



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 36 din 7 MARTIE 2023

Ca urmare a cererii adresată de LIDL DISCOUNT SRL, cu sediul în județul Prahova, localitatea Nedelea, comuna Ariceștii Rahtivani, DN 72, Crângul lui Bot, km 73+810, înregistrată sub nr. 10146/02.09.2022, cu ultima completare la nr. 2782/28.02.2023,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Supermarket „LIDL”, în municipiul Bistrița, str. Vasile Conta, nr. 9, județul Bistrița-Năsăud

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun - cod CAEN 4711 - rev. 2 (5211 - rev. 1),
- Colectarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3811 - rev. 2 (9003 - rev. 1),
- Colectarea deșeurilor periculoase - cod CAEN 3812 - rev. 2 (9002 - rev. 1),
- Recuperarea materialelor reciclabile sortate - cod CAEN 3832 - rev. 2 (3710, 3720 - rev. 1).

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

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, 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 de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

Obiectivul este situat la o distanță de cca. 500 m față de râul Bistrița Ardeleană. Accesul pe amplasament se face din strada Vasile Conta și str. Parcului.

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața totală de 8.580 m², care cuprinde:

- suprafață construită totală 1683 m², din care:
 - clădire magazin supermarket în regim de înălțime parter care cuprinde spațiile de vânzare cu o suprafață de 1030 m², spații de depozitare – 182,8 m², zona de caserii și iesire – 81,4 m²;
 - container metalic pentru colectare deșeuri reciclabile - 45 m²;
- parcare dalată - 124 locuri parcare;
- circulații auto, pietonale și platforme - 3457 m².

Documentația de emiterie a autorizației de mediu conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către SC MIRAROM SRL Gherla, jud. Cluj;
- Autorizația de mediu nr. 143/19.11.2010, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, revizuită la 25.11.2014;
- Fișe cu date de securitate (detergent, agent de curățire, săpun, agent frigorific);
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu - ziarul Răsunetul din data de 26.08.2022;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Procese verbale de verificare nr. 10661/16.09.2022 și nr. 11236/30.09.2022 încheiate de APM Bistrița-Năsăud în urma controalelor efectuate în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 11471/02.11.2022 încheiat de APM Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia de emiterie a autorizației de mediu;
- Decizia de emiterie a autorizației nr. 511/05.10.2022, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2367924 din 03.12.2010 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova:
 - Cod Unic de Înregistrare: 22891860 din data de 10.12.2007,
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J29/ 3212 /10.12.2007;

- Certificat constatator emis la data de 30.03.2022 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova, în baza declarației pe proprie răspundere înregistrată sub nr. 29138/28.03.2022;
- Contract cadru de închiriere centre comerciale și depozite LIDL, încheiat la data de 05.04.2011 cu LIDL ROMANIA SCS;
- Contract de alimentare cu apă și evacuare ape uzate nr. 58842/19.02.2016, cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Contract cadru achiziții și prestări servicii de colectare, transport, tratare și eliminare finală deșeuri periculoase și nepericuloase (deșeuri de țesuturi animale și materii care sunt improprii pentru consum ori procesare), din februarie 2017, încheiat cu SC DEMECO SRL Bacău;
- Contract de novație la contractul cadru pentru prestări servicii de facility management, nr. 20175/03.05.2017, între SC LIDL DISCOUNT SRL, SC GLOBAL ECO CENTER SRL Iași și SC GREEN RECYCLE SRL Iași (predare ambalaje cu conținut de substanțe periculoase și servicii de curățare separator de hidrocarburi) și Acte adiționale nr. 9/29.01.2019 și nr. 20/20.05.2020;
- Contract de predare deșeuri de ambalaje (de materiale plastice, sticlă, doze aluminiu, metalice, chingi, butelii PET), nr. 745/18.09.2019, încheiat cu SC GREEN PC AMBALAJE SRL București;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri de echipamente electrice și electronice (DEEE) și deșeuri de baterii și acumulatori portabili (DBA), nr. 24/02.03.2020, cu SC CCR RO WASTE MANAGEMENT SYSTEMS SRL București;
- Contract-cadru de prestări servicii deratizare, dezinsecție și dezinfecție, nr. 23/16.07.2014, cu SC CLEANDER SRL-D Chinteni, județul Cluj;
- Contract de service pentru instalațiile frigorifice, nr. 4/01.06.2011, încheiat cu SC CARRIER CHLADICI TECHNIKA CZ SRL București;
- Decizia de impunere privind taxa de salubritate, nr. 93092/09.02.2023, eliberată de Municipiul Bistrița.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor legale privind protecția mediului;
- desemnarea unui responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz;
- instruirea personalului de exploatare asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- descărcarea și depozitarea materiilor prime, a produselor finite și a deșeurilor se vor efectua numai în incinta obiectivului;
- se va ține evidența cronologică lunară a deșeurilor, în format tabelar, pentru fiecare tip de deșeu generat/tratat, conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice, se interzice abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora, au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau după caz, unității administrativ teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora, distinct, cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice, conform prevederilor Legii nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare;

