



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.31 din 27.03.2024

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. REWE ROMÂNIA S.R.L.**, cu sediul în județul Ilfov, sat Ștefăneștii de Jos, comuna Ștefăneștii de Jos, str. Bușteni, nr.7, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 12300 din 18.12.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, precum și în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **“SUPERMAGAZIN PENNY”**, amplasat orașul Seini, str Mihai Eminescu, nr. 5, jud. Maramureș, care prevede desfășurarea activității (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 4711 (cod CAEN Rev. 1 - 5211) - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun;**

#### Documentația conține:

- Cerere de solicitare pentru obținerea autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de către titularul activității;
- Plan de încadrare în zonă, plan de situație și secțiuni;
- Dovada mediatizării solicitării în România Liberă din 14.12.2023;
- Referat de evaluare nr. 1467/09.02.2024 încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu nr. 42171/13.12.2023 ING BANK;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 199 din 09.02.2024;
- Decizia etapei de încadrare nr. 1074 din 01.08.2023;

#### **și următoarele acte și documente emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare ORC- Ilfov CUI 13348610 conform nr. J23/886/2005 ;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 120302/03.11.2023, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Contract deșeuiri de origine animală nr. 267/2018 cu Alvi Serv SRL Arad; act adițional nr. 3/15.09.2023;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru operatori economici nr. AR460/05.12.2023 cu DRUSAL SA;
- Contract de furnizare servicii de alimentare cu apă potabilă și canalizare nr. 49J/18.01.2023, încheiat cu SC VITAL SA;

- Contract de vânzare-cumpărare nr. 125/25.10.2010, încheiat cu SC PLASTIC RECYCLING EXPORT SRL, pentru predarea deșeurilor de plastic pentru îndeplinirea obiectivelor de valorificare;
- Contracte pentru preluare deșuri reciclabile încheiate cu SC REMAT CLUJ SA;
- Contract nr. 66/08.03.2019, pentru executarea lucrărilor de livrare/montaj/instalare/intervenții/service instalații frigorifice, încheiat cu SC HAUSER SRL;
- Contract nr. 95/08.04.2019, în vederea îndeplinirii obiectivelor anuale de valorificare și reciclare pentru deșeurile de ambalaje primare, secundare și terțiare, încheiat cu GREENPOINT MANAGEMENT SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 26/15.01.2021, pentru colectare/transport și eliminare deșuri, încheiat cu GREEN RECYCLE SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 188/03.04.2020, pentru deșeurile de ambalaje, încheiat cu GREEN PC AMBALAJE SRL;
- Contract de prestări servicii de valorificare prin reciclare nr. 174/03.04.2020, pentru deșeurile de ambalaje, încheiat cu GREEN PC AMBALAJE SRL;
- Contract pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului nr. 94/08.04.2019, încheiat cu FINANCIAR RECYCLING SA;
- Contract de prestări servicii nr. 267 din data de 13.07.2022, pentru asigurarea serviciilor de vidanșare separatoare grăsimi organice și hidrocarburi, încheiat cu GREEN INCORPORATED SRL;
- Contract de transfer a responsabilității privind gestionarea bateriilor și acumulatorilor nr. 217A/2018 cu ECOTIC BAT SRL București;
- Acte de folosință a spațiilor – Contract de închiriere nr. 963 din 12.09.2023 cu REWE PROJEKTENTWICKLUNG ROMANIA SRL;
- Contract de transfer a responsabilității privind gestionarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE) nr. 231/2017 cu Asociația Ecotic București, nr. 767A/01.08.2017;
- Contract de prestări servicii A1/05.01.2015, pentru valorificare deșuri, încheiat cu ANEPAL AMBALAJE SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 202/15.07.2019, pentru deșuri de lemn, încheiat cu ANEPAL AMBALAJE SRL;
- Acord de preluare deșuri de echipamente electrice și electronice (DEEE) nr. 703 din data 14.12.2022, încheiat cu ASOCIAȚIA ECOTIC;
- Act adițional la contractul de prestări servicii nr. 385 din data de 01.11.2017, încheiat la data de 18.10.2023, cu ELSI COM SRL;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:**

