



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din10.2022

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: mun. Campia Turzii, str. Laminoristilor, nr.94, 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 toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii:.....2022

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 mun. Campia Turzii, str. Laminoristilor, nr.94, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20199/11.08.2022, completata cu nr.23286/05.10.2022, 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 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 mun. Campia Turzii, str. Laminoristilor, nr.94, jud. Cluj

Documentația conține:

- ___- 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 2 la contract;
- ___- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor pentru utilizatorii non-casnici, încheiat cu SC SUPERCOS SA;
- ___- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 10437.00/01.02.2011, încheiat cu Compania de Apă Aries S.A.;
- ___- Contract cadru de furnizare a energiei electrice, încheiat cu Societatea „Electrică Furnizare” S.A.;
- ___- Contract cadru pentru prestări servicii, încheiat cu ALVI SERV SRL; anexa nr. 2 la contract;
- ___- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE); Deșeuri de baterii și acumulatori (DBA) nr. 24 din 02.03.2020, încheiat cu CCR Waste Management Systems S.R.L. (RLG Waste Management System Romania SRL); Anexe la contract;
- ___- 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;

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

- ___ - 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; acte aditionale la contract;
- ___ - Contract de servicii sisteme de răcire, încheiat cu Carrier Chladici Technika CZ S.R.O. Praga Sucursala București;
- ___ - 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 la contract;
- ___ - fișe tehnice de securitate ale produselor comercializate;
- ___ - Piese desenate: __ Plan de situație __ Plan de încadrare
- ___ - Anunt ziar – mediatizare emitere autorizație de mediu;
- ___ - OP din 05.08.2022 (ING Bank) reprezentând tarif emitere autorizație: 500 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. 84477 din 10.12.2022, 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 mediu nr. 202 din 19.06.2012, emisă de ARPM Cluj –Napoca;

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 a acestora 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;
- 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;



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

- 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/grăsimi 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.);
- 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;



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 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 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 sa 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 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;



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

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



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

- 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, mun. Campia Turzii, str. Laminoristilor, nr.94, 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)

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu o suprafață de 5.165 mp, într-o clădire cu o suprafață construită de 1310 mp, plus suprafața terenului pe care se afla containerul metalic de 45 mp, (**total suprafața construită fiind de 1355 mp**),

81 locuri de parcare (din care 2 pentru persoane cu deficiență locomotorie și două pentru mama și copil);

Circulații auto, pietonale și platforme pavate cu o suprafață de 2790 mp.

Magazinul este structurat pe următoarele zone:

- zona de acces principală – pentru public;
- zona de vânzare pentru public;
- zona de recepție a marfurilor;
- zona de depozitare pe categorii de marfa;
- zona cuptorului de coacere;
- zona anexelor tehnice;
- zona administrativă și a grupului social
- zona de colectare/reciclare ambalaje de sticlă, Pet și dozele de aluminiu

Organizarea spațiului și suprafețele acestora:

- sala de vânzare cu o suprafață de 819.63 mp;
- depozit descarcare marfa (depozit tampon) cu o suprafață de 59.47 mp;
- depozit de marfa cu o suprafață de 154.73 mp;
- zona casierilor cu o suprafață de 107.83 mp;
- spațiu pregătire produse de patiserie în cadrul depozitului cu o suprafață de 8 mp;
- camera personal (birou) cu o suprafață de 14.37 mp;
- hol pentru personal cu o suprafață de 6.93 mp
- antreu WC personal cu o suprafață de 1.22 mp
- toaleta pentru personal cu o suprafață de 1.25 mp;
- hol pentru public cu o suprafață de 4.55 mp;
- antreu WC public cu o suprafață de 1.65 mp;
- toaleta publică cu o suprafață de 1.80 mp;
- nisa/camera video cu o suprafață de 10.93 mp;
- spațiu centrală termică cu o suprafață de 12.63 mp,
- spațiu motogenerator cu o suprafață de 10.10 mp,
- camera tablou electric cu o suprafață de 7.44 mp.
- Windfang intrare cu o suprafață de 7.91 mp;
- Windfang ieșire cu o suprafață de 9.16 mp;



