



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

AUTORIZAȚIE DE MEDIU*Nr. 140 din 29.10.2018*

Ca urmare a cererii f.n. adresată de firma **LIDL DISCOUNT S.R.L.** cu sediul social în sat Nedelea, comuna Aricești Rahtivani, DN72, Crângul lui Bot, km 73+810, județul Prahova, înregistrată la APM Bihor nr. 12718 / 18.08.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr. 19 / 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a HG nr. 1000 din 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, actualizată, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat și completat de Ordinul nr. 1298/2011, Ordinul nr. 3839/2012, Ordinul nr. 1078/2017, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006, completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și completată de OUG nr. 164/2008, modificată și completată de OUG nr. 75/19.07.2018, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: LIDL DISCOUNT S.R.L. cu sediul social în sat Nedelea, comuna Aricești Rahtivani, DN72, Crângul lui Bot, km 73+810, județul Prahova, care prevede desfășurarea activității:

- **Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzarea predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun**, conform cod CAEN Rev.1: 5211; Cod CAEN Rev. 2: 4711;

Punct de lucru: municipiul Oradea, Calea Borșului, nr. 6C, județul Bihor, județul Bihor.

Titular: LIDL DISCOUNT S.R.L.– J 29/3212/10.12.2007; CUI– 22891860 / 10.12.2007

Documentația pentru emiterea autorizației de mediu conține :

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu f.n. înregistrată la A.P.M. Bihor cu numărul 12718 / 18.08.2018;
- Dovada înregistrării cererii în SIM din data de 23.08.2018;
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită conform anexei nr.2 din Ordinul M.M.D.D. nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de emitere a autorizației de mediu, OP nr. F299 din 21.08.2018 – ING.;



- Dovada informării publicului, anunț în cotidianul "Evenimentul zilei" din 24.08.2018;
 - Plan de încadrare în zonă, Plan de situație;
 - Contract cadru de închiriere centre comerciale și depozite LIDL încheiat între LIDL ROMÂNIA Societate în Comandită și LIDL DISCOUNT SRL, Anexa 1de₂, Punct de lucru Oradea, Calea Borșului, nr. 6C, județul Bihor;
 - Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 10358/26.04.2012 încheiat cu Compania de Apă Oradea SA;
 - Contract de prestarea serviciilor de salubritate nr. 7938 / 12.04.2012, încheiat cu firma RER Ecologic Service Oradea S.A., pentru colectarea separată și transportul deșeurilor municipale și Act adițional nr.4 / 28.08.2018 la contract;
 - Contract de vânzare – cumpărare deșuri de hârtie și carton încheiat cu firma Vancart S.A. Adjud și Act adițional nr. 2 din 01.02.2018 la contract;
 - Contract de vânzare – cumpărare și prestare de servicii de valorificare a deșeurilor de ambalaje, încheiat în data de 12.12.2016 cu firma Plastic Recycling Export SRL
 - Contract de vânzare cumpărare deșuri nr. 464 / 01.09.2014 încheiat cu firma Total Recover SRL, Anexele 1 și 2 la contract;
 - Contract de transfer de responsabilitate privind colectarea, valorificarea și reciclarea DEEE încheiat cu CCR Logistics Systems RO SRL;
 - Contract privind colectarea și reciclarea deșeurilor de baterii și acumulatori încheiat cu CCR Rebat RO SRL, Anexa 1 la contract;
 - Contract de prestări servicii nr. 1527 bis din 01.09.2010 pentru neutralizarea deșeurilor de origine animală, ce nu sunt destinate consumului uman, încheiat cu firma Protan S.A. și Acte adiționale la contract;
 - Contract cadru pentru prestări servicii de colectare, transport, tratare și eliminare finală deșuri periculoase și nepericuloase încheiat cu firma Demeco SRL și Anexa 2;
 - Contract de service post-garanție din 14.08.2011, încheiat cu firma Global Eco Center SRL pentru separatoare de grăsimi, acte adiționale la contract;
 - Act adițional nr. 14/01.08.2018 la Contractul de furnizare a energiei electrice nr. 1094 din 27.11.2017, încheiat cu firma ENGIE România S.A.;
 - Act adițional nr. 2 din 13.04.2018 la Contractul de service post- garanție nr. 1895 din 16.04.2012, încheiat cu firma Climtehn SRL;
 - Nota de constatare din 21.09.2018, înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 13783 din 21.09.2018, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea revizuirii autorizației de mediu;
 - Decizia etapei de încadrare nr. 678 din 15.09.2017 emisă de APM Bihor pentru proiectul „, Construire supermarket LIDL și amenajare locuri de parcare în incintă, amenajare acces și împrejmuire”;
 - Decizia APM Bihor nr. 652 / 24.09.2018 de emitere a autorizației de mediu conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 / 2007;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat constatator al declarării emis de O.R.C. Prahova la data de 20.08.2018 pentru activitățile desfășurate la punctul de lucru din municipiul Oradea, Calea Borșului, nr. 6C, județul Bihor;
 - Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr. 2367924 emis de O.R.C. Prahova pentru activitatea principală: Comerț cu amănuntul al fructelor și legumelor proaspete în magazine specializate, cod CAEn 4721;



