



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Nr. 6536... / 1005-2024

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 28 din 09.05.2024

Titularul activității: SENIC COM S.R.L., CUI: 5651344

Adresa: Județul Dolj, municipiul Craiova, str. Bariera Vâlcii, nr. 247

Punct de lucru: Supermarket S.C. SENIC COM S.R.L. Drobeta Turnu Severin

Locația activității: B-dul Mihai Viteazu, nr.3 Bis, municipiul Drobeta Turnu Severin, județul Mehedinți

Activitatea 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	Cod NFR	Cod SNAP
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	261	5211	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	-	-

- ❖ **Emisă de:** Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți
- ❖ **Activitatea poate fi desfășurată:** la punctul de lucru din județul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, b-dul Mihai Viteazu, nr.3 bis
- ❖ **Valabilitate autorizație:** prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada desfășurării activității cu condiția obținerii vizei anuale, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. *Cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, sau înainte cu 60 de zile de la împlinirea unui an de la obținerea vizei anuale anterioare, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale de către autoritatea competentă de protecție a mediului, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare. Autorizația de mediu care nu obține viza anuală își încetează efectele juridice.*
- ❖ **Emisă la data de:** 09.05.2024

**Temeiul legal:**

✦ **Ca urmare a:**

- cererii adresate de societatea comercială SENIC COM S.R.L. cu sediul social în județul Dolj, municipiul Craiova, str. Bariera Vâlcii, nr. 247, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr. 2466 din 20.02.2024;
- completărilor transmise și înregistrate la Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți cu nr. 3756 din 15.03.2024,

✦ **În baza:**

- Hotărârii Guvernului nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- **Hotărârii Guvernului nr.1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- **Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007** pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- **Legii nr.219/2019** pentru modificarea și completarea art.16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- **Ordinului M.M.A.P. nr.1150/2020** privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

✚ **După parcurgerea etapelor procedurale:**

- analiza preliminară a documentelor de susținere a solicitării;
- verificarea amplasamentului punctului de lucru;
- analiza documentelor în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică asigurând o abordare integrată și efectivă a autorităților implicate în procedură;
- consultarea publicului interesat,

se emite:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SENIC COM S.R.L.** cu punctul de lucru în județul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, B-dul Mihai Viteazu, nr. 3 Bis, activitate cod CAEN 4711 - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun.

**Documentația de emitere a autorizației de mediu conține:**

- Cererea de emitere a autorizației de mediu și documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Mehedinți cu nr. 2466 din 20.02.2024;
- Fișa de prezentare și declarație conform Anexei nr.2 din Ordinul nr.1798/2007, elaborată de către titularul de activitate;
- Dovada achitării tarifului pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu, chitanța nr.12474/20.02.2024;
- Dovada mediatizării solicitării emiterii autorizației de mediu la sediul Primăriei municipiului Drobeta Turnu Severin - Anunț nr.6267/15.02.2024;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu: nr.2916/28.02.2024;
- Proces verbal nr.2942/29.02.2024 întocmit cu ocazia ședinței Comisiei de Analiză din data de 29.02.2024;
- Îndrumar pentru titular activitate, nr.3094/05.03.2024;
- Completări documentație, nr.3756/15.03.2024;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr.3878/18.03.2024,

✚ **acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de înregistrare la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj: seria B nr.1826051, CUI 5651344, NORC J16/1100/11.04.1994;
- Certificat constatator nr.70973/14.07.2017 pentru desfășurarea activităților la sediul secundar din județul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, B-dul Mihai Viteazu, nr. 3 Bis;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru activitățile din unitățile de vânzare cu amănuntul, nr. V.A.4546 din 22.09.2017,

✚ **alte documente:**

- Contractul de închiriere nr. 2/01.04.2019 încheiat între S.C. SENIC PROD S.R.L. (Proprietar/Locator) și S.C. SENIC COM S.R.L. (Chiriaș/Locatar) pentru clădirea cu destinație comercială din județul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, b-dul Mihai Viteazu, nr. 3 Bis (plan de situație), valabilitate 10 ani;
- Contractul de vânzare-cumpărare deșeuri nr.374/28.09.2021, cu anexa nr.1 și 4, încheiat între S.C. SENIC COM S.R.L. și S.C. UNITRANS S.R.L. având ca obiect vânzarea-cumpărarea de deșeuri de ambalaje din hârtie-carton și materiale plastice;

