



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

NR. 1 din 11 IANUARIE 2019

Ca urmare a cererii adresată de SC LIDL DISCOUNT SRL, reprezentată prin dl. Bartha Constantinescu Ildiko, cu sediul în județul Prahova, localitatea Nedelea, comuna Ariceștii Rahtivani, DN 72, Crângul lui Bot. Km 73+810, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 10436/05.10.2018, cu ultima completare la nr. 12919/20.12.2018, 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 și nr. 3839/2012 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, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC LIDL DISCOUNT SRL, la punctul de lucru din orașul Năsăud, str. Gării, nr. 2, 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 (supermarket) - cod CAEN 4711-rev 2 (5211- rev 1).

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața de 4330 m² și cuprinde:

- construcție cu suprafața construită de 1464 m², suprafață de pavaje carosabile, pietonale și platforme amenajate cu o suprafață de 2036 m², spațiu vânzare, spații de depozitare, birouri, centrală termică, grupuri sanitare;

- 47 locuri de parcare auto;
- spații verzi 830 m², căi de acces.

Amplasamentul este situat la o distanță de cca. 300 m față de râul Someșul Mare.

Accesul pe amplasament se face din DN 17D.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2367924, eliberat la data de 03.12.2010 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova;
- Certificat constatator nr. 24950 emis la data de 29.03.2016 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Prahova;
- Autorizația de mediu nr. 188/15.11.2013, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Contract de locațiune pentru spații comerciale între SC SĂLĂUȚA SRL cu sediul în comuna Coșbuc, nr. 297 și SC Plus Discount Romania Societate în Comandită din comuna Ariceștii Rahtvani, loc. Nedelea DN 72, Crîngul lui Bot, jud Prahova din data de 22.06.2007.

- Act adițional la contractul de locațiune din 22.06.2007 între SC SĂLĂUȚA SRL cu sediul în comuna Coșbuc, nr. 297 și SC PLUDI MARKET SRL comuna Ariceștii Rahtvani, loc. Nedelea DN 72, Crîngul lui Bot, jud Prahova;

- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 58842/19.02.2016 între SC AQUABIS SA cu sediul în Bistrița ;

- Contract de execuție nr. E51/01.08.2012 între SC ELECTRO SISTEM SRL cu sediul în Baia Mare, str. 8 Martie nr. 8B și SC LIDL DISCOUNT SRL cu sediul în jud. Prahova localitatea Nedelea, comuna Ariceștii Rahtvani;

- Aviz Tehnic de racordare nr. 60501204525 din 11.01.2012 între Electrica Distribuție Transilvania Nord Sucursala Bistrița și Supermarket Lidl din orașul Năsăud;

- Contract Cadru de furnizare reglementată a gazelor naturale pentru consumatorii captivi noncasnici nr. 11318 din 28.08.20108;

- Autorizația de mediu nr. 137 din 07.06.2013 revizuită la 04.09.2014 eliberată pe SC LIDL DISCOUNT SRL - punct de lucru Iernut, jud. Mureș, pentru colectare deșeuri nepericuloase de hârtie, carton și material plastic, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Mureș;

- Contract cadru pentru prestări servicii deratizare, dezinsecție și dezinfecție nr. 23/16.07.2014 între SC CLEANDER SRL-D și SC LIDL DISCOUNT SRL;

- Contract de servicii sisteme de răcire nr. 4/01.06.2011 între CARRIER CHLADICI TEHNIKA CZ SRO Praga Sucursala București și SC LIDL DISCOUNT SRL;

- Contract de vânzare produse de calitate inferioară (legume, fructe, produse în termen de valabilitate cu ambalaj deteriorat, produse scoase de la comercializare înainte de expirarea termenului și alte produse stabilite de vânzător) nr. 1347/13.08.2015 între SC KEVIN&BRIDGE SRL și SC LIDL DISCOUNT SRL;

- Contract de servicii post-garanție privind efectuarea de servicii de mentenanță și servicii a lucrărilor de ecologizare a separatoarelor de grăsimi și preluarea, ambalarea prelucrarea primară transportul și incinerarea deșeurilor rezultate, nr. 1052/14.08.2011 și act adițional nr. 9/26.07.2013 între SC GLOBAL ECO CENTER SRL cu sediul în Iași și SC LIDLE DISCOUNT SRL comuna Ariceștii Rahtvani, loc. Nedelea DN 72, Crîngul lui Bot, jud Prahova;

