, legume, fructe, produse de panificatie, etc.

Aprovizionarea se realizeaza de la diferiti furnizori de specialitate, iar transportul marfurilor pana la magazin se realizeaza in general cu mijloacele auto ale furnizorilor. Toata marfa livrata in magazin este preambalata. Livrarea marfii se face in spatiul de receptie marfa, spatiu special amenajat unde se verifica calitatea si temperatura produselor care urmeaza sa fie preluata si expusa pe raioane.

Marfa receptionata este expusa direct la vanzare iar surplusul de marfa este depozitat temporar in spatii special amenajate, pe categorii de produse, astfel:

- spatii de depozitare pentru produse nealimentare;
- spatii de depozitare pentru produse alimentare neperisabile;
- spatii de depozitare pentru produse alimentare perisabile: camere frigorifice separate pentru lactate si preparate din carne refrigerate etc.

Transportul interfazic si serviciile destinate clientilor se efectueaza manual iar manipularea marfurilor in cadrul magazinului se realizeaza cu ajutorul carucoiarelor si a transpaletilor din dotare.

Camerele frigorifice utilizeaza agenti frigorifici agreati de Comunitatea Europeana - agent racire R 410 A.

Produsele semicoapte congelate sunt livrate de catre depozitiul central in boxe congelate. Produsele semicoapte congelate sunt depozitate in camera frigorifica la o temperatura de maxim -18° C, iar depozitarea se face pe sortimente.

Produsele sunt scoase din camera de congelare, asezate pe tavi siliconate si amplasate pe rasteluri din inox cu care se transporta pana la cuptor. Se introduc in cuptorul de coacere pe sortiment deoarece fiecare sortiment are conditiile 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.

Activitatea de colectarea a deșeurilor nepericuloase constă în colectarea/reciclarea ambalajelor de plastic (pet-uri), sticla și doze de aluminiu de la terți,(de la populație) în vederea reciclării lor.

Colectarea/reciclarea se desfășoară într-o încăpere simplă,(camera de reciclare) special amenajată, cu ajutorul aparatului automat de reciclare tip RVM TOMRA T9 MULTIPAC CU 2 FANTE

Aparatul este complet tehnologizat și are o capacitate mare de procesare a ambalajelor. Clienții pot introduce recipientele într-o ordine aleatorie în aparat, iar acesta le identifică, le sortează automat, le compactează și le direcționează în pubela alocată fiecărui tip de material.

Aparatul este tip self-service și răsplătesc clienții care reciclează ambalajele cu o sumă de bani, oferită sub formă de cupon de reducere ce poate fi folosit în magazin (voucher 0.02 lei/recipient).

Aparatul este dotat cu senzori de măsurare a gradului de umplere, senzori de mișcare, camere de supraveghere, linie de sortare/compactare și containere pentru fiecare tip de ambalaj colectat cu posibilitate de adăugare de la 1 până la 7 containere în funcție de cerințele de volum de stocare.

Detalii importante:

- Recipientele introduse trebuie să fie cât mai curate și nedeteriorate pentru a fi acceptate de aparat;
- Recipientele depuse trebuie să fie goale;
- Aparatul eliberează cupon valoric de discount
- Clientul poate depune orice combinație din cele trei tipuri de ambalaje acceptate – PET, sticlă sau aluminiu;
- Clientul poate utiliza mai multe cupoane pe același bon fiscal de cumpărături, dar fiecare cupon poate fi folosit în combinație cu un singur produs.

Activitatea de recuperare a materialelor constă în :

1.colectarea acestor tipuri de ambalaje: sticla, Pet și doze de aluminiu în vederea recuperării lor și trimise către valorificare/reciclare pe baza contractului încheiat cu SC GREEN AMBALAJE SRL

2. colectarea ambalajelor de hartie/carton de la despachetarea marfurilor ajunse în magazin și presarea lor cu ajutorul preseii de balotare, avute în dotarea depozitului din cadrul supermarketului, și anume marca DIXI 80 SLD. Balotii obtinuti se trimit la depozitul central din Iernut, de unde sunt preluate de firme autorizate în vederea valorificării/reciclării lor.

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	Produse de pâine și patiserie	5	Tone/lună	comercializare

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

___-ambalaje colectate(sticlă, PET și doze de aluminiu)-300 Kg/lună

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

Nu este cazul

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

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4532	Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun
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 papetrie, în magazine specializate
4763	Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fara înregistrări 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

15

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) 2016/679M



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;

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

-nu este cazul

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

Alte surse de poluare - nu este cazul;

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii
pentru apele uzate din zona brutăriei;	-separator de grăsimi ACO Lipumax(V = 190 l)
pentru apele pluviale colectate de pe platforma carosabilă (căi de acces și parcări);	-apele pluviale colectate de pe platforma carosabilă (căi de acces și parcări) trec prin două separatoare de hidrocarburi ACO OLEOPATOR cu by pass (debit = 150 l/s, respectiv 60 l/s și V = 4721 litri, respectiv V=1950 litri), înainte de a fi evacuate în emisar-Valea Maratorii;

Tratate 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 pentru colectarea bateriilor uzate, a



deșeurilor de surse luminoase și DEEE - urilor; 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

___ - 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 decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

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

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

Concentrații maxim admise pentru apele uzate menajere și pluviale potențial impurificate (preepurate în separatorul 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;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, 17astille 17astill 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

___ - **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 17astille1717e17 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

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@apmej.anpm.ro

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



Monitorizarea aerului - nu este cazul;

