



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 16/16.01.2020

Titularul activității: LIDL DISCOUNT S.R.L.

Adresa: Comuna Aricestii Rahtivani, Sat Nedelea, DN 72, Crangul lui Bot, km. 73+810, jud. Prahova

Punct de lucru: LIDL DISCOUNT S.R.L.

Locația activității: municipiul Fetesti, str. Calarasi nr. 505, jud. Ialomita

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4711	Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun (SUPERMARKET)	261	5211	Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare, bauturi si tutun (SUPERMARKET		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR
Nu este cazul	

Emisă de: APM Ialomița

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea si completarea art. 16 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului.

Viza anuala se va solicita la APM IALOMITA in conformitate cu prevederile legale in vigoare.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de LIDL DISCOUNT S.R.L., cu punctul de lucru in municipiul Fetesti, str. Calarasi nr. 505, jud. Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr. 7075/10.09.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949



protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **LIDL DISCOUNT S.R.L.**, cu punctul de lucru în municipiul Fetesti, str. Calarasi nr. 505, jud. Ialomita

Documentația conține:

- fisa de prezentare si declaratie intocmita de SC DIVORI PREST SRL, Focsani
- Împuternicire pentru SC DIVORI PREST SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare încheiat cu MONETA DEVELOPMENT SRL și încheiere de autentificare nr. 2721/15.11.2018;
- Contract de închiriere încheiat între LIDL ROMÂNIA SCS și Lidl Discount SRL;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 9552/20.08.2019 încheiat cu SC URBAN SA;
- Contract de preluare deșeurilor de hârtie și carton încheiat la data de 01.08.2017 cu DS SMITH PAPER ZARNEȘTI SRL;
- Contract de transfer responsabilitate privind colectarea/valorificarea și reciclarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE) nr. 107/06.06.2011 încheiat cu CCR Logistic Systems RO SRL;
- Contract privind colectarea și reciclarea deșeurilor de baterii și acumulatori nr 23/22.06.2011 încheiat cu CCR Rebat Ro SRL;
- Contract de preluare deșeurilor de plastic încheiat la data de 20.02.2019 cu DEVALEX SRL;
- Contract de vânzare cumpărare ambalaje de lemn, deșeurilor de lemn și deșeurilor metalice nr. 464/01.09.2014 încheiat cu TOTAL RECOVER SRL;
- Contract de preluare deșeurilor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman încheiat cu DEMECO SRL;
- Contract-cadru pentru prestări servicii de facility management nr. 2075/03.05.2017 încheiat cu Global Eco Center SRL;
- Contract de novatie la contractul-cadru pentru prestări servicii de facility management nr. 2075/03.05.2017, încheiat cu SC GREEN RECYCLE SRL;
- Fișă cu date de securitate R 410A;
- Fișă cu date de securitate pentru biocide;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație;
- Dovada plății tarifului de parcurgere a procedurii de emitere a autorizației de mediu în cuantum de 500 de lei, respectiv ordinul de plată nr. 201999121128633/09.09.2019;
- Dovada publicării anunțului privind solicitarea de emitere a autorizației de mediu, Jurnalul Cotidian din 10.09.2019.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr.2367924, CUI 22891860/10.12.2007, emis de ORC Prahova
- certificat constatator nr. 76442/19.08.2019 emis de ORC Prahova

