



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. 1307 / 14.03.2023

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U
Nr. 52 / 14 . 03. 2023

Ca urmare a cererii adresată de **S.C. REWE (ROMANIA) S.R.L.**, cu sediul în sat/comuna Ștefăneștii de Jos, str. Bușteni, nr. 7, jud. Ilfov, înregistrată la A.P.M. Iași cu nr. 14073/19.12.2022, în urma analizării documentației tehnice, a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, în baza Hotărârii nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

A U T O R I Z A Ț I E D E M E D I U

pentru **S.C. REWE (ROMANIA) S.R.L.**, Cod Unic de Înregistrare **13348610** cu sediul în sat/ comuna Ștefăneștii de Jos, str. Bușteni, nr. 7, jud. Ilfov, care prevede desfășurarea activităților: cod CAEN rev.1(rev. 2) : 5211(4711) Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun - desfășurată la punctul de lucru din comuna Valea Lupului, satul Valea Lupului, strada Cuza Vodă, nr. 36-38, județul Iași:

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular obiectiv;
- Certificat Constatator nr. 139390/ 03.11.2022 și Certificat de înregistrare seria B, nr. 1755738, Cod Unic de Înregistrare 13348610 - J23/886/2005 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Contract de închiriere nr. 451/18.10.2022, încheiat între SC REWE PROJEKTENTWICKLUNG ROMANIA SRL și S.C. REWE ROMANIA S.R.L. ;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. U6328/11.09.2017 , act additional nr. 2, încheiat cu SC APA VITAL SA Iasi;
- Declarație de impunere de către comuna Ciurea privind taxa de salubritate pentru utilizatori noncasnici;
- Contract de prestări servicii nr. 890/03.01.2012 încheiat cu S.C. VRANCART S.A pentru îndeplinirea obiectivelor de valorificare privind regimul deșeurilor reciclabile de hartie și carton, cu anexele și actele aditionale ulterioare;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 790/12.02.2020 încheiat cu S.C. AMBRO S.A. pentru îndeplinirea obiectivelor de valorificare privind regimul deșeurilor reciclabile de hartie și carton, cu anexele și actele aditionale ulterioare;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 01.02.2014 încheiat cu S.C. ANEPAL AMBALAJE SRL. pentru predarea deșeurilor de ambalaje pentru îndeplinirea obiectivelor de valorificare privind regimul deșeurilor reciclabile de hartie și carton, cu anexele și actele aditionale ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- Contract de vânzare-cumparare nr. 201/2005 incheiat cu S.C. ECOPAPER SA privind achiziționarea de hartie și carton, cu actele adiționale ulterioare;
- Contract de vânzare-cumparare nr. 188/03.04.2020 incheiat cu S.C. GREEN PC AMBALAJE S.R.L. pentru vanzarea deseurilor de ambalaje, cu actele adiționale ulterioare;
- Protocol de colaborare nr. 4902/06.02.2012 incheiat cu ASOCIATIA RECOLAMP în vederea colectării deseurilor provenite din surse de lumină.
- Contract de prestari servicii nr. 26/15.01.2021, incheiat cu S.C. GREEN RECYCLE SRL privind colectare deseuri periculoase și nepericuloase, servicii de colectare și epurare ape uzate transport deseuri periculoase și nepericuloase.
- Contract de prestari servicii nr. 285 din 20.09.2018, incheiat cu S.C. DEMECO SRL privind neutralizarea deseurilor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman, cu actele adiționale ulterioare;
- Contract de executare lucrari/montaj, service instalații și mobilier frigorific nr. 66/08.03.2019 incheiat cu SC HAUSER SRL.
- Contract de vânzare-cumparare nr. 90/14.07.2009 incheiat cu S.C. MANON PREST S.R.L. pentru îndeplinirea obiectivelor de valorificare privind deseurilor de plastic, cu actele adiționale ulterioare;
- Contract de vânzare-cumparare nr. 29/30.04.2012 incheiat cu S.C. INDUSTRIAL PLASTIC RECYCLING S.R.L. pentru predarea deseurilor de plastic pentru îndeplinirea obiectivelor de valorificare privind regimul deseurilor reciclabile, cu anexele și actele adiționale ulterioare
- Contract de prestari servicii nr. 267/ 13.07.2022, incheiat cu S.C. GREEN INCORPORATED SRL privind servicii de vidanjare separatoare grasimi organice și hidrocarburi; și anexele la contract
- Contract de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, pregătire pentru reutilizare, reciclare și valorificare a DEEE nr. 231/ 03.08.2017, incheiat cu ASOCIATA ECOTIC.
- Contract de transfer de responsabilitati privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, pregătire pentru reutilizare, reciclare a deseurilor de baterii și acumulatori nr. 293/ 08.09.2017, incheiat cu ECOTIC BAT SRL.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele condiții speciale impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- Asigurarea instruirii personalului de exploatare din subordine asupra măsurilor și condițiilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor prevăzute în Autorizația de mediu;
- Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași.
- Notificarea APM Iași dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității 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.
- În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/ 2021 privind regimul deșeurilor, titularul activității are obligația :
 - Să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticla iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile, și de a nu amesteca aceste deșuri,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Calea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro

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



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- Asigurării colectării/valorificării/ eliminării deșeurilor generate din activitate prin mijloace proprii sau prin predarea acestora unor unități specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului, pe baza de contract;
- Deseurile rezultate din activitate se vor colecta și stoca pe categorii în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop;
- Asigurarea evidenței gestiunii deșeurilor generate din activitate conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri;
- Predarea deșeurilor colectate selectiv, pe baza de contract, numai agenților economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului conform prevederilor OUG nr. 92/ 2021 privind regimul deșeurilor;
- **Obligația întocmirii și implementării unui program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie.**
- Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Operatorii economici sunt obligați să raporteze la APM Iași date referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conf. Ord. 794/2012.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 5/02.04.2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice referitoare la cerințele tehnice ce se impun a fi respectate pentru locurile de depozitare, inclusiv depozitarea temporară a DEEE înainte de tratarea lor;
- Respectarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.
- Asigurarea întreținerii și funcționării instalațiilor la parametrii proiectați în vederea respectării condițiilor privind valorile limită maxime admise la evacuare în mediu.
- Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași - tel/fax 0232.214357; GNM-Comisariatul Județean Iași - tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.

Valabilitate autorizație.

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

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Răspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.

I. Activitatea autorizată :

Suprafața totală de teren de care dispune titularul activității pentru desfășurarea activității din cadrul magazinului Penny Valea Lupului este de 6090 m², din care **suprafața construită totală (inclusiv carmangerie)** este de 1438,28 m², iar **suprafața utilă a supermarketului** este de 1255,73 m².

Suprafața carosabilă: 1635,90 m²; Suprafață parcare: 853,53 m²; Suprafață circulației pietonale: 324,52 m², Suprafață spații verzi: 1829,71 m²



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Zona exterioară dispune de un număr de 65 de locuri de parcare, din care 3 locuri alocate persoanelor cu handicap.

Dotari

Clădirea cu funcțiunea de supermarket este o construcție cu un singur nivel, în cadrul căreia sunt delimitate diferitele zone funcționale:

- spațiu de tip windfang, ca spațiu tampon de acces în magazin;
- zona de hol intrare-ieșire din zona caselor de marcat;
- spațiu de vânzare organizat pe sortimente (mărfuri alimentare și nealimentare);
- spațiu de sortare a mărfurilor după recepționarea acestora, cu funcțiunile conexe: ușa de acces și aprovizionare cu mărfuri, spațiu pregătire / depozitare produse congelate patiserie& panificație congelată, camere frigorifice, camera congelare, nișa depozitare mașina de curățenie, presa balotat carton;
- spațiu social – administrative (grupuri sanitare și vestiare diferențiate pe sexe pentru personalul de deservire, sală de repaus, birou șef magazin);
- spații tehnice - camera tehnică camera bransament electric.