- Autorizație de construire nr. 2805 / 11.12.2017 emisă; de Primăria Municipiului Oradea.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :

- OUG. nr. 196 / 2005 , cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu, modificată de OUG nr. 74 /2018;
- Ordinul nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu;
- OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006, completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și completată de OUG nr. 164/2008, modificată și completată de OUG nr. 75/19.07.2018;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile periculoase;
- Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare ;
- Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- HG.1470 / 2004, privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- H.G. nr. 1132 / 18.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ordinul M.M. și M.E. nr. 1399 / 2032 din 26.10.2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor la baterii și acumulatori și la deșeurii de baterii și acumulatori;
- H.G. nr. 235 / 2007 privind gestiunea uleiurilor uzate;
- OUG nr. 5 / 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Regulamentul (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;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea 310 / 2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;3
- H.G. nr. 352 / 21.04.2005 pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 privind aprobarea unor norme (NTPA 001/2005) privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;



- HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005 privind aprobarea unor norme (NTPA 002/2005) privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare;
- HG nr. 321/14.04.2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.
- **Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;**
- **Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2⁴ din O.U.G. nr. 75 din 19.07.2018).

- Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Se vor respecta prevederile din actele de reglementare / rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții;
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

I. Activitatea autorizată

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

Activitatea se desfășoară în imobilul cu regim de înălțime parter, situat în municipiul Oradea, Calea Borsului, nr. 6 C, județul Bihor înscrise în extrasul de carte funciara nr. 160707/Oradea proprietatea firmei Lidl Romania Societate în Comandita, închiriat firmei Lidl Discount SRL. Suprafata totala a imobilului este de 7500 mp ; $S_c = 2223,26$ mp, $S_{\text{acces acoperit}} = 207,60$ mp ; $S_d = 2430,86$ mp ; $S_{\text{platforme agregate}} = 50$ mp; $S_{\text{circulație auto și parcare (119 locuri)}} = 3662,62$ mp; $S_{\text{circulație pietonală}} = 222,60$ mp ; $S_{\text{spații verzi}} = 1133,92$ mp.

Accesul auto se realizeaza din drumul de acces cu nr. cad. 160708, pe latura estica a parcelei, iar accesul pentru aprovizionare se face din drumul de acces cu nr. cad. 160708, pe latura vestica a parcelei.

Magazinul este structurat pe mai multe zone:

- Zona de acces principală – pentru public;
- Zona de vânzare pentru public;
- Zona de recepție a mărfurilor;
- Zonele de depozitare;
- Zona anexelor tehnice;
- Zona administrativă și a grupului social.