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949

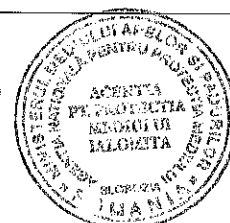


- Se vor asigura lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii in vederea respectarii prevederilor legale in domeniul protectiei mediului
- Este obligatorie recuperarea, sortarea si depozitarea selectiva a deseurilor rezultate din activitate in spatii de depozitare special amenajate, functie de natura deseului, si valorificarea / eliminarea acestora prin unitati autorizate, pe baza de contract
- Deseurile de origine animala se colecteaza in mod obligatoriu in lada frigorifica din dotare, si vor fi predate catre firma eliminatoare inainte de depasirea capacitatii de depozitare, sau ca acestea sa intre in descompunere: spatiul va fi dezinfectat dupa fiecare livrare
- Se va achita la fondul de mediu, taxa de mediu, in conformitate cu prevederile OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobată de Legea 105/25.04.2006.
- Se vor intretine in perfecta stare de functionare instalatiile frigorifice din dotare, iar schimbul de agent frigorific va fi realizat numai de catre unitati specializate, utilizand agenti frigorifici ecologici
- Intretinerea echipamentelor frigorifice, operatiunile de montare a pieselor de schimb se va face numai de catre personal calificat, atestat in conditiile legii, conform contractelor de intretinere utilaje
- Se interzice eliminarea in atmosfera a substantelor chimice utilizate ca agent frigorific, ca substante care epuizeaza stratul de ozon, continute in echipamente si instalatii, in timpul operatiunilor de intretinere, reparatii sau transvazare, conform legislatiei in vigoare, privind substantele care epuizeaza stratul de ozon
- Deseurile de origine animala se colecteaza in mod obligatoriu in lada frigorifica din dotare, si vor fi predate catre firma eliminatoare inainte de depasirea capacitatii de depozitare, sau ca acestea sa intre in descompunere: spatiul va fi dezinfectat dupa fiecare livrare
- Se vor respecta regulamentele de exploatare si intretinere a centralelor termice din dotare
- Se va verifica periodic reseaua de canalizare din incinta societatii, in vederea descoperirii la timp a eventualelor defectiuni si remedierii lor
- Se interzice evacuarea apelor uzate in canalizarea oraseneasca cu materii in suspensie ale caror marime, cantitate si natura constituie un factor de erodare a canalelor, provoaca depuneri si a substantelor cu agresivitate chimica asupra materialelor din care sunt realizate retelele de canalizare
- Se va realiza programul de igienizare a spatiilor cu produse ecologice, in conformitate cu prevederile legislatiei in vigoare
- Se va asigura accesul mijloacelor de stingere a incendiilor, respectarea cu strictete a normelor PSI, pentru evitarea aparitiei pe parcursul desfasurarii activitatii a ccidentelor care pot avea un impact negativ asupra mediului inconjurator
- Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati
- Toate documentele, contractele, actele de reglementare emise de catre alte autoritati, necesare desfasurarii activitatii pe amplasament, care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii se vor actualiza ori de cate ori este nevoie.

Titularul de activitate este obligat sa cunoasca, sa respecte si sa aplice toate prevederile legislatiei nationale si comunitare in vigoare, aferente specificului activitatii desfasurate. Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG 195/2005, privind protectia mediului aprobată de Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG nr. 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea si completarea art. 16 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083
 E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949



- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, modificată și completată cu OUG 68/2016;
 - Ordinul MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
 - HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG 196/22.12.2005, privind Fondul de Mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - Legea 249/2015 privind gestiunea ambalajelor, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
 - Normativul NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificată și completată de HG 352/2005;
 - SR 10009/2017 Acustică urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant
- 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.**

-Ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, se va informa în scris APM Ialomita, iar autoritatea de mediu va decide revizuirea autorizației, incluzând datele care s-au modificat sau decide reluarea procedurii de emisie a unei noi autorizații.

În situația în care titularul de activitate 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, este obligat să notifice APM Ialomita, înainte de realizarea modificării

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate de depozitare maximă proiectată
4711	Comert cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	SUPERMARKET (Structura de vânzare cu suprafața medie sau mare între 1000 mp și 2000 mp)

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

Suprafața totală de teren de care dispune titularul activității pentru funcționarea magazinului LIDL din municipiul Fetești, strada Călărăși, nr. 505, este de **13.102,87 m²** și este compusă din:

- suprafață construită OBIECT 1 – magazin comercial LIDL: 2.223 mp;
- suprafață construită OBIECT 2 – galerie comercială (FMZ): 1.008,00 m²;
- suprafață spații verzi: 2.727,15 m²;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083
 E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949

- suprafață pavaje carosabile, spații pietonale și platforme amenajate: 6.477,75 m² (include 168 locuri parcare);
- suprafață drum acces: 533,87 m²;
- suprafață construită soclu împrejmuii: 133,10 mp.

Pe amplasament este construit un spațiu comercial **tip galerie comercială** (Obiect 2), format din spații comerciale independente, fiecare cu acces direct pentru clienți și aprovizionare, care vor fi închiriate către terți (nu face obiectul procedurii de autorizare).