- Suprafata container metalic pentru colectarea deseurilor de ambalaje cu o suprafata de 45 mp;
- 1. Sala de vanzare are in dotare urmatoarele:
 - produse sarate – 14 module de raft;
 - conserve/compoturi – 10 module de raft;
 - paste fainoase – 9 module de raft;
 - hrana pentru bebe – 5 module de raft;
 - hrana pentru animale – 3 module de raft +1 stand
 - dulciuri – 22 module de raft;
 - bauturi nonalcoolice – 5 module de raft +1 stand
 - bauturi alcoolice – 15 module de raft;
 - legume- fructe – stand din lemn – 2 buc.
 - cafea, ceaiuri – 8 module de raft;
 - cereale – 8 module de raft;
 - condimente – 5 module de raft;
 - diverse – 13 module de raft;
 - stand pentru flori – 1 buc.
 - paine – 4 module de raft din lemn;
 - raft Bake-Off compus din 16 polite cu geam izolant igienizat, raft incorporat pentru pungi, pentru resturilor de panificatie si manusilor de unica folosinta utilizate de personal;
 - marfa la promotie – 22 module de raft;
 - 60 carucioare ;
 - produse igiena corporala, cosmetice – 13 module de raft;
 - detergenti – 11 module de raft;
 - stand ulei, zahar, faina – cate 1 bucata
 - articole de menaj, uz casnic – 6 module de raft;
 - hartie igienica, servetele, hartie de bucatarie – 1 stand
 - vitrine frigorifice pentru mezeluri - 9 module de raft;
 - vitrine frigorifice pentru lactate – 11 module de raft;
 - vitrina frigorifica pentru oua – 1 module de raft;
 - lazi frigorifice pentru produse congelate – 16 buc;
 - lazi frigorifice pentru produse refrigerate – 6 buc;
 - vitrine frigorifice pentru produse congelate – 16 buc;
 - sine de pret – aprox.1740 buc.
 - case de marcat GK LIDL Retail – 4 buc;
 - rafturi pentru depozitarea tigarilor (cele deasupra casei de marcat) – 4 buc;
 - paleti din lemn si material plastic – aprox. 40
 - instalatie de sonorizare – 1 buc.
 - instalatie de ventilatie si climatizare – 1 buc.
 - instalatie de detectie si stingere a incendiilor – 1 buc.
 - tuburi fluorescente pentru iluminat – 250 buc.
 - becuri fluorescente – 30 buc.



- suport pungi pentru legume- fructe – 3 buc.
- instalatie de monitorizare/video – 1 buc.
- aeroterme hexagonale – 6 buc.

Spatiu de coacere a produselor de panificatie semicongelate cu o suprafata de 6 mp este in cadrul salei de vanzare si are in dotare:

- cuptor de coacere electrica
- carucior inchis pentru transportat produse de patiserie

2. Depozitul are in dotare:

- presa de cartoane marca Dixi 60 SLD (**date tehnice presa:** forta de presare este de 600 kN; dimensiunile balotului : 120 mm x 800 mm x 1200mm; **greutatea balotului: 380-450 kg; se obtin circa 3-5 baloti/luna**)
- tarc metalic pentru valori (produse cu valori mari)
- transpaleti mecanici Jungheinrich AM 22(lung)
- transpalet electric Jungheinrich
- agregate frigorifice
- camera pentru produse refrigerate cu indicator de temperatura de 8 mc
- camera pentru produse congelate cu indicator de temperatura de 8 mc
- lada frigorifica pentru produse expirate/alterate cu o capacitate de 400 kg
- recipient metalic pentru depozitare ambalaje folie/plastic
- lazi din material plastic pentru legume fructe alterate
- rampa mobila pentru aprovizionarea magazinului.
- aeroterma hexagonala
- boxe metalice TKT
- spatiu pregatire produse de patiserie congelata cu o suprafata de 8 mp, dotat cu:
 - o congelatoare mici
 - o masa de pregatire
 - o chiuveta
 - o suport pentru sapun lichid
 - o suport pentru dezinfectant
 - o carucior inchis pentru transportat produse de patiserie
- spatiu depozitare ustensile de curatenie cu o suprafata de 6 mp, dotat cu :
 - o masina de spalat pardosea
 - o dulap metalic