- se vor asigura dotările necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, după caz;

- mijloacele de transport se vor întreține periodic pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;

- este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- 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”;

- gestionarea substanțelor periculoase se va realiza conform instrucțiunilor din fișele cu date de securitate;

- se va opri activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare atunci când au loc avarii sau accidente cu efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;

- titularul are obligația să dețină mijloacele, stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 219/2019;

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, modificat prin Ordinul nr. 3309/2022;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

- Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- Decizia Comisiei 2014/955/CE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 1074/2021 privind stabilirea sistemului de garanție-returnare pentru ambalaje primare nereutilizabile, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordinul Ministrului Mediului nr. 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;

- O.U.G. nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;

- Regulamentul (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 31.03.2004 privind detergenții, cu completările și modificările ulterioare;

- Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide.

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

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice A.P.M. dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 219/2019.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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

I. Activitatea autorizată

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

Magazinul este structurat pe următoarele zone: zona de acces principală - pentru public, zona de vânzare pentru public, zona de recepție a mărfurilor, zona cuptor de coacere, zona de depozitare pe categorii de marfă, zona anexelor tehnice, zona administrativă și a grupului social, zona de colectare baterii/DEEE-uri, zona de colectare/reciclare ambalaje din sticlă, PET-uri și doze de aluminiu.

Sala de vânzare este dotată cu rafturi de metal și din lemn, vitrine frigorifice, lăzi frigorifice pentru produse congelate, lăzi frigorifice pentru produse refrigerate, stand pentru flori, spațiu de coacere a produselor congelate de panificație (6 m²) dotat cu 1 cuptor electric cu 15 rasteluri și 1 cărucior închis pentru transportul produselor de patiserie (rastel), 7 case de marcat.

Instalații:

- 1 instalație de ventilație și climatizare;
- 1 instalație de tratare aer (chiller);
- 1 instalație de detecție și stingere a incendiilor;
- 1 instalație de sonorizare;
- 1 instalație de monitorizare video;
- aeroterme hexagonale Kampman.

Spațiile de depozitare cuprind:

- 2 agregate frigorifice;
- 2 camere - una pentru produse refrigerate și una pentru produse congelate;
- 1 ladă frigorifică pentru produse expirate/alterate (capacitate 250 l);
- țarc metalic pentru produse cu valori mari;
- spațiu de pregătire produse de patiserie congelate (cu suprafața de 8 m²) dotat cu: 3 congelatoare, 1 masă de pregătire, 1 chiuveță, 2 suporturi pentru săpun lichid/dezinfectant, 2 cărucioare închise pentru transport produse de patiserie;

- 1 presă de cartoane;
- 2 recipiente metalici pentru depozitare ambalaje din folie/plastic;
- spațiu pentru depozitare europaleți și ambalaje goale;
- spațiu pentru depozitare ustensile de curățenie,
- rampă mobilă pentru aprovizionare.