Organizarea funcțională a magazinului cuprinde următoarele spații:

- windfang cu uși cu deschidere automată (acces public) – S = 25,27mp;
 - spațiu pentru vânzare mărfuri – S = 1324,81mp;
 - zona livrare de dimineață – S = 39,14mp; depozit – S = 410,11mp;
 - camera personal – S = 37,07mp; camera ședințe – S = 8,31mp;
 - nișă / cameră video – S = 2,93mp; camera seif – S = 9,61mp;
 - camera echipamente electrice – S = 20,70 mp; brutărie – S = 78,32 mp;
 - cameră frigorifică congelate – S = 51,48 mp; cameră frigorifică – S = 2,92 mp;
 - grup sanitar pentru public – S = 5,09 mp; grup sanitar pentru personal – S = 8,10 mp
 - vestiar – S = 14.23 mp; cameră echipamente IT – S = 9,06 mp.
- Utilaje/installații necesare desfășurării activității:
 - case de marcat - 7 buc.; ganguri paralele cu linia caselor de marcat - 3 buc.;
 - linii rafturi - 6 buc. rafturi pentru pâine - 8 buc.;
 - podeste pentru legume și fructe - 24 buc.; mese pentru produse non-food - 80 buc.;
 - vitrine – congelatoare - 21 buc.; vitrine – refrigeratoare - 12 buc.;
 - vitrine refrigeratoare deschise - 9 buc.; lazi refrigeratoare destinate depozitării mărfurilor alimentare improprii consumului - 2 buc.;
 - rafturi de țigări tip check-out unit lângă casele de marcat - 7 buc.;
 - presă verticală tip DIXI SLD pentru balotat ambalaje din carton (0,35 t/balot)-1 buc.
 - cuptor electric pentru coacere produse de panificație congelate - 2 buc.
 - Echipamentele frigorifice ce asigură microclimatul necesar produselor alimentare:
 - camera congelate - 1 agregat de răcire - agent frigorific R449A - cantitate 10 kg;
 - camera produse proaspete - 1 agregat de răcire - agent frigorific R404 – cant. 1,50 kg;
 - vitrine deschise Mopro - 9 buc. - agent frigorific R290 – cantitate totală 18 kg; pentru vitrinele Mopro se folosește și 400 litri propilenglycool ca și agent secundar;
 - vitrine congelatoare - 20 buc. - agent frigorific R290 – cantitate totală 3,0 kg;
 - vitrine refrigeratoare - 12 buc - agent frigorific R290 - cantitate totală 1,8 kg;
 - lazi pentru marfa improprie consumului - 2 buc - agent frigorific R290 - cantitate totală 0,15 kg.
 - Unitatea nu are în dotare mijloace de transport auto.

2. Materii prime, materiale auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Produsele comercializate în incinta supermarketului sunt următoarele:

- băuturi alcoolice, răcoritoare și ape minerale – 150000 l/lună;
- produse congelate – 6000 kg/lună; produse refrigerate – 5000 kg/lună;
- fructe și legume proaspete - 40000 kg/lună; ciocolată – 1000 kg/lună;
- lactate – 50000 kg/lună; pâine, chec, cozonac, cornuri – 20000 buc/lună;
- **produse semipreparate congelate de panificație (pentru coacere) – 200 kg/zi;**
- paste făinoase – 2000 kg/lună;
- produse nealimentare (cosmetice, detergenți uz casnic, săpun, soluții de curățare, textile și încălțăminte, echipamente electrice și electrocasnice) – 60000 buc/lună;
- carne și produse din carne; pește și produse din pește;
- articole medicale și ortopedice; produse cosmetice și de parfumerie;
- articole fierărie, sticlă; cărți, articole de papetarie; vânzarea altor produse n.c.a.



Ambalaje folosite pentru comercializarea produselor în incinta supermarketului (legume-fructe, produse proprii de patiserie):

- ambalaje din hârtie și carton : 54 t/an;
- ambalaje din materiale plastice : 4,5 t/an.