- Contract de prestări servicii – neutralizare deșeuri de origine animală, nr. 1527 bis/01.09.2010, încheiat cu SC Protan SA București (AM nr. 31/20.07.2006, revizuită în 15.12.2010, valabila până la 31.12.2015) cu actele adiționale la contractul 1527 bis/01.09.2010 din data de 03.12.2010 și 01.09.2011 încheiat între SC Protan SA și Lidle Discount SRL;

- Contract de prestări servicii de salubritate, nr. 139/V/20.09.2016, încheiat cu SC SUPERCOM SA;

- Fișă tehnică de securitate pentru AZ 70 10 L RUS/UA/BG/RO;

- Fișă cu date de securitate pentru LiquidClean(detergent) din 29.03.2011;

- Fișă tehnică de securitate pentru DuPont SUAVA 404A Refrigerent;

- Fișă cu date de securitate pentru CLEAN and CLEVER(săpun cremă) ;

- Act adițional nr. 8/12.12.2018 la Contractul de Service Post-Garanție nr. 20175/03.05.2017 pentru servicii de colectare, transport și eliminare finală autorizată din localitățile Năsăud(Lidle str. Gării, nr. 2) și Târgu-Lăpuș jud. Maramureș(Lidle. Str. Florilor, nr. 2) între SC Green Recycle SRL și SC Lidle Discount SRL;

- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu – ziarul Mesagerul, nr. 6339/07.11.2018;

- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la APM Bistrița-Năsăud sub nr. 11641/13.11.2018, în vederea emiterii autorizației de mediu;

- Proces verbal nr. 11914/21.11.2018, al Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, încheiat cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Colectivului de Analiză Tehnică de emitere a autorizației de mediu;

- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 551/21.11.2018, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Proces verbal din data de 11.01.2019 în urma ședinței Comisiei Interne de Analiză, privind decizia finală de emitere a autorizației de mediu,

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor O.U.G. 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;

- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;

- respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului), ultimul act normativ pentru modificarea și completarea legii fiind Legea nr. 196/2015;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

- respectarea prevederilor Ordinului ministrului sănătății nr. 119 din 4.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea prevederilor OUG nr. 74/2018 pentru modificările și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul de mediu;

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- operatorii economici care asigură colectarea și transportul următoarelor categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- producătorul sau deținătorul care transferă deșeuri către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
titularul are următoarele obligații:
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
 - evitarea producerii de deșeuri și, în situația în care generarea de deșeuri nu poate fi evitată, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și

completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodăririi apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

- depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea O.U.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 1132/18.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, modificată și completată de HG nr. 1079/2011 și HG nr. 540/2016;

- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în anul 2014;

- respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;

- respectarea HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;

- respectarea prevederilor HG nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (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;

- respectarea Regulamentului (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea Regulamentului (CE) nr. 684/2004 privind detergenții, cu modificările și completările ulterioare;

- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- descărcarea și depozitarea materiilor prime, materialelor și deșeurilor se vor efectua numai în spațiile special amenajate în acest sens;

- se interzice depozitarea, chiar și temporară, a deșeurilor pe amplasamente neautorizate;

- se interzice incinerarea deșeurilor în spații deschise sau instalații neecologice;

- se vor actualiza, la expirarea perioadei de valabilitate, contractele de valorificare/eliminare deșeurii rezultate din activitate, pe toată durata de valabilitate a autorizației de mediu și se vor depune în copie la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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, concesiune 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, 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.

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.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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.