Spațiile tehnice cuprind: spațiile pentru centrala termică, hidrofor (cu vane de acumulare în caz de avarie la rețeaua de apă), spațiu generator curent dotat cu 1 motogenerator diesel marca Perkins de 80 kW, camera de comandă, birou, cameră personal și grupuri sociale.

Marfa se manipulează mecanizat cu 1 transpalet electric și 2 transpaleti mecanici.

Pentru întreținerea curățeniei se utilizează 1 mașină de spălat HAKO.

Service-ul și întreținerea atât a vitrinelor de congelate, a lăzilor de refrigerare, precum și a sistemului HVAC este asigurat de către firmă autorizată, în baza contractului încheiat.

Deratizarea și dezinsecția în incinta magazinului este asigurată de către firmă autorizată, în baza contractului încheiat.

Spațiul de colectare/reciclare este amenajat în exteriorul magazinului și constă într-un container metalic amplasat pe o suprafață de 45 m². Din punct de vedere funcțional containerul este organizat în 2 celule:

- sala clienți, cu acces din exterior (9,2 m²), unde clienții găsesc terminalul de introducere a recipientelor re folosibile;

- sala operare (33,8 m², destinată amplasării utilajului și activității personalului (golire utilaj și mentenanță).

Aparatul automat de colectare/reciclare este de tip self-service și este dotat cu 3 containere din plastic pentru fiecare sortiment de ambalaj colectat – PET-uri, sticlă, și metal (doze aluminiu). Aparatul este dotat cu senzori de măsurare a gradului de umplere, senzori de mișcare, camere de supraveghere și linie de sortare. Aparatul eliberează cupon valoric de discount.

Utilajul de reciclare are capacitatea de primire (procesare) de 60 recipiente/min., respectiv 20 lăzi/min..

- mijloace de transport utilizate în activitate: ale furnizorilor;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materii prime:

➤ *Produse comercializate:* în magazin se comercializează produse de patiserie congelate, diferite produse alimentare și nealimentare (îmbrăcăminte, electronice și electrocasnice, accesorii auto, materiale de întreținere a curățeniei, etc.) preambalate, bunuri de larg consum, articole tehnice, etc.

➤ *Deșeuri colectate:*

- baterii și acumulatori de mici dimensiuni – 5 kg/lună: 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f, 1g, 1h, 2a, 2b, 2c, 2d, 2e, 2f;

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

- echipamente electrice și electronice casate – 8 kg/lună;

Categoriile colectate conform Anexei 4 a OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice:

1. Echipamente de transfer termic:

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

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

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

3. Lămpi:

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

4. Echipamente de mari dimensiuni:

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

5. Echipamente de mici dimensiuni:

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

- tuburi fluorescente – 3 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje de plastic (PET-uri) – 100 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje metalice – 50 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje de sticlă – 150 kg/lună.

Auxiliare:

- soluții utilizate pentru curățenie: soluție curățat cuptor - 9 litri/lună, soluție pentru spălat pardosea - 10 litri/lună, soluție dezinfectant mâini - 1 l/lună, soluție de curățat și dezinfectat suprafețe - 2 litri/lună, săpun lichid - 2 l/lună.

Ambalaje:

- pungi din plastic pentru comercializare legume și fructe - cca. 100 kg/lună,
- ambalaje din hârtie pentru comercializare produse de patiserie - cca. 200 kg/lună,

- paleți din lemn - cca. 400 buc./lună,
- paleți din material plastic - cca. 150 buc./lună,
- boxe metalice pentru produse congelate - cca. 24 buc./lună,
- lădițe din material plastic - cca. 160 buc./lună,
- lădițe din lemn - cca. 450 buc./lună.