**A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin MMAP nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- Ordonanța Guvernului nr. 2 din 11 august 2021 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, 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 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările ulterioare, stabilește obligații utilizatorilor din aval ai acestor substanțe chimice;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) 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, modificat prin Regulamentele (CE) nr. 790/2009, nr. 286/2011, nr. 618/2012, nr. 517/2013, nr. 758/2013;
- Regulamentul 830/2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- HG nr. 539/2016 pentru abrogarea HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și a HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;
- Normativul standard pentru zgomot - 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

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.

#### **B) Alte condiții:**

##### **➤ Titularul activității are următoarele obligații:**

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice APM Maramureș 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- 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 al reducerii la minim a efectelor lor;

- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitarea poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot - 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să ia toate măsurile de protecție pentru personalul care manipulează substanțe și amestecuri chimice periculoase;
- să ia toate măsurile de prevenire a incendiilor;
- să ia toate măsurile de prevenire a scurgerilor accidentale de substanțe și amestecuri chimice periculoase în timpul manipulării, transportului, depozitării și/sau utilizării;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023 sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;
- să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
- de a evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- 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;
- producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile, producătorii de deșeuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeuri ori brokeri țin o evidență cronologică lunară, tabelară și o pun 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 anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;
- să dețină contracte valabile pentru valorificarea/ eliminarea deșeurilor, pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- Este interzisă abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor, precum și eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare - curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Maramureș;
- 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”;
- Personalul de exploatare va fi instruit 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;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Se vor lua măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
- Transportul deșeurilor nepericuloase se efectuează pe baza formularului de încărcare-descărcare deșeurilor nepericuloase prevăzut în legislație;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM - CJ Maramureș;
- Fără a produce disconfort în zonă;
- Se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;

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

Titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. 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; Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale 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, cu modificările și completările ulterioare.

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

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

**I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:**

“SUPERMAGAZIN PENNY”, amplasat orașul Seini, str Mihai Eminescu, nr. 5, jud. Maramureș

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

**Suprafețe:** suprafață totală = 7801 m<sup>2</sup>, clădire cu suprafață construită = 1477,55 m<sup>2</sup>; suprafață parcare = 953,46 mp; 75 locuri de parcare (din care 3 pentru persoane cu dizabilități), suprafață trotuar = 297,21 m<sup>2</sup>; suprafață asfalt carosabil = 4030 m<sup>2</sup>; suprafață spații verzi = 3648,04 m<sup>2</sup>;

**Clădire:** cu dotările specifice activității desfășurate, împărțită astfel: spațiu de tip windfang, ca spațiu tampon de acces în magazin; zona de intrare-ieșire din zona caselor de marcat; zona sălii de vânzare organizat pe sortimente (mărfuri alimentare și nealimentare); spațiu amenajat coacere

panificație și patiserie congelată; spațiu amenajat carmangerie, operat de o altă societate; spațiu de sortare a mărfurilor după recepționarea acestora, cu funcțiunile conexe: rampa de acces, camera frigorifică, spațiu depozitare mașina de curățenie; spațiu social - administrative: grupuri sanitare pentru personal și vestiare diferențiate pe sexe pentru personalul de deservire, grup sanitar clienți, sală de mic dejun-repaus, birou șef magazin; spații tehnice: centrală de frig și cameră TGD (tablou electric);