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu 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): 1 țarc metalic pentru valori, 1 transpalet mecanic, 1 transpalet electric, 2 agregate frigorifice, 1 cabină pentru produse refrigerate de 12 m³ cu indicator de temperatură, 1 presă pentru deșeuri, 2 recipiente pentru depozitarea ambalaje folie/plastic, 1 rampă mobilă pentru aprovizionarea magazinului, 1 boiler electric, 7 aeroterme, 12 congelatoare mici, 1 masă de pregătire, 1 chiuvetă, 3 cărucior închis pentru transport produse patiserie, 1 suport săpun lichid, 1 suport pentru dezinfectant, 1 mașină spălat pardosea, 1 dulap metalic, 1 cuptor de coacere, 1 cuptor cu microunde, 1 plită electrică, 1 frigider, 1 spălător;

Magazinul este structurat pe următoarele zone: zona de acces principală pentru public, zona de vânzare pentru public, zona de recepție a mărfurilor, zona cuptoarelor de coacere, zona de depozitare pe categorii de marfă, zona anexelor tehnice, zona administrativă și a grupului social.

Organizarea suprafețelor: windfang intrare și ieșire – 17,07 m², sală vânzare – 937,23 m², depozit descărcare marfă (tampon) – 59,47 m², depozit marfă - 185,05 m² (include și spațiu brutărie/de pregătire produse congelate - 26,82 m²), cameră personal - 14,37 m², birou - 14,08 m², 2 grupuri sanitare pentru personal - 2,50 m², 2 grupuri sanitare publice – 3,6 m², hol public - 4,55 m² și hol personal – 6,93 m², antreu baie personal – 1,22 m², antreu baie public – 1,65 m², nișă/camera video – 10,93 m², vestiar – 10,31 m², spațiu centrală termică – 12,63 m², spațiu tehnic - echipamente electrice - 10,10 m², spațiu motogenerator - 10,10 m², cameră tablou electric - 7,44 m², , cameră frigorifică pentru brutărie - 22,21 m² și spații anexe ce cuprind: - spațiu centrală termică dotată cu cazan -2 buc, vas de expansiune de 50 litri- 1 buc, spațiu rezervă de apă dotat cu –bazin apă 3,6 m³ – 1buc și spațiu generator curent dotat – motogenerator - 1 buc..

- mijloace de transport utilizate în activitate: cu mijloace de transport ale distribuitorilor.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: produse alimentare aproximativ 8.000 t/an și nealimentare aproximativ 500t/an, bunuri de larg consum, articole tehnice ș.a.;

- soluții folosite în cadrul magazinului: soluție pentru curățat cuptoare aprox. 9 kg/lună, soluție pentru spălat pe jos – 10 litri/lună, soluție curățat/dezinfectant-aprox. 2l/lună, săpun lichid –aprox. 2l/lună, soluție spălat sticlă/geam-aprox. 2l/lună;

- combustibil: gaz metan, pentru funcționarea a 2 centrale termice cu două cazane; consumul mediu lunar de gaz este de 1900 m³ pe perioada iernii iar pe timp de vară 50 m³;

- ambalaje: din hârtie, carton-7,2t/lună și plastic-0,36t/lună, în care se aprovizionează produsele alimentare, europaletzi;

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

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua orașului, iar apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare. Consumul mediu lunar de apă este de 50 m³;

- apele pluviale sunt evacuate în rețeaua de canalizare, după trecere prin bazin betonat printr-un separator de hidrocarburi, cu volumul de 1,7 m³;

- energia electrică se alimentează din rețea. Consumul mediu lunar de energie electrică este de 5000 kW/h/lună;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: comercializare produse alimentare proaspete și congelate, băuturi, tutun, produse de curățenie ambalate (detergenți, chimicale, cosmetice), ustensile menaj, produse de uz casnic, articole de papetărie, jocuri și jucării ș.a. Produsele perisabile, înaintea comercializării, se depozitează în camere frigorifice, pe categorii (legume-fructe, lactate, mezeluri).

Camerele frigorifice utilizează ca agent frigorific freon ecologic R 404A.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: nu este cazul;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: încălzirea spațiilor se realizează cu o baterie de două cazane cu funcționare pe gaz metan. Apa caldă se realizează de la un boiler electric cu o capacitate de 50 litri și o putere de 2kW.