Clădirea cu funcțiunea de supermarket, cu suprafața construită desfășurată de 2.223,00 m² are următoarea compartimentare:

- P01 – Windfang – 25,75m²;
- P02 – Sală vânzare – 1325,95 m²;
- P03 – Depozit livrare de dimineață – 38,40 m²;
- P04 – Depozit – 416,04 m²;
- P05 – Zonă personal – 37,21 m²;
- P06 – Cameră ședințe – 8,23 m²;
- P07 – Nisă video – 3,01 m²;
- P08 – Cameră seif – 9,61 m²;
- P09 – Cameră echipamente electrice – 17,26 m²;
- P10 – Cameră pompe – 2,70 m²;
- P11 – Brutărie – 76,45 m²;
- P12a – Cameră frigorifică congelate – 54,76 m²;
- P12b – Cameră frigorifică – 25,80 m²;
- P13 – Grup sanitar public – 5,06 m²;
- P14-15 – Grup sanitar personal – 8,32 m²;
- P16 – Vestiar – 13,91 m²;
- P17 – Cameră echipamente IT – 10,61 m²;

Total suprafață utilă = 2.089.52 m²

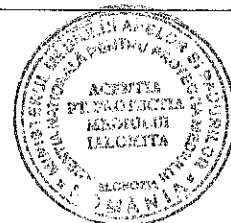
Spațiul de vânzare (P02) dispune de 7 case de marcat (dotate cu bandă rulantă pentru așezarea produselor), rafturi metalice, postamente pe rotile; expunerea mărfurilor alimentare perisabile se realizează în 12 vitrine frigorifice orizontale pentru refrigerate (CP), 13 vitrine frigorifice orizontale pentru congelate (TIKO), 9 vitrine frigorifice verticale pentru refrigerate (MOPRO) și 9 vitrine frigorifice verticale suspendate pentru congelate (EPTA).

În cadrul acestui spațiu de vânzare există o vitrină de prezentare/desfacere a produselor de brutărie (Bake-off), produsele fiind așezate în coșuri de prezentare.

Spațiul de coacere (P11) din cadrul supermarketului este dotat cu:

- două cuptoare electrice cu program;
- ansamblu chiuvetă inox cu două compartimente și masă de pregătire din inox;
- rastele cărucior din inox;
- raft consumabile.

Depozitul (P04) dispune de o suprafață totală de 416,04 m² și de o zonă cu acces nelimitat din zona de livrare, unde este amenajată o cameră frigorifică cu sistem propriu de răcire, separată în două compartimente: camera pentru produse refrigerate și camera pentru produse congelate.



În depozit se mai regăsesc: lăzi pentru produse neconforme (fără regim termic) și 2 lăzi frigorifice (cu regim termic) pentru depozitarea produselor nedestinate consumului uman (SNCU) inscripționate.

Pentru gestionarea optimă a deșeurilor de ambalaje de hârtie și carton rezultate de la dezambalarea produselor expuse la raft se folosește o presă model DIXI dotată cu un motor de 7,5 kW.

Baloții rezultați în urma procesului de presare sunt depozitați temporar (până la ridicare în vederea reciclării) în spațiu închis aflat în imediata apropiere a presei.

Pentru igienizarea pardoselii supermarketul are în dotare o mașină de aspirat - spălat automată marca Hakomatic, ce se află în depozit. Mașina este alimentată de 2 acumulatori și folosește detergenți biodegradabili. Spațiul unde este depozitată mașina de spălat automată are prevăzut o sursă de apă și scurgere racordată la sistemul de canalizare printr-o bașă prevăzută cu grătar.

Pentru manipularea paleților cu mărfuri sunt folosite: lize mecanice și lize electrice (cu acumulatori). Lizele se folosesc pentru descărcarea mărfurilor din mijloacele auto ce aprovizionează magazinul și pentru transportul produselor din spațiul de depozitare în spațiul de vânzare.

Pentru situațiile în care apar întreruperi accidentale de energie electrică, magazinul LIDL dispune de un generator electric cu o capacitate de 200kVA/180kW, dotat cu motor diesel (care funcționează cu motorină) marca CARTEPILLAR model DE 200 E0 în 4 timpi, alternat. și echipamente auxiliare: sistem de răcire, rezistență de încălzire, sistem electric, sistem de eșapament, sistem de ungere, sistem de aer, sistem de combustibil (rezervor de motorină cu capacitatea de 418 l), instrumentație de securitate și panou de comandă și control.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

În cadrul magazinului sunt comercializate produse alimentare (din carne, congelate sau refrigerate, legume, fructe, lactate, ciocolata, bauturi alcoolice și nealcoolice, produse de panificație, conserve legume-fructe, paste făinoase, etc.) și nealimentare (cosmetice, detergenți de uz casnic, soluții de curățat, produse textile și de încălzire, echipamente electrice și electrocasnice, etc.), în cantități variabile, funcție de solicitările pieței.