Combustibili: gaz metan - consum mediu 2000 m³/an;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua de apă potabilă a municipiului Bistrița, iar apele uzate sunt evacuate în rețeaua de canalizare; consumul mediu de apă este de 50 m³/lună;

- apele pluviale de pe platformă (căi de acces și parcări) trec printr-un separator de hidrocarburi Aquafix SKG, după care sunt deversate în rețeaua exterioară de canalizare;

- energia electrică - din rețea; consumul de energie electrică - 24.000 kWh/lună.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități:

Activitatea de tip comercial

- aprovizionarea cu mărfuri și produse - cu mijloacele de transport ale furnizorilor, descărcarea, manipularea, recepția calitativă, sortarea, depozitarea și comercializarea acestora;

- coacerea și comercializarea produselor congelate de panificație – produsele semicoapte congelate sunt livrate de către depozitul central în boxe congelate. Produsele semicoapte congelate sunt depozitate în lăzi frigorifice la o temperatură de maxim -18° C, iar depozitarea se face pe sortimente. Produsele sunt scoase din lăzile frigorifice, așezate pe tăvi siliconate și amplasate pe rasteluri din inox cu care se transportă până la cuptor. Se introduc în cuptorul de coacere pe sortimente deoarece fiecare sortiment are condițiile specifice de coacere. După coacere are loc răcirea și expunerea în vederea comercializării. Manipularea în magazin se face de către consumatorul final cu ajutorul unei spatule/clește.

Activitatea de colectarea a deșeurilor nepericuloase/periculoase constă în colectarea de deșeuri de ambalaje recuperabile din plastic (PET-uri), ambalaje de sticlă și ambalaje din metal (doze aluminiu), deșeuri de baterii/acumulatori, tuburi florescente și echipamente electrice și electronice de la populație.

Circuitul ambalajelor recuperabile este următorul: client – terminal utilaj recuperare – sertare utilaj – golire utilaj în recipiente pentru transport (saci, lazi din PVC)- transport către centrul de colectare materiale re folosibile LIDL – valorificare prin agenți economici autorizați;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- produse semicoapte de patiserie și pâine: 3 - 5 tone/lună;

- baloți din hârtie-carton: 3 - 5 buc./lună;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: încălzirea spațiului comercial se realizează cu 1 centrală termică dotată cu 1 baterie cu 2 cazane marca BUDERUS, cu tiraj forțat, putere 60 kW fiecare cazan, cu combustibil gaz metan. Încălzirea spațiului de vânzare se face prin intermediul a 6 aeroterme hexagonale montate sub plafonul fals, agentul termic fiind apa caldă furnizată de centrala proprie.

Prepararea apei calde se realizează cu 1 boiler electric cu capacitatea 50 l.

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN 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 moluștelor, 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 articolelor 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 papetărie, în magazine specializate
4763	Comerț cu amănuntul al discurilor și benzilor magnetice cu sau fără 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 îmbrăcămintei, 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: 10-13 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):

- pentru aer: - chit de evacuare a gazelor provenite din arderea combustibilului gazos în centrala termică, cu înălțimea de 6 m;

- coș de evacuare, cu înălțimea de 4 m, pentru evacuarea gazelor arse rezultate de la motogenerator;

- instalațiile frigorifice utilizează ca agent frigorific - freon ecologic R 410 A;

- pentru sol: - spații special amenajate pentru depozitarea provizorie selectivă a deșeurilor menajere și a deșeurilor de ambalaje din hârtie/carton și folie de plastic rezultate din activitatea de comercializare;

- ladă frigorifică pentru depozitarea provizorie a deșeurilor de origine animală (marfă expirată).

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: *nu are*;

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

- pentru aer: emisiile de poluanți rezultați din arderea combustibilului gazos în centrala termică nu vor depăși valorile limită admise prevăzute de Ord. MAPPM nr. 462/1993: pulberi - 5 mg/m³N, CO - 100 mg/m³N, NO₂ - 350 mg/m³N, SO₂ - 35 mg/m³N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volume;

- pentru apă: valorile maxim admise ale indicatorilor în apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare vor respecta prevederile HG nr. 188/2002 (NTPA 002/2001), modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și prin HG nr. 210/2007;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- pentru zgomot:

- nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT) de 65 dB, conform STAS 10009/2017 Acustică - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul acustic echivalent continuu (L_{eq}) să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- pentru aer: poluanții rezultați din arderea gazelor în centrala termică (pentru fiecare cazan) - 1 determinare/2 ani;

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud (tel: 0263 224 064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 0263 213 194).