Consumul mediu lunar de gaz este de 1900 m³ pe perioada iernii și 50 m³ pe perioada verii;

7. Alte date specifice activității: comerț cu amănuntul diverse produse – cod CAEN 4711, 4532, 4719, 4721, 4722, 4723, 4724, 4725), 4726, 4729, 4730, 4741, 4742, 4743, 4751, 4752, 4753, 4759, 4763, 4754, 4761, 4762, 4763, 4764, 4765, 4771, 4772, 4773, 4775, 4774, 4791, 4776, 4777, 4778, 4791, 5610;

8. Programul de funcționare: 12 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 sol:

- spațiile de depozitare sunt betonate;
- căile de acces și parcare auto sunt betonate sau placate cu dale din beton;
- 2 containere metalice pentru gunoi menajer și recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje.

- spațiu amenajat, dotat cu recipienti, pentru colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori;

- pentru aer: camerele frigorifice utilizează ca agent de răcire freon ecologic R 404A ;

- pentru apă: bazin betonat decantor-separator de produse petroliere, cu volumul de 1,7 m³, pentru apele pluviale, înaintea evacuării în rețeaua de canalizare;

- pentru zgomot: operațiile de aprovizionare și manipulare a mărfurilor se fac în timpul programului aprobat de Primărie;

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 apă: indicatorii de calitate pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare, conform HG nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și prin HG nr. 210/2007;

- pentru zgomot: : nivelul de zgomot echivalent exterior provenit din activitatea desfășurată nu va depăși 55 dB, 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

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

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru zgomot: nivelul de zgomot - 1 determinare/an

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 lor:

▪ cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior;

- 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 APM 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):

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	7,2 to/lună	Selectiv în presă de carton	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeuri de ambalaje din material plastic	15 01 02	0,36 to/lună	Selectiv în saci plastic	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
materii care nu se pretează consumului sau procesării	02 02 03	0,65 to/lună	Selectiv în ladă frigorifică	Valorificare prin agent economic autorizat SC PROTAN SA	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
materii care nu se pretează consumului sau	02 03 04	4,1 to/lună	Selectiv în pubele din plastic	Valorificare prin agent economic autorizat SC	D10-incinerare pe sol

procesării				KEVIN&BRIDGE SRL	
materii care nu se pretează consumului sau procesării (deșeuri de la panificație rămase)	02 06 01	4,4 to/lună	în pubele din plastic	Valorificare prin agent economic autorizat KEVIN&BRIDGE SRL	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
surse luminoase	20 01 21*	0,5 kg/lună	Selectiv în cutii de lemn și în spațiu special închis	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
nămol de la decantorul separatorului de hidrocarburi	13 05 02*	50-100 kg/an	decantor	Eliminare prin agent economic autorizat Global Eco Center	R12- schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Deșeuri de la deznisipatoare	19 08 02	50-100 kg/an	în separatorul de hidrocarburi	Eliminare prin agent economic autorizat Global Eco Center	R12- schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
Ambalaje cu substanțe periculoase	15 01 10*	2-3 kg/lună	În recipiente de material plastic	Colectare, transport și eliminare finală prin agent economic SC GREEN RECYCLE SRL	R12- schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11 / D10- incinerare pe sol
deșeuri menajere	20 03 01	12 m ³ /lună	în containere metalice	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

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

- cod 20 01 33*, 20 01 34 - deșeuri baterii de mici dimensiuni-5 kg/lună,

- cod 20 01 21* – deșeuri de surse luminoase – 3 kg/lună,

- cod 20 01 21,20 01 23 – echipamente electrice și electronice casate altele decât cele specificate,

-cod 20 01 35* - comutatoare cu mercur, sticlă de la tuburile catodice sau alta sticlă activate;

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

- deșeurile menajere se depozitează provizoriu selectiv în containere metalice amplasate pe platformă betonată-12 m³/lună;

- deșeurile de ambalaje hârtie/carton sunt stocate în presă iar în momentul umplerii se fac baloți de 420-450 kg depozitate pe platforma betonată din incinta depozitului, acestea sunt transportate la punctul de lucru din localitatea Iernut jud. Mureș - 7,2 to/lună;

- deșeurile de ambalaje de material plastic sunt depozitate selectiv în saci de plastic pe platforma betonată din incinta depozitului- 0,36 to/lună;

- deșeurile de materii care nu se pretează consumului sau procesării sunt depozitate în pubele din plastic pe platforma betonată- 4,1 to/lună;

- deșeurile de materii care nu se pretează consumului sau procesării se depozitează provizoriu în lada frigorifică destinată produselor expirate- 0,65 to/lună.