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Semipreparate congelate	Materie primă	15,00	Tone/luna	Obținere produse de patiserie	În camera frigorifică	Nu
Substanțe chimice periculoase	Motorina	Combustibil	0,50	Tone/an	Funcționarea grupului electrogen de rezervă	În rezervorul grupului electrogen	Da
Substanțe chimice periculoase	Freon R410A	Materie auxiliara	0,10	Tone/an	Funcționarea instalațiilor frigorifice	În instalații (conducte + recipiente de stocare)	Da
alte materii	hartie de copt	auxiliare	10	Kg/an	utilizare la coacerea semipreparatelor	în spațiile special amenajate	nu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomița, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949



					congelate		
Alte materii	Folie stretch	Ambalaje terțiare	cca. 50,00 - 60,00	Kg/luna	Manipularea anumitor categorii de marfuri	In magazie	Nu
Alte materii	Ambalaje de desfacere, pungi sacose din plastic/hartie	Ambalaje	cca. 50,00 - 60,00	Kg/luna	Ambalarea produselor comercializate	In magazie	Nu

3. Utilități - apă, canalizare, energie

-Alimentarea cu apa in scop potabil si menajer se realizeaza prin racord la rețeaua de alimentare a municipiului Fetesti, furnizarea facandu-se pe baza de contract incheiat cu operatorul rețelei.

-Apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare, depozit, brutarie, din igienizarea suprafețelor supermarketului sunt colectate in rețeaua de canalizare proprie, impreuna cu *apele pluviale* provenite de pe cladire si din parcare si *apele de condens* provenite din functionarea aparatelor de conditionare, preepurate printr-un separator de hidrocarburi cu un debit de 60 litri/s, si evacuate in rețeaua de canalizare a municipiului Fetesti, pe baza de contract cu operatorul rețelei

-Alimentarea cu apă a instalațiilor de stingere a incendiilor se realizează din rezervorul de stocare cu un volum total de 111 mc (metalic, prefabricat, montat subteran) prin intermediul stației de pompare.

Alimentarea cu apă a rețelei de hidranți exteriori se realizează din rezerva de apă, comună pentru hidranți exteriori și interiori. Rețeaua de alimentare cu apă se realizează cu conductă din oțel montate la plafonul subsolului, protejate corespunzător.

Instalația cu hidranți de incendiu interiori asigură un număr de 2(două) jeturi în funcțiune simultană pentru un debit de 4,2 l/s.

Hidranții interiori sunt amplasați în locuri vizibile și ușor accesibile în caz de incendiu.

Hidranții exteriori de tip supraterani sunt amplasați la minim 5 m de zidul clădirii și la 2 m de bordura părții carosabile. Aceștia sunt dotați cu accesoriile necesare pentru trecerea apei (role de furtun, țevi de refulare

Rețeaua de hidranți interiori și exteriori este deservită de un grup de pompare format din trei pompe electrice (una activă, una de rezervă și o pompă pilot) cu caracteristicile următoare:

- pompa activă: Q = 10 l/s ; H = 65 mCA
- pompa rezervă: Q = 10 l/s ; H = 65 mCA
- pompa pilot: Q = 1 l/s ; H = 75 mCA.

Pompele intră în funcțiune automat, funcție de presiunea din instalație și sunt oprite numai manual din stația de pompe.

Apa caldă menajeră se prepară după cum urmează:

- apa caldă necesară obiectelor sanitare din grupurile sanitare, oficiu și depozit se asigură cu un boiler electric cu capacitatea de 50 litri montat în zona mașinii de curățenie din depozit.
- apa caldă necesară obiectului sanitar din brutărie se prepară cu un preparator instantaneu de apă caldă montat sub obiectul sanitar (spălător).