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

- *Alimentarea cu apă în scop potabil, igienico - sanitar și rezerva de apă pentru incendiu se asigură din rețeaua de apă potabilă a municipiului Oradea, în baza contractului încheiat cu Compania de Apă Oradea S.A. Consum maxim de apă estimat: 5,19 mc/zi.*
- *Evacuarea apelor uzate menajere se face în rețeaua de canalizare a municipiului Oradea în baza contractului încheiat cu Compania de Apă Oradea S.A.; Volumul maxim de ape uzate evacuate – 5,19 mc/zi;*
- *Apele pluviale de pe amplasament (platforme carosabile și parcare) sunt colectate prin rigole betonate, preepurate într-un separator de hidrocarburi cu filtru culescent, decantor de nămol cu debit de 80 l/s, într-un bazin de retenție pentru ape pluviale, de unde sunt evacuate, controlat, în rețeaua de canalizare pluvială din zonă;*
- *Apele pluviale provenite de pe acoperiș sunt colectate și evacuate direct în bazinul de retenție pentru ape pluviale, de unde sunt evacuate, controlat, în rețeaua de canalizare pluvială din zonă;*
- *Energia termică necesară încălzirii spațiilor și apei calde menajere se asigură cu o centrală termică electrică astfel:*
 - *pentru spațiile de birouri și depozit s-au prevăzut ventiloconvectori tip casete de tavan și de tip ventiloconvectori de perete, alimentați în sistem bitubular care asigură atât răcirea cât și încălzirea încăperilor;*
 - *pentru a asigura climatizarea sălii de vânzare cât și asigurarea debitului necesar de aer proaspăt s-a prevăzut o centrală de tratare a aerului;*
 - *pentru birourile, vestiarele și spațiile fără ferestre de la parter s-a prevăzut o instalație de ventilație, care va asigura doar aerul proaspăt necesar nevoilor fiziologice; pentru acesta s-a montat un recuperator de căldură, prevăzut cu o baterie de încălzire electrică cu debit de $Q=800 \text{ m}^3/\text{h}$ și o presiune disponibilă de 350 Pa.*
- *Energia electrică este asigurată de la rețeaua de distribuție din zonă; pentru alimentarea de rezervă s-a prevăzut un grup electrogen de intervenție de 70kVA montat în încăperea tabloului electric general. Grupul electrogen este de tip compact complet pregătit pentru intervenție: cu rezervor de combustibil înglobat, exhaustor pentru ventilația grupului, încărcător pentru baterie, baterie de acumulatori, cablele de legătura necesare, țevă de eșapament, tabloul grupului cu elementele de automatizare necesare pentru pornire automată în caz de cădere de tensiune de la rețea, supraveghere, comandă și întreruptor automat de linie.*

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :

- *recepția produselor în sectorul de recepție marfă ;*
- *depozitarea intermediară în spațiile de depozitare, conform tipului și regimului termic corespunzător;*
- *comercializarea cu amănuntul a produselor alimentare și nealimentare (produse cosmetice, detergenți uz casnic, săpun, soluții de curățere, textile și încălțăminte, echipamente electrice și electrocasnice), în cadrul supermarketului, în raioane separate;*



- comercializarea semipreparatelor de panificație și patiserie coapte în cuptorul electric special, existent în incinta magazinului.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

Se comercializează, cu amănuntul, produse alimentare și nealimentare, semipreparate de panificație și patiserie coapte, în cantități și sortimente prezentate la pct. 2.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție :

- *Energia termică* necesară încălzirii spațiilor și apei calde menajere se asigură cu o centrală termică electrică, conform descrierii de la pct. 3.

7. Alte date specifice activității / instalației: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):

- Coduri CAEN (rev. 2) care se desfășoară pe amplasament : 4532, 4719, 4721, 4722, 4723, 4724, 4725, 4726, 4729, 4730, 4741, 4742, 4743, 4751, 4752, 4753, 4754, 4759, 4761, 4762, 4763, 4764, 4765, 4771, 4772, 4773, 4774, 4775, 4776, 4777, 4778, 4791, 5221, 6820, 7320.

8. Programul de funcționare: 15 ore/zi (de luni până sâmbătă), 13 ore/zi (duminică);
7 zile / săptămână, 360 zile / an.

Personal angajat: 25 angajați.