Suprafețele aferente funcțiilor de mai sus, sunt distribuite după cum urmează:

Nr. camere	Denumire încăpere	Suprafața utilă a încăperii
1	WINFANG	20.96 m ²
2	SALĂ DE VÂNZARE	845.46 m ²
3	HOL	10.64 m ²
4	VESTIAR FEMEI + WC	8.44 m ²
5	BIROU	16.63 m ²
6	VESTIAR BARBAȚI + WC	8.97 m ²
7	CAMERĂ ODIHNĂ PERSONAL	13.69 m ²
8	SPAȚIU DEPOZITARE MARFĂ	127.47 m ²
9	CAMERĂ PREGĂTIRE	14.94 m ²
10	MAȘINA DE CURĂȚAT PARDOSEALA	1.85 m ²
11	SPAȚIU RECEPȚIE MARFĂ	67.13 m ²
12	CAMERĂ CONGELARE	7.94 m ²
13	CAMERĂ FRIGORIFICĂ	8.00 m ²
SPAȚIU CARMANGERIE		
14	SPAȚIU DE VÂNZARE CARMANGERIE	81.27 m ²
15	CAMERĂ TRANȘARE ȘI PORȚIONARE CARNE	16.93 m ²
16	HOL	11.74 m ²
17	CAMERĂ TRANȘARE ȘI PORȚIONARE MEZELURI ȘI BRÂNZETURI	8.40 m ²
18	CAMERĂ FRIGORIFICĂ MEZELURI	2.83 m ²
19	CAMERĂ FRIGORIFICĂ BRÂNZETURI	2.34 m ²
20	G.S.	1.57 m ²
21	CAMERĂ DE ZI	6.51 m ²

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

22	VESTIAR FILTRU	6.86 m ²
23	G.S. PERSOANE CU DIZABILITĂȚI	5.24 m ²
24	CAMERĂ RECEPȚIE MARFĂ	5.88 m ²
25	CAMERĂ FRIGORIFICĂ CARNE	6.55 m ²
26	TABLOU ELECTRIC GENERAL	6.39 m ²
27	CAMERĂ TEHNICĂ	8.54 m ²

Titularul REWE ROMANIA – nu va desfășura activități în spațiile cu destinația „CARMANGERIE”, aceste spații sunt închiriate către un alt operator economic.

Dotări specifice pentru desfășurarea activității:

Spațiul manipulare marfă (depozit) dispune de:

- camere frigorifice (una de congelare și una de refrigerare - 2 lăzi frigorifice);
- cameră Bake-off cu lăzi frigorifice - congelare produse patiserie-brutărie, ansamblu masă și chiuvetă din inox, rastele inox pentru tăvi produse (materie primă și produs finit);
- cântar electric;
- presa verticală – model HSM;
- ladă frigorifică depozitarea produselor nedestinate consumului uman (SNCU);
- ustensile curățenie și dulap pentru produsele de curățenie și igienizare;
- mașina de spălat pardoseli
- lize electrice și transpațeti manuali pentru manipularea și transportul mărfurilor din zona de recepție, în spațiul de vânzare.

Spațiul de vânzare dispune de:

- vitrine frigorifice orizontale și verticale, atât pentru refrigerare cât și pentru congelare;
- lăzi frigorifice;
- cuptor de patiserie cu convecție de aer cald;
- rafturi metalice pentru expunere produse diverse sortimente
- mobilier specific expunere produse panificație și patiserie (Bake-off);
- case de marcat – 4 bucăți.

Spațiul exterior dispune de:

- spațiu acoperit pentru depozitare cărucioare;
- gospodărie de deșeuri menajere – container metalic cu roți cu capacitatea de 1,1 m³, amplasat într-un spațiu acoperit, delimitat cu gard, cu acces restricționat;
- grup electrogen.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite — mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- În activitatea de patiserie/brutărie se utilizează o cantitate lunară de aprox. 3 tone semipreparate congelate (materii prime) și o cantitate anuală de 25 kg hârtie de copt (materiale auxiliare). Produsele proaspete sunt comercializate în ambalaje de desfacere (pungi de hârtie cu bandă de plastic pentru vizualizarea produselor), detaliate la capitolul 3.11. Gestiunea ambalajelor.
- cantități — în funcție de comenzi și vânzări;

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

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

Alimentarea cu apa

Alimentarea cu apa potabila pentru consum menajer si igienico – sanitar, ($Q_{\text{max}} = 20 \text{ mc/luna}$), se asigura prin bransament la conducta aflata in administrarea S.C. APAVITAL S.A. Iasi.

Apa calda menajera este produsa cu ajutorul boilerelor electrice cu capacitatea intre 15 și 120 litri.

Evacuarea apelor uzate se realizeaza in rețeaua de canalizare apartinand S.C. APA VITAL SA Iasi, $Q_s \text{ max}=20 \text{ mc/luna}$.