-Alimentarea cu energie electrica este asigurata prin racord la rețeaua electrica din zona si furnizata pe baza de contract cu furnizorul de energie electrica. Pentru situatii de avarie ale rețelei electrice de distribuție supermarketul este dotat cu un generator electric de siguranță,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949



model CATERPILLAR, ce va intra în funcțiune atunci când se va întrerupe accidental alimentarea cu energie electrică a supermarketului. Generatorul, funcționează cu motorină și intră automat în funcțiune în maxim 15s, la dispariția tensiunii sursei de bază. Motorina este stocată în rezervorul integrat al generatorului cu capacitatea de 418 l.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-Activitățile desfășurate în cadrul Supermarketului LIDL sunt cele specifice comerțului cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun – cod CAEN Rev.2 - 4711.

-Activitatea desfășurată presupune:

-receptia produselor aprovizionate pe rampa de descarcare

-transportul produselor în zona de depozitare

-distribuirea produselor, funcție de natura lor, pe rafturi și în vitrine frigorifice pentru produse congelate/refrigerate,

-coacerea semiproduselor de patiserie/brutarie, în sistem bake-off, în spațiu special amenajat

-comercializarea produselor

-activități de igienizarea a spațiilor

-activități de gestionare a deșeurilor produse pe amplasament și de colectare a DEEE și baterii, în numele producătorilor sau al operatorilor care preiau responsabilitatea în numele producătorilor.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

-În cadrul brutăriei amenajate în incinta magazinului este obținută o cantitate zilnică medie de 0,5 tone de produse finite de patiserie.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
alte produse	Semipreparate congelate coapte	15	tone/luna	comercializare

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

-Climatizarea spațiilor se asigură prin intermediul unui sistem VRF (variable refrigerant flow), funcționând cu agenți frigorifici ecologici, ce funcționează atât pe răcire cât și pe încălzire (pompa de căldură). Cele două sisteme sunt alimentate electric dintr-un tablou electric dedicat. Pentru asigurarea necesarului de răcire, respectiv de încălzire, în sala de vânzare au fost prevăzute cinci unități interioare VRF, necarcasate tip duct, cu disponibilitate mare de presiune, fiecare dintre ele fiind conectate la sistem de tubulatură și grile de introducere/aspiratăție.

Pentru introducerea aerului climatizat în spațiul de vânzare, cele cinci unități interioare tip duct sunt racordate la un sistem de distribuție cu tubulatură rectangulară din panouri sandwich, tip ALP, pentru distribuția din zona depozitului, iar în spațiul de vânzare există un sistem cu tubulatură circulară neizolată Ø560mm și racordări la difuzoare circulare Ø400mm.

Pentru asigurarea necesarului de răcire, respectiv de încălzire, în zona de depozitare sunt 6 unități interioare VRF tip caseta cu refulare pe patru direcții, fiecare dintre ele având capacitatea totală de răcire de 4.77 kW.

Pentru asigurarea condițiilor de confort termic în încăperile destinate personalului sunt prevăzute convectoare electrice pentru încăperile în care se realizează doar încălzirea spațiilor,



AGENCIJA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomița, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949

respectiv unități interioare VRF tip casetă cu refulare pe patru direcții, pentru încăperile în care se asigură atât încălzirea cât și răcirea spațiilor.

Unitățile interioare sunt de două tipuri și anume, tip casetă cu refulare pe patru direcții și tip unitate DUCT pentru montaj în rețeaua de tubulatură, în sistem VRF. Unitățile exterioare sunt montate pe o platformă betonată.

Răcirea camerei tablourilor electrice, camerei trezorerie și camerei IT s-a realizat cu sisteme de climatizare de tip monosplit profesionale, cu funcționare în regim de răcire pentru temperaturi exterioare între -15°C și +46°C.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

În cererea înregistrată și în fișa de prezentare nu au fost declarate / solicitate alte coduri CAEN.

8. Programul de funcționare

07.30 – 21.00 de luni până sâmbătă și 08.00 – 19.00 duminică

13 ore și jumătate/zi de luni până sâmbătă și 11 ore/zi duminică, 7 zile/săptămână, 362 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)

Aer

Pentru realizarea condițiilor de confort interioare, din punct de vedere al normelor igienico-sanitare, s-a proiectat o instalație de ventilare pentru asigurarea debitului de aer proaspăt necesar ocupanților (cu agregat de tratare a aerului – 100% aer proaspăt) și evacuarea mecanică a aerului viciat din grupurile sanitare și vestiare.

Pentru evacuarea mirosurilor din spațiul de coacere s-a prevăzut un ventilator de evacuare a aerului viciat cu montaj pe tubulatura circulară, echipat cu clapeta de sens și prevăzut cu acționare manuală din buton, cu timer. Tubulatura este circulară, neizolată, conectată la aceeași grilă exterioară de evacuare aer viciat în exterior la care sunt conectate și celelalte sisteme de evacuare aer viciat descrise mai sus.