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

Monitorizarea apei - nu este cazul

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

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	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	Deseuri din ambalaje din hartie si carton	Din activitate	4	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri ir vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaj din material plastic		0.5	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri ir vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
02 02 03	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii – (tesut animal)	Marfa expirata, deteriorata de origine animala	0.4	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri ir vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
02 03 04	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii – (tesut	Legume, fructe alterate, expirate	2	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri ir vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile

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



	vegetal)						enumerare de la R1 la R11
02 06 01	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii - (deseuri de la panificatie ramase)	Deseuri ramase de la panificatie	0.5-1	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri menajere	Din activitate	4.4	mc/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
20 01 21*	Surse luminoase	Din activitate	0.5	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
13 05 02*	Namol de la decantorul separatorului de hidrocarburi	De la separatorul de hidrocarburi	50-100	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
19 08 02	Deseuri de la deznisipator	De la separatorul de hidrocarburi	50-100	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje cu substante periculoase	De la produsele de curatenie	2-3	Kg/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate (preluate 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

19

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



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	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri 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	3	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri 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 cu conținut de componente periculoși	1,5	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri 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	3,5	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

__ - deșeurile de baterii, surse luminoase și DEEE-uri sunt preluate de la populație cu titlu gratuit;

Deșeuri comercializate - nu este cazul;

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

__ - **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:

- frigider, 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 20astille2020 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 – 20astille20 lămpi cu vapori de 20astil la înaltă

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



presiune și lămpi cu halogenuri metalice -, lămpi cu vapori de 21astil 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 21astille cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricotate și țesut, unități 21astill de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopioare, automate cu monede de mari dimensiuni, 21astille2121e medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse și 21astille 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, 21astil video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente 21astille, 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, 21astille2121e 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.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

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 (Ag2O)
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	în aparatul automat colectare/reciclare
15 01 04	ambalaje metalice	50	Kilograme/lună	în aparatul automat colectare/reciclare
15 01 07	ambalaje de sticlă	150	Kilograme/lună	în aparatul automat colectare/reciclare
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut	3	Kilograme/lună	cutii lemn - hol magazin/

21



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



20 01 33*	de mercur baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii	2	Kilograme/lună	spatiu special închis cutii lemn - hol magazin
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	3	Kilograme/lună	cutii lemn - hol magazin
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși	1,5	Kilograme/lună	cutii lemn - hol magazin/ spatiu special închis
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	3,5	Kilograme/lună	cutii lemn - hol magazin/ spatiu special 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	4,0	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	100,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Ambalaje metalice (doze de aluminiu)	50,00	Kilogram/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	150,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu este cazul;

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul;

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

- cu firme specializate și autorizate;

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

- ___ - baloții de hârtie și carton sunt trimiși la depozitul depozitul central din Iernut;
- ___ - ambalajele de material plastic sunt trimise la depozitul depozitul central din Iernut;

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

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



Hârtie și carton	ambalaje/pungi de hârtie pentru patiserie/panificație	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

___ - **ambalajele reutilizabile**

- Paleți lemn-400 bucăți/lună
- Paleți din material plastic-200 bucăți/lună
- Boxe metalice pentru produse congelate-24 bucăți/lună
- Lădițe din material plastic-160 bucăți/lună
- Lădițe din lemn-450 bucăți/lună

___ - **ambalajele rezultate**

- Ambalaj hârtie/carton-4 Tone/lună
- Ambalaj din material plastic-0,50 Kg/lună
- Ambalaje care conțin substanțe periculoase-2-3 Kg/lună

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 comercializeaza următoarele:**

- deodorante tip spray - cca. 167 buc./lună;
- spumă de păr - cca. 128 buc./lună;
- odorizant pentru cameră - cca. 125 buc./lună;
- soluții pentru desfundat țevi - cca. 90 litri/lună;
- solutii de scos pete - cca. 130 litri/lună;
- detergent lichid - cca. 2200 litri/lună;
- detergent vase - cca. 360 litri/lună;
- pastile pentru mașina de spălat vase - cca. 190 buc./lună;
- soluție de curățare(Power Cleaner) - cca. 79 litri/lună;
- solutie curățare universală - cca. 170 litri/lună;
- spray odorizant cameră - cca. 190 buc./lună;
- clor - cca. 320 litri/lună;
- brichete - cca. 200 buc./lună;
- produse de curățat obiecte sanitare - cca. 330 litri/lună;
- soluții dezinfectante - cca. 700 litri/lună;
- odorizant camera cu fitil - cca.120 buc.
- soluții pentru curățat toaleta - cca. 580 litri/lună;
- pastile pentru WC - cca. 215 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-B Clean-P102,P262,P302+P352	H315; H319
Amestecuri	Altele	10	Litri/lună	soluție pentru spălat pardoseala AZ70- P102,P280,P305+P351+P338	H319;H315;H318
Amestecuri	Altele	2	Litri/lună	soluție pentru curățat/ dezinfectat suprafețe Mikro-Quat Extra- P273,P280,P303+P361+P353	H302;H315;H318; H400
Amestecuri	Altele	2	Litri/lună	Săpun lichid	H315; H319
Amestecuri	Altele	1	Litri/lună	Soluție pentru dezinfecat mâini Epicare 5	H319; H400
Amestecuri	Altele	418	Litri/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:** __ - se comercializează; produsele de igienizare/dezinfecție se utilizează la igienizarea/dezinfecția utilajelor și suprafețelor; motorina se utilizează la alimentarea motogeneratorului;

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	Echipamente 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
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri. •	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.

___ - 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 26(douăzecișase) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

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



**Întocmit:
ing. Dumitru ULIEȘAN**
02.11.2022