Apele uzate de la grupurile sanitare, vitrinele frigorifice și instalațiile de răcire, mașina de spălat pardoseli) sunt pre-epurate printr-un separator de grăsimi (tip KESSEL, Euro G-NS4), apoi evacuate în rețeaua publică de canalizare. Pentru zona de carmangerie este prevăzut un alt separator de grăsimi.

Apele pluviale din incintă (apele pluviale convențional curate și apele pluviale potențial poluate) sunt colectate într-un bazin de retenție, cu volumul util de 55 m^3 , după ce sunt preepurate printr-un separator de hidrocarburi tip KESSEL-Easy Oil NS 15, clasa I, trapă de nămol 5800 l, D.

Apele pluviale colectate în bazinul de retenție se utilizează, prin intermediul unei instalații de pompare, la irigarea spațiilor verzi de pe amplasament.

Energia electrică. Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua existentă în zona de amplasare.

Sursa de bază este tabloul de joasă tensiune al postului de transformare propriu. De la transformator distribuția se face prin cabluri din cupru către tabloul electric general montate îngropat până la camera tabloului general.

Supermarketul este dotat, pentru situațiile de avarie ale rețelei electrice de distribuție, cu un grup electrogen tip Kohler-SDMO J 220K, care funcționează cu motorină.

Generatorul electric este montat pe o platformă betonată, în exteriorul clădirii, în incintă închisă cu plasă metalică și cu acces restricționat.

Consumul anual de energie electrică se estimează a fi de cca. 350.000 kWh

Energia termica. Încălzirea și climatizarea spațiilor din incinta obiectivului se realizează cu unități de climatizare în detentă directă, cu funcționare în regim de pompă de căldură și cu convectoare electrice. Pentru obținerea condițiilor de confort termic în interiorul magazinului, pentru spațiul de vânzare, s-au prevăzut șapte unități interioare de climatizare de tip split montate aparent, echipate cu grilă cu refulare în patru direcții și filtru de autocurățire. În vederea prevenirii infiltrațiilor de aer rece prin ușa automată de acces în spațiul de vânzare, s-a prevăzut o perdea de aer electrică.

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

Aprovizionarea cu mărfuri, depozitare în spații special amenajate, preparare produse proaspete de panificație din preparate precongelate, comercializare produse alimentare și nealimentare către clienți.

Coacerea în sistem bake-off și comercializarea produselor proaspete de panificație și patiserie.

În spațiul de vânzare al supermarketului este amenajat un sector brutărie unde se comercializează produse bake-off: pâine caldă, chifle și alte produse specifice de panificație și patiserie.

Sistemul/conceptul bake-off înseamnă că procesul de coacere finală are loc în magazin, produsele fiind deja dospite, pre-coapte și congelate. După decongelare, acestea mai necesită doar câteva minute de coacere pentru a obține produse proaspete. **Nu se prepară aluat proaspăt în cadrul brutăriei**

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Comercializarea produselor alimentare si nealimentare, bauturi, tutun și alte produse n.c.a.- in functie de comenzi vanzari.

În cadrul brutăriei magazinului PENNY Valea Lupului, capacitatea de producție (de coacere) este de cca. 0,1 t/zi, sub capacitatea de autorizare.



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - Nu este cazul

Încălzirea și climatizarea spațiilor din incinta obiectivului se realizează cu unități de climatizare în detentă directă, cu funcționare în regim de pompă de căldură și cu convectoare electrice.

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

Cod CAEN 1071- fabricarea pâinii; fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie <1t/zi produs finit (100 kg/zi) - prepararea termică a produselor de patiserie congelate și punerea în vânzare a acestora; alte coduri CAEN de activități în conformitate cu datele înscrise în Certificatul Constatator nr. 139390/ 03.11.2022 emis de ORC pentru punctul de lucru din comuna Valea Lupului, satul Valea Lupului, strada Cuza Vodă, nr. 36-38, județul Iași.