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

- *evidența cronologică lunară, în format tabelar, a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, pe care o va pune la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM până la 15 martie ale anului următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control;*

- *program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat care se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la data de 31 mai ale anului următor raportării;*

- *evidența gestiunii ambalajelor (comercializate cu produsele finite, puse pe piață) și a cantităților de deșeuri de ambalaje rezultate, pe categorii și destinații de valorificare, precum și a cantităților de deșeuri de ambalaje preluate și gestionate, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje (Anexa nr. 1 și Anexa nr. 3c), pe suport de hârtie - anual, până la data de 25 februarie a fiecărui an, pentru anul anterior și în aplicația online SIM la deschiderea sesiunii de raportare asupra căreia veți fi notificați de către APM Bistrița-Năsăud;*

- *completarea în aplicația SIM (Sistem Integrat de Mediu) - Chestionare PRODDDES, a datelor privind deșeurile generate pe amplasament, a celor reciclate/valorificate precum și a celor eliminate prin operatori autorizați, anual, pentru anul anterior de raportare, la deschiderea de către ANPM a sesiunii de raportare;*

- *raportarea online în Registrul național al producătorilor și pe suport de hârtie autorității teritoriale pentru protecția mediului, până la data de 20 martie a fiecărui an, a cantităților de DEEE colectate, care provin de la gospodării particulare sau din alte surse, conform Anexei nr. 9 din Ordinul 269/2019 și în aplicația online SIM la deschiderea sesiunii de raportare asupra căreia veți fi notificați de către APM Bistrița-Năsăud;*

▪ raportarea datelor pentru inventarul de emisii în atmosferă, conform prevederilor Ordinului MMP nr. 3299/2012, până la 15 martie a fiecărui an (pentru anul anterior), pe format de hârtie și în aplicația SIM F2 Inventare de emisii;

- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct.1.,
 - verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN al G.N.M.,
 - măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate,
 - incidentele care au creat un risc pentru mediu,
 - măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului,
- anual și la solicitare.

Se va notifica la A.P.M. Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației - înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de depozitare	Operațiune Valorificare/ eliminare	Cod/ Denumire operațiune
15 01 01	Deșeuri din ambalaje din hârtie și carton	4	tone/lună	Selectiv în presa de carton	Valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaj din material plastic	0,5	tone/lună	Selectiv în saci de plastic	Valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
02 02 03	materii care nu se pretează consumului sau procesării (țesut animal)	0,4	tone/lună	Selectiv în lada frigorifică	Eliminare	D10-incinerare pe sol
02 03 04	materii care nu se pretează consumului sau procesării (țesut vegetal)	2	tone/lună	Selectiv în lăzi de plastic	Valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11

02 06 01	materii care nu se pretează consumului sau procesării (deșeuri de la panificație rămase)	0,5-1	tone/lună	Selectiv în lăzi de plastic	Valorificare	R12 Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
20 01 21*	Surse luminoase	0,5	kg/lună	Selectiv în cutii de lemn/ polietilenă	Valorificare	R12- Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
13 05 02*	Nămol de la decantorul separatorului de hidrocarburi	50-100	kg/lună	În decantor	Valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
19 08 02	Deșeuri de la deznisipator	50-100	kg/lună	În separator de hidrocarburi	Valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje cu substanțe periculoase	2-3	kg/lună	În recipiente din material plastic	Valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri menajere	4,4	tone/lună	Container metalic	Eliminare	D5- Depozitare în depozit special amenajat

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate	UM	Operațiune de valorificare/ eliminare	Cod/ Denumire operațiune
Baterii și acumulatori de mici dimensiuni	16 06 01* 16 06 02* 16 06 03*	5	Kg/lună	valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre

	16 06 04 16 06 05				operațiunile enumerate de la R1 la R11
Echipamente electrice și electronice casate	16 02 11* 16 02 13* 16 02 14	8	Kg/lună	valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
Tuburi fluorescente	20 01 21*	3	Kg/lună	valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
Deșeuri de ambalaje de plastic (PET-uri)	15 01 02	100	Kg/lună	valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
Deșeuri de ambalaje metalice (doze aluminiu)	15 01 04	50	Kg/lună	valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
Deșeuri de ambalaje de sticlă	15 01 07	150	Kg/lună	valorificare	R12-Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Deșeuri colectate:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
16 02 11* 16 02 13* 16 02 14	DEEE	8	Kg/lună	Selectiv în cutii de lemn/cuvă din polietilenă, într-un spațiu special închis
16 06 01* 16 06 02* 16 06 03* 16 06 04 16 06 05	Deșeuri de baterii de mici dimensiuni	5	Kg/lună	În cutii de lemn/cuvă din polietilenă, într-un spațiu special amenajat
20 01 21*	Tuburi fluorescente	3	Kg/lună	În cutii de lemn/cuvă din polietilenă
15 01 02	Deșeuri de ambalaje de plastic (PET-uri)	100	Kg/lună	Aparat automat de colectare/reciclare
15 01 04	Deșeuri de ambalaje metalice (doze aluminiu)	50	Kg/lună	Aparat automat de colectare/reciclare
15 01 07	Deșeuri de ambalaje de sticlă	150	Kg/lună	Aparat automat de colectare/reciclare

Deșeuri rezultate din activitatea de comercializare:

- deșeurile menajere se depozitează în containere metalice, acoperite, într-un țarc pe platformă betonată special amenajată;

- deșeurile de ambalaje hârtie/carton sunt depozitate în presă, iar în momentul umplerii acestea se fac baloți, care se depozităză pe platforma betonată din incinta depozitului;

- deșeurile de ambalaje de material plastic sunt depozitate în recipiente metalici, în saci, pe platforma betonată din incinta depozitului;

- deșeurile de țesut animal sunt depozitate în lada frigorifică destinată produselor expirate, alterate;

- deșeurile de țesut vegetal și deșeurile de la panificație sunt depozitate în pubele din plastic pe platformă betonată;

- deșeurile de ambalaje periculoase sunt depozitate în recipiente din material plastic, securizați;

- deșeurile de surse luminoase sunt depozitate separat în cutii/lăzi de lemn/polietilenă;

- deșeurile din deznisipatoare respectiv grăsimile și uleiurile din separatoarele de hidrocarburi - în deznisipator, respectiv în separatorul de hidrocarburi;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune Valorificare/eliminare	Cod Valorificare/eliminare	Denumire operațiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton – rezultate din activitate	4	t/lună	Valorificare /se presează în baloți	R12	R12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 02	Deșeuri de ambalaje de plastic (PET-uri)	100	Kg/lună	Valorificare /compactare în aparatul automat de colectare/reciclare	R12	R12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 04	Deșeuri de ambalaje metalice (doze aluminiu)	50	Kg/lună	Valorificare /compactare în aparatul automat de colectare/reciclare	R12	R12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11
15 01 07	Deșeuri de ambalaje de sticlă	150	Kg/lună	Valorificare /compactare în aparatul automat de colectare/reciclare	R12	R12 - Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile enumerate de la R1 la R11

- deșeurile din ambalaje de material plastic, deșeurile din țesut vegetal și deșeurile și de la panificație sunt transportate la depozitul central din Iernut;

- deșeurile de baterii și DEEE, deșeurile din deznisipator, nămolul din separatoarele de hidrocarburi, grăsimile din separatorul de grăsimi, respectiv deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase se predau la agenți autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru valorificare, pe baza contractelor încheiate;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: *cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor;*

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

- *deșeurile menajere sunt preluate, transportate și depozitate conform relației contractuale cu operatorul de servicii de salubritate;*