3. Camera personal dotat cu: spalator, plita electrica, cafetiera, cuptor cu microunde, aeroterma;

4. Birou

5. Spatii anexe:

1. spatiu centrala termica dotat cu :
 - cazan Buderus de cate 60 kW, fiecare
 - 2 vase de expansiune de 50 litri
 - Boiler electric
2. Spatiu rezerva de apa dotat cu:
 - bazin rezerva apa 3.6 mc



3. Spatiu generator curent dotat cu:
- motogenerator de 80 kW
6. Spatiu colectare/reciclare dotat cu :
- container metalic
 - 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 x1150mm x1940mm (Lx l x I)

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

Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate	UM	Natura chimica/compoziti e	Destinatie /utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Produse sarate	Altele	2.8	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Conserve /paste fainoase	Altele	8.3	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Dulciuri	Altele	9	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Produse din carne si mezeluri	Altele	20	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Legume/ fructe	Altele	60	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Alimente de baza	Altele	289	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Cafea, ceai	Altele	48	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Condimente	Altele	4.3	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Hrana copii	Altele	4.2	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Produse lactate	Altele	135	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Peste proaspat	Altele	2.3	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Paine, produse de patiserie	Altele	80	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte	Carne	Altele	90	t/luna		comercializate	Magazin/	nepericulos



materii	vidata						depozit	
Alte materii	Bauturi alcoolice	Altele	4.000	l/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Bauturi nealcoolice	Altele	3.800	l/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Hrana pentru animale	Altele	2	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Marfa alimentara la promotie	Altele	10	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Marfa nealimentara la promotie	Altele	140	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Articole de menaj, uz casnic si gospodaresc	Altele	42	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Accesorii auto	Altele	8	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Hartie igienica, servetele, hartie de bucatarie	Altele	8	t/luna		comercializate	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Pungi pentru legume, fructe	ambalaje	100	Kg/ luna		Pentru legume/fructe	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Pungi de hartie pentru patiserie	ambalaje	100	Kg/ luna		Pentru produsele de patiserie coapte	Magazin/ depozit	nepericulos
Alte materii	Pungi mari din plastic	ambalaje	320	Buc/ luna		comercializate	Magazin / depozit	nepericulos
Alte materii	Pungi mici din plastic	ambalaje	3.500	Buc/ luna		comercializate	Magazin / depozit	nepericulos
Alte materii	Pungi frigorifice	ambalaje	50	Buc/ luna		comercializate	Magazin / depozit	nepericulos

___ - ambalaje folosite la manevrarea/depozitarea mărfurilor în cadrul magazinului:

- lădițe lemn - 450 bucăți/luna;
- lădițe plastic - 160 bucăți/luna;
- paleți lemn - 400 bucăți/luna;
- paleți plastic - 200 bucăți/luna;
- boxe metalice - 24 bucăți/luna;