8. Programul de funcționare:

- 7 zile/săptămână, 362 zile/an (pe tot parcursul anului, cu excepția sărbătorilor legale)
- Regimul de lucru: 13 ore și 30 de minute/zi de luni până sâmbătă și 11 ore/zi duminică
- Programul de funcționare: 07³⁰ - 21⁰⁰ de luni până sâmbătă și 08⁰⁰ - 19⁰⁰ duminică

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):

Instalații pentru reținerea și evacuarea apelor uzate:

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare și igienizare spații sunt dirijate către căminul de racord existent cu dirijare către canalizarea publică aparținând S.C. APA VITAL SA Iasi. Apele uzate de la grupurile sanitare, vitrinele frigorifice și instalațiile de răcire, mașina de spălat pardoseli) sunt pre-epurate printr-un separator de grăsimi (tip KESSEL, Euro G-NS4), apoi evacuate în rețeaua publică de canalizare. Pentru zona de carmangerie este prevăzut un alt separator de grăsimi.

Apele pluviale din incintă (apele pluviale convențional curate și apele pluviale potențial poluate) sunt colectate într-un bazin de retenție, cu volumul util de 55 m³, după ce sunt preepurate printr-un separator de hidrocarburi tip KESSEL-Easy Oil NS 15, clasa I, trapă de nămol 5800 I, D.

Apele pluviale colectate în bazinul de retenție se utilizează, prin intermediul unei instalații de pompare, la irigarea spațiilor verzi de pe amplasament.

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

- Depozitarea materiilor prime, a produselor specifice activității numai în interiorul obiectivului în spații special amenajate;
- Colectarea ambalajelor de tip carton, polistiren, hartie, polietilena în spații special amenajate și predarea la agenți economici specializați în reciclarea materialelor re folosibile;
- Amplasarea de cosuri și containere speciale pentru colectarea deșeurilor de pe platforma complexului comercial;
- Amplasarea containerelor pentru colectarea deșeurilor pe platforme special amenajate, preluarea periodică a deșeurilor de către agenți economici, evitându-se astfel stocarea;
- Intretinerea spațiului de depozitare a containerelor pentru deșeur;
- Depozitarea în spații special amenajate, imprejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerilor necontrolate a bateriilor și acumulatorilor uzati pentru autovehicule primiti în schimbul celor vânduți. Predarea bateriilor și acumulatorilor uzați colectați persoanelor juridice autorizate din punct de vedere al protecției mediului pentru activități de colectare/valorificare;
- Conform OUG nr. 05/02. 04.2015 distribuitorii care introduc pe piața noi produse sunt obligați să asigure condiții pentru preluarea DEEE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Călea Chișinăului nr. 43, Iași, Cod 700179; Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro

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

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- Colectarea selectivă a deșeurilor recuperabile rezultate și valorificare la terți.
 - Intretinerea rețelei de canalizare și a căminului de racord;
 - Exploatarea instalației de depoluare a apelor (separatorului de hidrocarburi) la capacitatea proiectată ;
- 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**

3.1 Emisii în aer :

Surse mobile: Manevrele de circulație ale autovehiculelor în incinta parcurii:

Sistemul de ventilație/ exhaustare a aerului viciat din sector brutărie cu produse specifice de panificație și patiserie este prevăzut cu filtre de carbon pentru reținerea poluanților specifici.

În perioada de funcționare a obiectivului: Se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

3.2 Emisii în apă :

Incarcarea cu poluanți a apelor uzate la evacuarea în rețeaua de canalizare va respecta limitele maxime admisibile pentru apele uzate evacuate în rețelele de canalizare orașenești, conform prevederilor HG nr. 352/2005 privind modificarea și completarea HG nr. 188/2002 –NTPA 002/ 2005.

3.3 Imisii zgomot:

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității se va încadra în limitele impuse prin Ord. MS nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare și STAS 10009/2017 privind acustica urbana, corespunzătoare zonei. În caz de reclamații se vor efectua măsuratori ale nivelului de zgomot la capacitatea maximă de funcționare, urmând a se stabili măsurile de izolare fonică.