Desfumarea depozitului se va realiza cu ajutorul unui ventilator axial carcasant, montat la interior, în zona de risc, având debitul de 16750 mc/h și disponibilul de presiune de 200 Pa, iar introducerea aerului pentru compensare se va realiza natural, prin ușa exterioară a depozitului.

Pentru desfumare s-au prevăzut trape de desfumare amplasate în treimea superioară a încăperii. Acționarea se face prin sistem de detectare a fumului produs în caz de incendiu, iar oprirea ventilatorului se face manual.

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
Autovehiculele din parcare magazinului și mijloacele de transport cu care se face aprovizionarea	Mobil

Apă

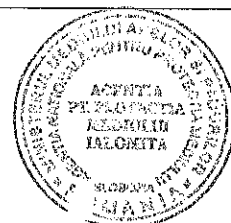
Pretratare ape pe amplasament

Apele uzate menajere colectate de la obiectele sanitare, sunt evacuate gravitațional, prin curgere liberă, la rețeaua de canalizare executată în incintă. Apele colectate în rețeaua de canalizare exterioară este pompată către rețeaua de canalizare ce aparține Petrom. Apele pluviale colectate cu ajutorul gurilor de scurgere de pe suprafața parcajelor sunt direcționate spre un separator de hidrocarburi (model ACO OLEOPASS – TN 10/100), și apoi deversate în

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomița, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949



bazinul de retenție cu capacitatea de 160 mc. Bazinul de retenție este echipat cu două pompe care funcționează simultan, având fiecare debitul de 4l/s. Apele pluviale sunt pompate către rețeaua de canalizare ce aparține Petrom. Separatorul de hidrocarburi este de tip prefabricat, din beton armat, cu sistem de coalescență și cu by-pass de ocolire în cazul debitelor ce depășesc debitul nominal al separatorului.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol si subsol

-parcarea si caile de acces sunt pavate si realizate in sistem impermeabil cu membrana

-sistemul rutier este realizat din mixturi asfaltice

-carosabilul este betonat in zona de aprovizionare

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

-pucele pentru colectarea deșeurilor menajere

-platforma betonata in zona de depozitare a deșeurilor menajere, incercuita cu gard

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa uzata menajera evacuată

Indicatorii de calitate a apelor uzate menajere evacuate in rețeaua de canalizare locala se vor incadra in limitele prevazute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, completat si modificat de HG 352/2005 sau in limitele si restrictiile impuse de catre operatorul rețelei de canalizare.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană – Nu este cazul

Valori admise pentru sol – Nu este cazul.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane – Nu este cazul

Monitorizarea solului – Nu este cazul



2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

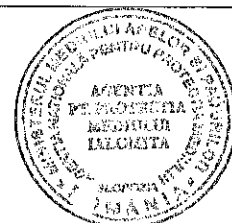
1. Deșuri produse:

Categoriile de deseuri rezultate din activitatea de comerț

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Personalul angajat si clienti	30,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Deseuri de ambalaje de hartie si carton	Activitatea desfasurata	30,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deseuri de ambalaje din materiale plastice	Activitatea desfasurata	5,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	Deseuri de ambalaje de lemn	Activitatea desfasurata	0,20	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 02 03 02 05 01	Materii care nu se pretează consumului sau procesării (expirate)	Produse expirate	4,00	Tone/an	Eliminare	D 10	Incinerare pe sol
20 01 21*	tuburi fluorescente	deseuri din activitatea de comerț	0,02	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949



Deseuri generate in activitatea de curatare a echipamentelor de preepurare (separator de grasimi si separator de hidrocarburi):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	separator de grasimi	0,5	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 06	deseuri de la curatarea canalizării	separator de hidrocarburi	0,1	tone/an	eliminare	D 15	Stocarea înainte oricarei operații numerotate de la D1 la D14, excluzând stocarea temporară, până la colectare, la locul de producere