- *deșeurile de țesut animal sunt transportate de către firma specializată și autorizată în vederea eliminării acestora;*

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- *se va asigura evidența cronologică lunară, tabelară a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, cu menționarea codului de deșeu, a cantității în tone, a naturii și originii acestora, precum și a cantității de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare, și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie ale anului următor raportării;*

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje utilizate/date spre vânzare:

- *pungi din material plastic pentru legume, fructe - aproximativ 100 kg/lună;*

- *ambalaj de hârtie pentru panificație - aproximativ 100 kg/lună;*

- *pungi (sacoșe) mari din plastic - aproximativ 300 buc./lună;*

- *pungi (sacoșe) mici din plastic - aproximativ 3200 buc./lună;*

- *pungi frigorifice: aproximativ 50 buc./lună;*

Ambalaje reutilizabile:

- *paleți din lemn - aproximativ 400 buc./lună;*

- *paleți din material plastic - aproximativ 200 buc./lună;*

- *boxe metalice pentru produse congelate - aproximativ 24 buc./lună;*

- *lădițe din material plastic - aproximativ 160 buc./lună;*

- *lădițe din lemn - aproximativ 450 buc./lună;*

Ambalaje rezultate din activitate:

- *ambalaje din hârtie/carton - aproximativ 4 t/lună;*

- *ambalaje din material plastic - aproximativ 0,5 kg/lună;*

- *ambalaje contaminate cu substanțe periculoase - aproximativ 2-3 kg/lună;*

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- *toate aceste ambalaje sunt depozitate corespunzător, iar la final sunt valorificate prin firme autorizate;*

- *paleții din lemn și din material plastic, lădițele din material plastic și din lemn, respectiv boxele metalice, sunt retrimiși la depozitul central din Iernut în vederea reutilizării.*

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

În magazin se comercializează diferite substanțe și preparate periculoase, cum ar fi deodorantele și odorizantele tip spray, detergenții, soluțiile de curățare, dezinfectanții, etc.

Soluțiile periculoase folosite în cadrul magazinului (pentru întreținerea curățeniei) sunt:

Tip	Substanța chimică	Cantitate	UM	Fraza de pericol
Amestecuri	Soluție curățat cuptor B-Clean	9	Kg/lună	H315, H319
Amestecuri	Soluție de curățat/dezinfectat suprafețe Mikro-Quat Extra	2	l/lună	H302, H315, H318, H400
Amestecuri	Soluție curățat pardoseala AZ 70	10	l/lună	H318, H315, H319

În instalațiile frigorifice (vitrine frigorifice și camera frigorifică) se utilizează o cantitate de freon R410A de 7,116 kg.

Freonul nu intră în gestiunea magazinului LIDL, service-ul și întreținerea instalațiilor frigorifice fiind asigurat, pe bază de contract, cu societate autorizată.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: *ambalaje originale (recipienți metalici, recipienți din material plastic, flacoane), închise ermetic, marcate cu semne corespunzătoare care indică pericolozitatea substanțelor/preparatelor și etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și amestecurilor;*

- *substanțele/amestecurile periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;*

- *transport: cu mijloace de transport ale distribuitorilor;*

- *depozitare: se depozitează în ambalajele originale;*

- *folosire/comercializare: în scop comercial, iar soluțiile de curățat în scop igienico-sanitar;*

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: *se comercializează cu produsele, iar ambalajele goale de la soluțiile de curățat sunt predate la societăți autorizate;*

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

- *se va respecta fișa cu date de securitate pentru fiecare dintre substanțele/preparatele periculoase utilizate și se va efectua instruirea periodică a personalului;*

- *se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;*

- *instruirea periodică a personalului de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.*

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și amestecurilor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Substanțele/amestecurile periculoase care au devenit deșeuri vor fi monitorizate și eliminate în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, cu respectarea legislației privind deșeurile periculoase.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,

chim. Georgeta Iușan



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa: strada Parcului nr.20, Bistrița, Cod 420035 , Jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro ; Tel. 0263 224 064; Fax 0263 223 709

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