III. Monitorizarea mediului:

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

- Emisii/ Imisii aer: Indicatorii fizico-chimici conform prevederilor punctului II.3.1.. Frecvența: la solicitarea APM Iasi si/sau GNM-CJ Iasi
- Emisii in ape: Indicatori fizico-chimici conform prevederilor punctului la pct. II.3.2. Frecvența: Conform contract SC APAITAL SA și la solicitarea APM Iasi și /sau GNM- CJ Iasi.
- Imisii zgomot: Indicatorii fizico-chimici conform prevederilor punctului II.3.3.. Frecvența: la solicitarea APM Iasi si /sau GNM- CJ Iasi si /sau DSP Iasi;
- Evidența gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate: *Frecvența: anual și la solicitarea APM Iași/GNM- CJ Iasi;*
- *Valorificarea rezultatelor: banca proprie de date de la punctul de lucru autorizat.*

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

- **Raport privind evidența gestiunii deșeurilor - Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate: Frecvența: anual (pană la 15 martie) și la solicitarea APM Iași formatul: conform prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE.**

Titularul activității are următoarele obligații, conform prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor:

- sa țină o evidență cronologică lunară tabelară și să o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM pană la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente de control, după:
 - a) codul deșeurii potrivit art. 7 alian. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor. generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezulta din pregătirea pentru reutilizare din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii, atunci când este relevant;

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- c) cantitatea de deșeuri în tone încredintată spre eliminare.
- sa păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.
 - Asigurarea evidenței DEEE colectate/depozitate temporar și raportarea la APM Iași cu frecvența și în formatul solicitat de APM Iași;

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități)

Nr.	Denumirea deseului	Cod deseuri	Compoziție	Sursa deseului	Cantitatea anuală
0	1	2	3	4	5
1	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	02 02 03 02 05 01	origine organică	Produse expirate sau neconforme (pierderi) din: produse din carne	3,0 t
2	Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	hârtie și carton	Operațiunea de dezambalare mărfuri	30 t
3	Deșeuri de ambalaje din materiale plastice	15 01 02	materiale plastice	Operațiunea de dezambalare mărfuri	4,0 t
4	Deșeuri de ambalaje de lemn	15 01 03	lemn	Operațiunea de dezambalare mărfuri	4,0 t
5	Deșeuri de ambalaje de sticlă	15 01 07	sticla	administrativ; colectate de la clienți	0,01 t
6	Deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	materiale plastice	Golire ambalaje produse biocide	0,02 t
7	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	organice, hârtie	Birouri, administrativ	50 m3
8	Baterii și acumulatori uzați	20 01 33 *	Baterii și acumulatori	administrativ; colectate de la clienți	0,02 t
9	Baterii, acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	20 01 34	Baterii și acumulatori	administrativ; colectate de la clienți	0,03 t
10	Tuburi fluorescente	20 01 21*	sticla, metal	Surse de iluminat în magazin și spații anexe	0,03 t
11	Deșeuri metalice	15 01 04	metal	Activitatea administrativă;	0,01 t
12	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 02 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	20 01 35*	Echipamente electrice	Administrativ; colectate de la clienți	0,01 t
13	Amestec de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor ulei/apă conținând numai uleiuri și grăsimi comestibile	19 08 09	Grăsimi și uleiuri	Separatorul de grăsimi	0,06 t
14	Nămoluri de la separatorul de hidrocarburi	13 05 02*	Nămoluri	Separatorul de hidrocarburi	0,03 t
15	Deșeuri de la deznisipatoare	19 08 02	Nămoluri	Rețele interioare de canalizare	0,09 t

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

2. Deșeuri colectate temporar (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

Nr.	Denumirea deseului	Cod deseu	Compoziție	Cantitatea anuală	Frecvența
0	1	2	3	4	5
1	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	02 02 03 02 05 01	origine organică	3,0 t	zilnic
2	Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	hârtie și carton	30 t	zilnic
3	Deșeuri de ambalaje din materiale plastice	15 01 02	materiale plastice	4,0 t	zilnic
4	Deșeuri de ambalaje de lemn	15 01 03	lemn	4,0 t	zilnic
5	Deșeuri de ambalaje de sticlă	15 01 07	sticla	0,01 t	zilnic
6	Deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	materiale plastice	0,02 t	zilnic
7	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	organice, hârtie	50 m3	zilnic
8	Baterii și acumulatori uzați	20 01 33 *	Baterii și acumulatori	0,05 t	la înlocuire
9	Baterii, acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	20 01 34	Baterii și acumulatori	0,03 t	la înlocuire
10	Tuburi fluorescente	20 01 21*	sticla, metal	0,03 t	la înlocuire
11	Deșeuri metalice	15 01 04	metal	0,01 t	la înlocuire
12	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 02 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	20 01 35*	Echipamente electrice	0,01 t	la înlocuire