Deșeuri colectate Deseuri gestionate prin transfer de responsabilitate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 01 33*	baterii si acumulatori uzati	colectare de la clienti	20	buc./an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 35*	echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele mentionate la 20 02 01 si 20 01 23, cu continut	colectare de la clienti	0,1	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949



	de componente periculoase						operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 36	Echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele mentionate la 20 02 21, 20 01 23 si 20 01 35	colectare de la clienti	0,2	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Deseuri de ambalaje de hartie si carton	colectare de la clienti	30,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deseuri de ambalaje din materiale plastice	colectare de la clienti	5,00	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Deseuri de ambalaje metalice	colectare de la clienti	0,20	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	Deseuri de ambalaje de sticla	colectare de la clienti	0,20	tone/an	valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri comercializate – Nu este cazul

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate – Nu este cazul

Deșuri de baterii și acumulatori colectate – Nu este cazul

3. Deșuri stocate temporar - Nu este cazul.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate) - Nu este cazul.

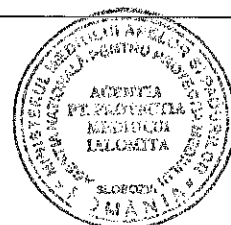
Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate – Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate – Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomita, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949



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

Preluarea și transportul deșeurilor se face de către mijloacele de transport ale prestatorilor de servicii autorizați, cu care supermarketul are contract.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se vor respecta prevederile legale în vigoare, HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49, alin.1, referitor la evidența cronologică a gestiunii deșeurilor
- producătorii și detinatorii de deșeuri au obligația valorificării acestora cu respectarea prevederilor art. 4, alin. 1-3 și art 20 din Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, modificată și completată de OUG 68/2016, art.49, alin. 1, referitor la evidența cronologică a gestiunii deșeurilor

7. Ambalaje folosite

În cadrul supermarketului sunt rulate următoarele tipuri de ambalaje:

- folie stretch pentru manipularea anumitor categorii de marfuri – ambalaj terțiar – cca. 50-60 kg/lună
- ambalaje de desfacere (pungi, sacose) din plastic / hartie – cca. 50-60 kg/lună (utilizate la raionul de fructe, la raionul de patiserie și la casele de marcat)

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Ambalajele sunt stocate, pe categorii, în spații special amenajate în zona de depozit.
- Paletii din lemn / plastic, precum și galețile / laditele din plastic sunt returnate către furnizori.
- Ambalajele secundare și terțiare deteriorate, care se transformă în deșeuri, sunt colectate selectiv și predate către operatori autorizați.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase utilizate

Substanța utilizată	Starea fizică	Utilizare	Mod de depozitare	Cantitate
Motorina	Lichida	Funcționarea grupului electrogen, de rezervă	În rezervorul grupului electrogen	0,50 tone/an
Freon R410A	Lichida	Funcționarea instalațiilor frigorifice	În instalații (conducte + recipiente de stocare)	0,10 tone/an
Detergenți, dezinfectanți	Lichida	Igienizarea spațiilor de lucru	Bidoane de plastic de 5 l	0,05 tone/an

2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată cu legea nr. 263/2005 și HG nr. 1408/2008.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomița, Cod 920083
E-mail: office@apmiil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949

-Motorina necesara pentru functionarea generatorului electric este depozitata intr-un rezervor metalic incorporata in generatorul electric cu capacitatea de 418 l. Stocul de motorina este refacut dupa fiecare utilizare a generatorului electric, astfel incat, in caz de necesitate sa poata fi pus in functiune.

-Freonul din instalatia de racire – climatizare si camerele frigorifice este inlocuit sau completat de personal specializat pe baza unui contract de mentenanta instalatii frigorifice.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase
Nu este cazul.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase si sisteme de siguranta existente
Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

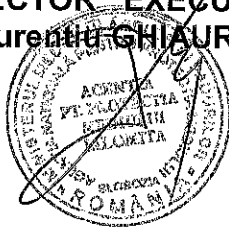
VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	La data deschiderii sesiunii	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.

Raportarea datelor si informatiilor privind gestionarea deșeurilor se va face catre autoritatea teritoriala pentru protectia mediului, pana la data de 31 martie a anului urmator celui de raportare, atat pe suport hartie cat si electronic – conform Legii nr. 211/2011, modificata si completata cu OUG 68/2016, art 49, alin 4.

Prezenta autorizație de mediu conține 15 (cincisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Laurențiu GHIAURU**



**p. ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Gabriela COJOCARU**

Intocmit,

Luiza SARAMEȚ

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, jud. Ialomița, Cod 920083
E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243-232971; Fax 0243-215949