**Dotări:** case de marcat; vitrine verticale (agent frigorific CO<sub>2</sub>) - 13 buc; cameră frigorifică (agent frigorific CO<sub>2</sub>) - 1 buc; cameră congelator (agent frigorific CO<sub>2</sub>) - 1 buc; echipament de preluare ambalaje model TOMRA 2 XT 9 EASYPAC; echipamente climatizare Daikin - 2 buc; lăzi frigorifice (agent frigorific CO<sub>2</sub>) - 9 buc; separator hidrocarburi ACO - 1 buc; separator de grăsimi Kessel - EuroG Basic NS4, decantor de nămol 400 l, D - 2 buc; mașina de spălat-aspirat pardoseli - 1 buc; cuptor patiserie cu convecție aer cald Euromat 64S/L; presă de balotat verticală V-PRESS 1160; boilere electrice, 1 de 120 l și 1 de 15 l;

**Activitatea de coacere produse congelate de patiserie-brutărie:**

Spații: cameră brutărie-patiserie amenajată în spațiul manipulare marfă; spațiu cuptor pentru coacerea produselor;

Dotări: rafturi pentru expunere produse spre comercializare; boiler electric pentru camera patiserie; masă de lucru inox, chiuvetă, dulap brutărie inox - 2 buc; tăvi pentru produse - 20 buc; congelatoare orizontale pentru depozitarea produselor congelate de patiserie - brutărie - 2 buc; cuptor electric pentru coacerea produselor congelate - 1 buc;

**Instalații:** instalație de sonorizare, instalație de detecție și stingere a incendiilor, instalație de ventilație și climatizare; deznisipator și separator de produse petroliere;

**2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:** produse alimentare și nealimentare - cantități variabile;

**Produse comercializate:**

**mărfuri alimentare:** panificație; legume - fructe; produse lactate; gastronomie; carne și subproduse din carne; produse semipreparate; produse congelate; conserve; cereale; produse de bază pentru gătit; dulciuri; snacks; băuturi alcoolice și băuturi nealcoolice; etc.

**mărfuri nealimentare:** produse de uz gospodăresc; hrană pentru animale; tutun; produse de igienă personală; produse îngrijire bebeluși; produse diverse; produse menaj, uz casnic și gospodăresc; articole papetărie; produse sezoniere; produse îngrijire pantofi; etc.

**Altele - Ambalaje folosite:**

- Pungi din hârtie - 35 kg/lună;
- Pungi biodegradabile - 1.056,75 kg/lună
- Folie stretch - 13 kg/lună
- Sârmă pentru baloți de carton - 10 kg/lună
- Sacoșe: de plastic - 13,8 kg/lună; de hârtie - 28 kg/lună; termoizolante - 16 kg/lună; biodegradabile - 172 kg/lună; din material textil - 10 kg/lună;

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

- *alimentare cu apă* - rețeaua de alimentare cu apă potabilă a localității;
- *evacuare ape uzate menajere* - în rețeaua de canalizare a localității; apele uzate de la instalațiile interioare sunt preepurate prin separatorul de grăsimi, iar apele pluviale din zonele de acces și ale parcărilor prin separatoare de produse petroliere; apele pluviale convențional curate sunt preluate prin jgheaburi și burlane și dirijate în rețeaua de canalizare ape pluviale din incinta proprietății și evacuate în rețeaua de canalizare orășenească;

- *alimentarea cu energie electrică* - este realizată din rețeaua de energie electrică națională;

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

- recepționarea calitativă și cantitativă a mărfii, dirijarea mărfii spre depozite, spații frigorifice sau raioanele de expunere; vânzarea produselor alimentare și nealimentare, în sistem de autoservire; aprovizionarea raioanelor ritmic din stocurile aflate în depozit; coacerea și comercializarea produselor congelate de panificație și patiserie;

**5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:** comercializarea de produse alimentare și nealimentare;

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibil utilizați (compoziție, cantități), producție: microclimatul interior (încălzirea/răcirea/uscarea aer) este asigurat prin intermediul unității de climatizare;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev. 2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): cod CAEN 1071 - Fabricarea pâinii fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie (<1 t/zi produs finit); cod CAEN 1072 - Fabricarea biscuiților și pișcoturilor; fabricarea prăjiturilor și a produselor conservate de patiserie; cod CAEN 4724 - Comerț cu amănuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate; cod CAEN 4791 - Comerț cu amănuntul prin intermediul caselor de comenzi sau prin internet;