- deșeurile de baterii și acumulatori se depozitează selectiv în cutii de lemn în holul magazinului, în zona de intrare-ieșire unde este amenajat un punct pentru colectare- 5 kg/lună;

- materii care nu se pretează consumului sau procesării (deșeuri de la panificație rămase) se depozitează selectiv în pubele din plastic -4,4 to/lună;

- DEEE se depozitează selectiv în cutii de lemn în holul magazinului și într-un spațiu special închis-8kg/lună;

- nămol de la decantorul separatorului de hidrocarburi se depozitează în decantor- 50-100 kg/lună;

- deșeuri de la deznisipatoare în separatorul de hidrocarburi - 50-100 kg/lună;

kg/lună;

- ambalaje cu substanțe periculoase se depozitează în recipient din material plastic -2-3

- deșeuri de baterii de mici dimensiuni de depozitează selectiv în cutii de lemn în holul magazinului – 5 kg/lună;

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

- deșeurile de ambalaje de hârtie /carton și cele din material plastic se predau la centre specializate-Iernut- 7,2 to/lună;

- deșeurile de ambalaje de material plastic – Iernut – 0,36 to/lună;

- deșeurile de țesut vegetal -- hrană pentru animale în grădini zoologice - 4,1 to/lună;

- deșeurile de origine animală – SC PROTAN SA - 0,65 to/lună.

- deșeurile de baterii și acumulatori – CCR-Rebat Ro SRL- 5 kg/lună;

- materii care nu se pretează consumului sau procesării(deșeuri de la panificație rămase) hrană pentru animale în grădini zoologice -4,4 to/lună;

- DEEE –CCR Logistic-8kg/lună;

- nămol de la decantorul separatorului de hidrocarburi –Global Eco Center- 50-100 kg/lună;

- deșeuri de la deznisipatoare – Global Eco Center - 50-100 kg/lună;

- ambalaje cu substanțe periculoase -2-3 kg/lună;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.

Datele vor fi înregistrate lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002, modificată prin HG nr. 210/2007;

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt transportate la rampa de deșeuri a orașului, pe bază de contract cu o firmă de salubritate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă).

Aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului anual, sau ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje din hârtie și carton, folie și pungi din material plastic, PET-uri, ambalaje metalice și din sticlă;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): parțial se comercializează cu produsele, parțial se depozitează provizoriu selectiv și se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea lor.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse/utilizate/comercializate/ transportate (după caz):

Tip (substanță/ amestec)	Substanța chimică periculoasă/Categorie de amestec	Cantitate	Unitate de măsură	Fraza de pericol
amestec	Soluție de curățat cuptor Liquid Clean	9	kg/lună	H302, H318, H319, H335
amestec	Soluție de curățat/dezinfectant Mikro-Quat Extra	2	l/lună	H302, H312, H314, H318, H400
amestec	Soluție curățat pardoseala AZ 70	140	l/lună	H318
amestec	Săpun lichid	2	l/lună	H319, H315
amestec	Soluție curățat sticla	2	l/lună	-

2. Modul de gospodărire:

ambalare: în ambalaje originale, etichetate corespunzător cu simboluri caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1.272/2008/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: prin unități autorizate pentru transportul mărfurilor periculoase;

depozitare: în spațiu amenajat și securizat (magazie);

utilizare/comercializare: se utilizează în activitate;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor utilizate sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- se vor respecta prevederile din fișele cu date de securitate privind gestionarea ambalajelor contaminate rezultate;

- ambalajele goale se returnează furnizorului;

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

- se depozitează în spații speciale amenajate, cu pardoseală betonată, separate de restul materialelor;

- în cazul poluărilor accidentale se procedează la îndepărtarea poluanților și refacerea suprafețelor afectate, de către personal instruit și cu respectarea prevederilor din fișele cu date de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Conform cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și amestecuri/preparate periculoase au obligația:

- să țină o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și să furnizeze informațiile solicitate de APM BN;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, substanțele și amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,
ecolog Cătălina Dodan



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