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

Nr.	Denumirea deseului	Cod deseu	Cantitatea anuală	Mod de stocare
0	1	2	3	4
1	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	02 02 03 02 05 01	3,0 t	Zona special amenajată
2	Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	30 t	Zona special amenajată
3	Deșeuri de ambalaje din materiale plastice	15 01 02	4,0 t	Zona special amenajată
4	Deșeuri de ambalaje de lemn	15 01 03	4,0 t	Zona special amenajată
5	Deșeuri de ambalaje de sticlă	15 01 07	0,01 t	Zona special amenajată
6	Deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,02 t	Zona special amenajată

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

7	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	50 m3	Zona special amenajata
8	Baterii și acumulatori uzați	20 01 33 *	0,05 t	Zona special amenajata
9	Baterii, acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	20 01 34	0,03 t	Zona special amenajata
10	Tuburi fluorescente	20 01 21*	0,03 t	Zona special amenajata
11	Deșeuri metalice	15 01 04	0,01 t	Zona special amenajata
12	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 02 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	20 01 35*	0,01 t	Zona special amenajata

3. Deșeurile valorificate, eliminate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Nr.	Denumirea deseului	Cod deseu	Cantitatea anuala	Destinație
0	1	2	3	4
1	Materii care nu se pretează consumului sau procesării	02 02 03 02 05 01	3,0 t	Eliminare prin agenți economici autorizați
2	Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	30 t	Valorificare prin agenți economici autorizați.
3	Deșeuri de ambalaje din materiale plastice	15 01 02	4,0 t	Valorificare prin agenți economici autorizați.
4	Deșeuri de ambalaje de lemn	15 01 03	4,0 t	Valorificare prin agenți economici autorizați
5	Deșeuri de ambalaje de sticlă	15 01 07	0,01 t	Valorificare prin agenți economici autorizați
6	Deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,02 t	Eliminare prin agenți economici autorizați
7	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	50 m3	Eliminare prin agenți economici autorizați
8	Baterii și acumulatori uzați	20 01 33 *	0,05 t	Valorificare prin agenți economici autorizați
9	Baterii, acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	20 01 34	0,03 t	Valorificare prin agenți economici autorizați
10	Tuburi fluorescente	20 01 21*	0,03 t	Valorificare prin agenți economici autorizați
11	Deșeuri metalice	15 01 04	0,01 t	Valorificare prin agenți economici autorizați
12	Echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele menționate la 20 02 21 și 20 01 23, cu conținut de componente periculoase	20 01 35*	0,01 t	Valorificare prin agenți economici autorizați

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

Deșeurile reciclabile, sunt depozitate în spații special amenajate în incinta obiectivului și predate la agenți economici autorizați, transportul fiind asigurat de societatea cu care s-a încheiat contractul de prestări

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

servicii. Deșeurile de tip menajer: se colectează selectiv și se depozitează temporar în containere specializate, amplasate în incinta care vor fi predate operatorului de salubritate autorizat.

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Asigurarea evidenței conform prevederilor legale în vigoare a cantităților de deșeurile colectate, transportate și comercializate în scopul valorificării/ tratării prin operatori autorizați.

Să întocmească și să transmită la APM Iași, evidența gestiunii deșeurilor cu respectarea prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor, art. 8 „producătorii și deținătorii de deșeurile, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alian (1), după care să întocmească o listă a acestora”.

8. Ambalajele folosite și rezultate — tipuri și cantități:

Ambalajele produselor utilizate se colectează în spații special amenajate și se elimină prin operatori autorizați, conform contractelor încheiate;

Nr. crt.	Tip de ambalaj	Utilizare	Cantități de ambalaje estimate a fi utilizare lunar		
			(bucăți)	(kg/buc)	(kg)
1	Pungi din hârtie și din hârtie cu fereastră din plastic (dimensiune mare)	Bake-off - vitrina cu produse proaspete de panificație și patiserie	2000	0,011	21
2	Pungi din hârtie și din hârtie cu fereastră din plastic (dimensiune mică)		6000	0,006	35
3	Pungi de hârtie mari (22 x 32 cm)	Raioanele cu produse vrac	1000	0,007	7
4	Pungi de hârtie mici (16 x 28 cm)		1000	0,004	4
5	Pungi biodegradabile (role - o rolă este prevăzută cu 780 de bucăți de pungi) cu dimensiunea de 35 x 48 cm	Raionul de legume/fructe	80	1,409	113
6	Folie stretch l = 45 cm (ambalaj terțiar)	Manipulare mărfuri în magazin și în depozit	6	2,24	13
7	Sacoșe de plastic	Casele de marcat	7875	0,051	401
8	Sacoșe de hârtie		333	0,083	28
9	Sârmă pentru baloti de carton (colac - un colac este prevăzut cu 53 de bucăți de sârmă): Ø = 2,8 mm; L = 3700 mm, 10 kg	Presa de balotat	1	10	10
10	Hârtie de copt*	Vitrina cu produse proaspete de panificație și patiserie	500	0,008	4
11	Mănuși de unică folosință	Bake-off	2000	0,0015	3