___ -Substante periculoase comercializate in cadrul magazinului, conform punctului V.1, din autorizatia de mediu



___ - Soluții și substanțe periculoase folosite în cadrul magazinului, conform punctului V.1, din autorizația de mediu

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;	40	Metri cubi/lună
Canalizare	- apele pluviale de pe acoperiș sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare;		
Canalizare	- apele pluviale colectate de pe platforma carosabilă (căi de acces și parcări) trec printr-un separator de hidrocarburi (V = 1581 litri), dotat cu decantor de namol și filtru coalescent, înainte de a fi evacuate în rețeaua publică de canalizare;		
Energie	- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua din zonă;	20000	kWh/lună
Altele	- alimentarea cu gaz metan se face din rețeaua existentă în zonă; - încălzirea spațiilor se face cu o baterie cu două cazane cu funcționare pe gaz în condensat și tiraj forțat, marca BUDERUS LOGOMAX PLUS GB 112-60 cu putere termică de 60 kW fiecare cazan; Evacuarea gazelor arse se face printr-un chit comun de evacuare cu diametru de 30 cm și o înălțime de 4 m. - apa caldă utilizată în scop menajer se obține cu ajutorul unui boiler electric; - spațiul de vânzare și depozitul-6 aeroterme hexagonale KAMPMAN, agentul termic ce alimentează aerotermele este apa caldă furnizată de centrala termică proprie. - ventilarea spațiilor se realizează cu o centrală de ventilație cu recuperarea căldurii. Centrala de tratare este alimentată cu agent termic de la centrala termică și cu agent frigorific de la unitățile exterioare de aer condiționat.	2500	mc/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- aprovizionarea depozitului;
- controlul și recepția marfii;
- dirijarea marfii 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.
- colectarea deșeurilor nepericuloase de la terți: ambalaje de sticlă, PET-uri și doze de aluminiu;
- recuperarea materialelor reciclabile sortate – recuperarea ambalajelor de sticlă, PET și dozele de aluminiu, respectiv balotarea ambalajelor din hârtie/carton cu ajutorul preseii de cartoane.

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



5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Produse semicoapte de patiserie si paine	6	Tone/lună	comercializare
Alte produse	Baloți de hârtie și carton	5	Buc/luna	

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	2500	Metri cubi/an	Baterie cu doua cazane, in condensatie si tiraj forat, marca BUDERUS LOGOMAX PLUS GB 112-60 cu putere termica de 60 kW fiecare cazan; Evacuarea gazelor arse se face printr-un chit comun de evacuare cu diametru de 30 cm si o inaltime de 4 m.	2x0,06

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
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 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
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: 7 zile/săptămână, 360 zile/an;

Orar de functionare: L-S : 7:30-21; D: 8-20

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: Evacuarea gazelor arse se face printr-un chit comun de evacuare cu diametru de 30 cm și o înălțime de 4 m.

Alte surse de poluare - nu este cazul;

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Separator de hidrocarburi cu o capacitate totală de 1581 litri, tip ACO OLEOPASS TN8/80 din beton armat, cu bypass, dotate cu decantor de namol și filtru coalescent pentru preepurarea apelor pluviale provenite de pe platforma carosabila.

Tratare ape pe amplasament - nu este cazul;

Sol - platforme betonate;

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

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

___containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor;

___lăzi frigorifice pentru stocarea deșeurilor de marfă alterată/expirată;

___cutii de carton/lăzi lemn pentru colectarea bateriilor de mici dimensiuni, a deșeurilor de surse luminoase și DEEE - urilor;

___instalațiile frigorifice funcționează cu freon R410 A;

4. 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

aer: -emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale, conf. Ord. nr. 462/1993, raportat la un conținut în oxigen al efluentilor gazoși de 3%.: pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN;

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

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-apa: -_-conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate

Valori admise pentru sol

___- conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, 18astille 18astill prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

___- **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 18astille1818e18 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;

Monitorizarea apei - nu este cazul



Monitorizarea apei subterane - nu este cazul;

Monitorizarea solului - nu este cazul;

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 deseuri	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operatiune Valorificare / eliminare	Cod Val orificare / eliminare	Denumire operatiune
15 01 01	Deseuri din ambalaje din hartie si carton	Din activitate	3	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaj din material plastic	Din activitate	0.5	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile enumerate de la R1 la R11
02 02 03	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii – (tesut animal)	Din activitate	0.5	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile enumerate de la R1 la R11
02 03 04	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii – (tesut vegetal)	Din activitate	2	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile enumerate de la R1 la R11
02 06 01	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii - (deseuri de la	Din activitate	0.5-1	t/luna	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiunile



	panificatie ramase)						enumerata 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
13 05 02*	Namol de la decantorul separatorului de hidrocarburi	De la separatorul de hidrocarburi	50	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	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
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și	2,5	Kilograme/ lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre



	acumulatori nesortați conținând aceste baterii					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 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;