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):

- separator de hidrocarburi cu filtru cualescent, decantor de nămol cu debit de 80 l/s, pentru preepurarea apelor pluviale de pe platforme carosabile și parcare – 1 buc.

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

- Instalații de stingere cu apă a incendiului: hidranți pentru incendiu interiori, hidranți pentru incendiu exteriori, stație de pompare și rezervor de apă pentru incendiu;
- Deșeurile se colectează separat, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii;
- Se vor respecta prevederile din actele de reglementare / rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții.
- **Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.**

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

- Apele uzate menajere evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Oradea, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 - NTPA 002/2002, modificat și completat de HG nr.352/ 2005;



- Indicatorii de calitate ai apele pluviale evacuate în rețeaua pluvială din zonă, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul din NTPA 001/2005 aprobat prin HG nr. 188/2002 modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;
- Valorile limită pentru nivelul de zgomot, aplicabile zonelor de locuit, sunt cele specificate în SR 10009/20017 – Acustică – Limite admise ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

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

- Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;
- **La solicitarea A.P.M. Bihor** se vor efectua măsurători, pe factori de mediu, la indicatorii solicitați;
- Se va ține evidența determinărilor efectuate la solicitarea APM Bihor.

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

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor generate, colectate, valorificate / eliminate, conf. HG nr. 856 / 2002 - **Anual** (până la data de 31 martie);
- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor de baterii și acumulatori colectate, conform Ordinul M.M. și M.E. nr. 1399 / 2032 din 26.10.2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor la baterii și acumulatori și la deșeurii de baterii și acumulatori - **Anual** (până la data de 25 februarie);
- Statistica deșeurilor (GD Proddes) **în sesiune anuală în Sistemul Integrat de Mediu (SIM)** – interval 01.02 – 15.06;
- Raport privind deșeurii de ambalaje: Anexa 1- Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate **în sesiune anuală în Sistemul Integrat de Mediu (SIM)** – interval 01.02 – 25.02;
- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
- Buletine de analiză efectuate la solicitarea APM Bihor.
- Datele raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului rezultate din determinările efectuate de laboratoare autorizate se vor interpreta prin comparare cu valorile maxime admise de normativele în vigoare.
- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală va fi transmis la A.P.M. Bihor și Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Județean Bihor.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- 02.02.02 - deșeurii de țesături animaliere – 0,2 t / lună;
- 02 02 03 - materii care nu se pretează consumului sau procesării – 0,2 t / luna;
- 13 05 02* - nămoluri de la separatoarele ulei/apa – 5 l / lună;
- 15 01 01 - deșeurii de ambalaje din hârtie și carton – 3 t / lună;



- 15 01 02 - deșeuri de ambalaje din plastic – 0,5 t / lună;
- 15 01 03 - deșeuri de ambalaje din lemn – 0,1 t / lună;
- 15 01 04 - deșeuri de ambalaje metalice – 0,1 t / lună;
- 16 02 11* - echip. casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC- 5 kg/lună;
- 16 02 13* - echipamente casate cu conținut ele componente periculoase2 altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12 – 5 kg / lună;
- 16 02 14 - echipamente casate, altele decât cele cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13 – 5 kg / lună;
- 16 02 15* - componente periculoase demontate din echipamente casate – 5 kg / lună;
- 16 02 16 - component demontate din echip. casate altele decât cele specificate la 16 02 15 – 5 kg / lună;
- 19 08 02 - deseuri de la deznisipatoare - 5 kg / lună;
- 20 01 21* - tuburi fluorescente si alte deseuri cu conținut de mercur – 5 kg / lună;
- 20 01 23* - echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi – 5 kg / lună;
- 20 01 35* - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 01 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase -5 kg / lună;
- 20 01 36 - echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 -5 kg / lună;
- 20 01 38 - lemn, altul decat cel specificat la 20 01 37 – 0,1 t / lună;
- 20 01 40 - metale – 01, 1 t / lună;
- 20.03.01 - deșeuri municipale amestecate – 5 mc / lună.