*Hârtia de copt este utilizată atât în tăvi, în cuptorul electric, ca material auxiliar la fabricarea produselor proaspete de panificație și patiserie, cât și în vitrina de expunere a produselor, îndeplinind funcția de ambalaj.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Ambalajele utilizate în activitatea supermarketului sunt depozitate în spații special amenajate în zona de depozit. Pentru utilizare, sunt depozitate în zonele în care se utilizează.

Ambalajele secundare și terțiare ale mărfurilor comercializate, după dezambalare devin deșeurile și sunt colectate selectiv și predate către operatori autorizați.

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

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

Substanțele chimice utilizate și cantitățile acestoraș

Denumire produs	Denumire comercială	Fraze de pericol	Cantitate utilizată anual (t)	Starea fizică	Mod de ambalare /stocare
SUMA GRILL D9	detergent decapant pentru cuptoare și grătare	H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. EUH071 - Coroziv pentru căile respiratorii. H290 - Poate fi coroziv pentru metale.	0,01	lichid	Bidoane plastic 10 l
DIESIN MAXX	Produs de curățare și dezinfectant	H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H412 – Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	0,02	lichid	Bidoane plastic 5 l
NEOMAX A	Produs de curățare	H290 - Poate fi coroziv pentru metale. H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.	0,02	lichid	Bidoane plastic 10 l
SIRAFAN SPEED	Dezinfectant	H319- Provoacă o iritare gravă a ochilor H226 – Lichid și vapori inflamabili H336- Poate provoca somnolență sau amețelă	0,01	lichid	Bidoane plastic 750 ml
MOTORINĂ EVO D	MOTORINĂ	H226 – Lichid și vapori inflamabili H304- Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii H315- Provoacă iritarea pielii H332- Nociv în caz de inhalare H351- Susceptibil de a provoca cancer (piele) H373- Poate provoca leziuni ale organelor (piele, plămâni) în caz de expunere prelungită sau repetată (inhalare, oral, dermal) H411- Toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată.	0,2	lichid	Rezervor grup electrogen
- FREON	FREON R32	H220:Gaz extrem de inflamabil; H280 – Conține un gaz sub presiune, pericol de explozie în caz de încălzire	0,04	gaz	În instalații (conducte + recipiente stocare)
C2HF5 17,9480%; C3H2F4 19,3479%; C2H2F4 21,9674%; CH2F2 40,7367%	FREON 449A	H280 – Conține un gaz sub presiune, pericol de explozie în caz de încălzire	0.15	gaz	În instalații
Propan	Propan R290	H220:Gaz extrem de inflamabil; H280 – Conține un gaz sub presiune, pericol de explozie în caz de încălzire	0,0025	gaz	În instalații



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

2. **Modul de gospodărire: ambalare; transport ; depozitare; folosire/comercializare;**
 - ambalare in ambalajele omologate ale producătorilor autorizați;
 - transport: cu mijloace de transport autorizate ;
 - depozitare: in spatiu magazinului, pe rafturi ;
 - folosire/comercializare: sunt comercializate.
3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase:** sunt preluate de cumpărătorii acestora;
4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: -**
 - personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de interventie in caz de poluari accidentale;
 - indepartarea scurgerilor accidentale de substante periculoase se va realiza cu materialele absorbante speciale specificate in fișa de siguranță a produsului;
5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**
Asigurarea evidenței într-un registru special, a cantităților de substanțe periculoase utilizate, inclusiv a cantităților depozitate

VI. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Galea TEMNEANU



ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII,
ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,
ing. Cristinel BÎLU