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

___ - **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 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 – 21astille21 lămpi cu vapori de 21astil 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 21astille cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricatat 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, 22astil video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente 22astille, 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, 22astille2222e 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 (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	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 de mercur	3	Kilograme/lună	cutii lemn - hol magazin/ spatiu special închis
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 - hol magazin
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	2,5	Kilograme/lună	cutii lemn - hol magazin
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20	1,5	Kilograme/lună	cutii lemn - hol magazin/ spatiu special închis



	01 23 cu conținut de componenți periculoși			
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	3	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	kg/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	Kg/luna	Valorificare	R12	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;

Deșuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul;

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

___ - cu firme specializate și autorizate;

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	ambalaje/pungi de hârtie pentru patiserie	100	Kilograme/lună
Alte plastice	pungi pentru fructe și legume	100	Kilograme/lună
Alte plastice	pungi de plastic pt vanzare	3820	Bucăți/lună
Alte plastice	pungi frigorifice pt vanzare	50	Bucăți/lună

___ - ambalaje folosite la manevrarea/depozitarea mărfurilor în cadrul magazinului (care se reutilizează):

- paleti din lemn – aprox. 400 buc /luna
- paleti din material plastic – aprox. 200 buc/luna
- boxe metalice pentru prod.congelate – aprox. 24 buc/luna
- ladite din material plastic – aprox. 160 buc/luna
- ladite din lemn – aprox.450 buc/luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor



___ - prin operatori autorizați;

___ - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase 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 de 150 ml – aprox.120 buc.
- spuma de par 250 ml – aprox.130 buc.
- odorizant pentru camere de 250 ml – aprox.100 buc.
- substanțe desfundat tevi de 1 litru – aprox.80 litri
- soluții scos pete de 1 litru – aprox.60 litri
- detergent lichid de 2 litri – aprox.700 litri
- detergent vase de 1 litru – aprox. 200 litri
- pastile pentru mașina de spălat vase de 540 gr. – aprox. 200 buc
- Power cleaner de 750 ml – aprox. 80 litri
- soluție curățare universală de 1 litru – aprox. 130 litri.
- spray odorizant camera de 300 ml – aprox. 180 buc.
- clor de 2 litri – aprox. 200 litri.
- bricheta – aprox. 200 buc.
- produse de curățat obiecte sanitare de 750 ml – aprox. 300 litri.
- soluții dezinfectante de 750 ml – aprox. 500 litri.
- odorizant camera cu fitil de 150 ml – aprox.100 buc.
- soluții curățat toalete de 1 litru – aprox. 350 litri.
- pastile pentru WC de 400 gr.- aprox. 200 buc.

___-Soluții și substanțe periculoase folosite în cadrul magazinului:

Tip	Substanța chimică	Cantitate	UM	Categoria – Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Soluție curățat cuptor B-Clean	9	l/lună	Xi	H315,H319, P102,P262,P302+P352
Amestecuri	Soluție de curățat/dezinfectant suprafețe Mikro-Quat Extra	2	l/lună	C, N, Xi, Xn	H302,H315,H318, H400 P273,P280,P303+P361+P353
Amestecuri	Soluție curățat pardoseala AZ 70	10	l/lună	Xi	H318, H315, H319 P102,P280, P305+351+338
Amestecuri	Săpun lichid	2	l/lună	Xi	H319,H315
Amestecuri	Soluție dezinfectant maini Epicare 5	1	l/lună	Xi,	H319, H400,
Amestecuri	Motorină	418	l/lună	Xn, N	



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 caldură sau care produc scântei, 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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - nu este cazul;

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul;

Sisteme de siguranță existente - nu este cazul;

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.
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 26 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

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

**Întocmit:
Ing. Alexandra Vermesan
.....2022**

26



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



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