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

- baterii și acumulatori: 16 01 01*, 16 01 02*, 16 01 03*, 16 01 04, 16 01 05, 20 01 33*, 20 01 34 – 5 kg / lună.

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

- Se stochează temporar toate deșeurile colectate / produse în unitate, până la valorificare sau eliminare finală, în condiții de siguranță, în containere / recipiente adecvate, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii;
- Periodic se va verifica etanșeitatea recipientilor de stocare temporară.

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

- Toate deșeurile reciclabile rezultate din activitate se predau la operatori autorizați în vederea valorificării / eliminării, R4, R5, R12, în baza contractelor încheiate.

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

- Deșeurile municipale, deșeurile reciclabile și deșeurile periculoase sunt transportate de firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate ;
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor H.G. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

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

- Deșeurile municipale vor fi colectate în container și vor fi eliminate prin depozitare finală, D5, conform contractului de prestări servicii de salubritate încheiat cu firma RER Ecologic Service S.A.



- Deșeurile de țesuturi animaliere și materii care nu se pretează consumului uman sunt eliminate, prin incinerare, D10, de către societăți autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Unitatea are obligația să țină **evidența lunară a cantităților de deșuri colectate, produse și stocate temporar** conform H.G. 856 / 2002 și să raporteze la APM Bihor – Biroul Calitatea Factorilor de Mediu modul de colectare, depozitare temporară, valorificare, reciclare sau eliminare finală, pe **categorii** de deșuri, conform H.G.nr.856 / 2002 (inclusiv în SIM);
- Se vor respecta prevederile Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități :

- *Ambalaje folosite* pentru comercializarea produselor în incinta supermarketului (legume-fructe, produse proprii de patiserie):
 - ambalaje din hârtie și carton : 54 t/an;
 - ambalaje din materiale plastice : 4,5 t/an.
- *Ambalaje rezultate* de la transportul produselor comercializate în supermarket:
 - ambalaje din hârtie și carton : 3 t / lună;
 - ambalaje din materiale plastice : 0,5 t / lună;
 - ambalaje de lemn – 0,1 t / lună;
 - ambalaje metalice – 0,1 t / lună.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :

- Ambalaje rezultate de la transportul produselor comercializate în supermarket (hârtie și carton, folie din plastic, paletă, metalice) sunt gestionate ca și deșuri și sunt valorificate prin firme autorizate.
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

- Se comercializează, în supermarket, produse de larg consum (detergenți, produse de curățenie, lubrifianți, etc.) în raion separat de produsele alimentare.
 - **Ambalare:** - ambalaje originale;
 - **Transport:** - cu mijloace de transport adecvate ale furnizorilor;
 - **Depozitare:** - magazie închisă, betonată;
 - **Folosire/comercializare :** - comercializare în ambalaje originale.

2.Modul de gospodărire a sunstanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va ține evidența substanțelor și preparatelor periculoase depozitate, comercializate;



- Manipularea, transportul, utilizarea și depozitarea substanțelor periculoase se face conform Fișelor de securitate de către personal instruit și dotat cu echipament de protecție adecvat;
- Se vor respecta prevederile Regulamentul (CE) nr. 1272 / 2008 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;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul.

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

- Unitatea dispune de instalații de stingere cu apă a incendiului: hidranți pentru incendiu interiori, hidranți pentru incendiu exteriori, stație de pompare și rezervor de apă pentru incendiu;
- Se va asigura necesarul de material de intervenție iar personalul va fi instruit periodic pentru cunoașterea și respectarea măsurilor ce trebuie luate în caz de poluări accidentale ;
- Se vor respecta instrucțiunile de P.S.I.

VI. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității – nu este cazul.

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice;gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanța / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): -
2. Surse de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte –

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Sanda Daniela MERCEA**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE**

**Redactat
Ing. Enache Felicia
Consilier superior**

3 ex.