8. Program de funcționare:

- program de vară 07<sup>30</sup> - 22<sup>00</sup> (Luni până Sâmbătă), 08<sup>00</sup> - 20<sup>00</sup> (Duminică);

- program de vară 07<sup>30</sup> - 21<sup>00</sup> (Luni până Sâmbătă), 08<sup>00</sup> - 19<sup>00</sup> (Duminică);

## II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

Protecția calității apelor

- parcare și platforme betonate;
- pubele ecologice pentru colectarea deșeurilor menajere;
- pubele ecologice pentru colectarea deșeurilor reciclabile;
- separator de grăsimi și separator de produse petroliere;
- canalizare existentă în zonă;

Măsuri pentru prevenirea poluării apei:

- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;
- se vor întreține construcțiile și instalațiile de distribuție a apei și canalizare în condiții tehnice corespunzătoare, în vederea diminuării pierderilor de apă;

Protecția calității aerului

- activitatea se desfășoară în spații special amenajate;

Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:

- întreținerea adecvată și verificarea periodică a instalațiilor de climatizare, frigorifică, centrala termică;

Protecția solului, subsolului:

- colectarea deșeurilor se face selectiv, în locuri special amenajate;
- spații special amenajate și platforme betonate pentru activitatea desfășurată;
- separatoare de produse petroliere pentru preepurarea apelor pluviale din zonele de acces și ale parcarilor;

Măsuri pentru prevenirea poluării solului:

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.
- stocarea temporară a deșeurilor nu trebuie să depășească capacitatea optimă de depozitare și transport;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: suprafețele parcarilor sunt betonate; pubele pentru colectarea deșeurilor menajere, aparat reciclare ambalaje, presă balotat carton/hârtie; transportul deșeurilor până la locul de valorificare/eliminare finală se va face cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

- zgomot - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;
- apă - calitatea apelor uzate evacuate, conform NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;

### III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisii, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: la solicitarea APM Maramureș;

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

a) anual:

✓ până la data de 15 martie - raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, pentru anul anterior raportării, conform prevederilor Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17 din 6 ianuarie 2023, precum și Aplicația SIM - Statistica Deșeurilor, chestionarul PRODDDES (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);

b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.

### IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	Modul de gestionare al deșeurilor/cod operațiune
02 02 03 02 05 01	țesut animal; materii care nu se pretează consumului sau procesării	800 kg/an	Eliminare D10
13 05 02*	nămol de la decantorul separatorului de hidrocarburi	1 kg/lună	Eliminare D15
15 01 01	deșeuri din ambalaje din hârtie și carton	37 t/an	Valorificare R12
15 01 02	ambalaje din material plastic	7 t/an	Valorificare R12
15 01 03	ambalaje din lemn	600 kg/an	Valorificare R12
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	20 kg/an	Eliminare D10
20 01 21*	tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur; surse luminoase	25 buc/an	Eliminare D15
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	1 kg/lună	Eliminare D15
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortati conținând aceste baterii	1 kg/lună	Valorificare R12
20 01 35*	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente	cantitate variabilă	Valorificare R12
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	cantitate variabilă	Valorificare R12
20 01 01 20 01 39 20 01 40	deșeuri municipale: hârtie și carton materiale plastice metale	cantitate variabilă	Valorificare R12
20 03 01	deșeuri menajere	100 mc/an	Eliminare D5

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

- deșeuri de baterii de mici dimensiuni; deșeurilor din echipamente electrice și electronice; ambalaje de plastic (PET-uri), sticlă și doze de aluminiu;

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

- deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către operatorul de salubritate al zonei;



- deșeurile menajere se depozitează în pubele speciale; deșeurile de ambalaje sunt stocate separat, pe tipuri; ambalajele de carton/hârtie sunt balotate; deșeurile organice (alimente expirate) se depozitează în depozitul frigorific; deșeurile din echipamente electrice și electronice sunt depozitate în containere metalice, fiind ulterior predate societăților autorizate conform contractului de transfer de responsabilitate privind colectarea, valorificarea și reciclarea deșeurilor din echipamente electrice și electronice; deșeurile de baterii de mici dimensiuni - depozitate în cutii din carton; nămolul de la separatorul de hidrocarburi este depozitat temporar în deznisipator;

**4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități):** - deșeurile reciclabile se predau în vederea valorificării, operatorilor economici autorizați în acest sens;

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

- deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile reciclabile sunt transportate de către beneficiar sau terți la unității specializate;

- toate deșeurile generate din activitate vor fi transportate cu mijloace de transport autorizate, cu respectarea condițiilor prevăzute de H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

**6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere se elimină de către operatorului de salubritate la un depozit autorizat; deșeurile periculoase sau nepericuloase care nu se pot valorifica/recicla sunt preluate de operatori autorizați pentru desfășurarea activității de preluare/eliminare a acestor tipuri de deșeuri;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

- gestionarea, stocarea și transportul spre valorificarea/eliminarea deșeurilor se vor realiza în condiții de eficiență și securitate pentru factorii de mediu, în conformitate cu legislația în vigoare.

- se va ține o evidență cronologică lunară tabelară, conform din Ordonanța de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17 /2023;

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- ambalaje folosite: pungii din hârtie - 35 kg/lună; pungii biodegradabile - 1.056,75 kg/lună; folie stretch - 13 kg/lună; sârmă pentru baloți de carton - 10 kg/lună; sacose (de plastic - 13,8 kg/lună, de hârtie - 28 kg/lună, termoizolante - 16 kg/lună, biodegradabile - 172 kg/lună, din material textil - 10 kg/lună);

- ambalaje rezultate de la materiile prime achiziționate: ambalajele de la materia primă se reutilizează sau devin deșeu și se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** cu respectarea prevederilor HG nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

## **V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE**

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

- folosite: produs de curățare și dezinfectant (DIESIN MAXX - 0,02 t/lună); produs de curățare (FREEZER CLEANER - 0,02 t/lună și NEOMAX A - 0,02 t/lună); dezinfectant (SIRAFAN SPEED - 0,01 t/lună)

- comercializate: deodorante tip spray; produse de curățenie; detergenți; odorizante; dezinfectanți; produse de întreținere auto; produse pentru amenajări interioare și exterioare, etc.;

**2. Modul de gospodărire:**

- **Mod de ambalare:** în ambalajele originale, închise ermetic, marcate și etichetate corespunzător;

- **Mod de transport:** cu mijloacele de transport ale distribuitorilor;

- **Mod de depozitare:** în spații special amenajate;

**Mod de folosire/comercializare:** în scop comercial și pentru curățarea spațiilor aferente magazinului, a cuptoarelor, igienizare spații, igienă personal;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** ambalajele produselor de curățenie folosite, cant. variabile, se elimină prin firme

specializate și autorizate; ambalajele produselor destinate vânzării se comercializează odată cu amestecurile;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform legislației în vigoare și fișelor cu datele de securitate;

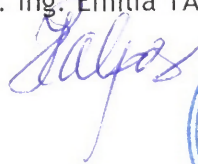
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform legislației în vigoare și fișelor cu datele de securitate.

**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:**

1. Domeniul [protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)], denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): **nu este cazul;**

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe rapoarte: **nu este cazul.**

Director Executiv,  
dr. ing. Emilia TALPOȘ



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Daniel NICULA



Întocmit: Consilier Avize, Acorduri, Autorizații,  
Ioana ILIUȚĂ