- Contract pentru transferarea responsabilității în vederea îndeplinirii obiectivelor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje, nr.411/01.11.2017, încheiat între S.C. SENIC COM S.R.L. și S.C. FINANCIAR RECYCLING S.A.;
- Decizie de impunere pentru anul 2024 - taxă de salubritate - nr. MHDT5 2732/09.01.2024, emisă de Primăria Municipiului Drobeta Turnu Severin-Direcția Managementul Deșeurilor;
- Act adițional nr.2 la Contractul de prestări servicii nr.215/06.10.2022 încheiat între S.C. SENIC COM S.R.L. și S.C. ENAL PETRICRIS S.R.L. (Prestator), cu obiect de activitate colectarea și eliminarea deșeurilor periculoase (ambalaje substanțe chimice periculoase);
- Act adițional nr.1/10.05.2019 la Contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.47-AG/12.12.2017 încheiat între S.C. SECOM S.A. și S.C. SENIC PROD S.R.L. (Proprietar) pentru punctul de lucru municipiul Drobeta Turnu Severin, B-dul Mihai Viteazu, nr. 3 Bis;
- Factură fiscală nr.219702/25.01.2024 emisă de S.C. SECOM S.A. (alimentare cu apă și canalizare);
- Contract de furnizare energie electrică consumator eligibil nr. E-1542806/28.06.2022 încheiat între S.C. EYE MALL S.R.L. și SENIC COM S.R.L.;
- Contract de vânzare-cumpărare gaze naturale nr. C-00080601/10.11.2021 încheiat între ENGIE România S.A. și SENIC COM S.R.L. și Anexa la Factura ENG10815825385 - perioadă facturare 02.09.2023-31.12.2023;
- Contract de prestări servicii de mentenanță și reparații pentru sisteme și instalații nr.45/06.03.2023 încheiat între S.C. SENIC COM S.R.L. și DIACOM GLOBAL SECURITY S.R.L. (Prestator) pentru Sistemul de alarmare împotriva efracției;
- Contract de prestări servicii nr. 132/12.05.2023 încheiat între S.C. ABC SYSTEMS S.R.L. și S.C. SENIC COM S.R.L., având ca obiect mentenanță hidranți interiori;
- Aviz nr.133BIO/04/12.24 emis de M.M.- Comisia Națională pentru Produse Biocide pentru produsul Cloramină T-Sin 500 mg comprimate;
- Aviz de prelungire nr.4038BIO/02/06.24 emis de M.M.- Comisia Națională pentru Produse Biocide pentru produsul Domestos Professional Pine Fresh.

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

Prezenta autorizație de mediu stabilește condițiile de funcționarea societății pe amplasamentul din județul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, B-dul Mihai Viteazu, nr. 3 Bis cât și obligațiile titularului de activitate.

#### **➤ Pentru desfășurarea activității autorizate, titularul activității trebuie:**

- ⇒ Să realizeze măsurile stabilite prin autorizația de mediu;
- ⇒ Să realizeze în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
- ⇒ Să reactualizeze documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizației de mediu (contracte, acte, convenții cu societățile prestatoare de servicii, etc.), în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- ⇒ Să asigure instruirea personalului angajat privind măsurile 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;
- ⇒ Să ia toate măsurile:
  - de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
  - de evitarea producerii de deșeurii și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor;
  - de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
  - de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
  - de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- ⇒ Să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- ⇒ Întreținerea și reparațiile instalațiilor de încălzire și de climatizare existente se vor realiza numai de către operatori economici specializați și autorizați;

⇒ În calitate de producător și deținător de deșeuri, există obligația valorificării acestora, aplicând principiile ierarhiei deșeurilor și anume: prevenirea; pregătirea pentru reutilizare; reciclarea; alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică; eliminarea;

⇒ Să respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje art. 16, alin. 9 și 10, privind obligativitatea valorificării deșeurilor de ambalaje, mai puțin cele reutilizabile. Persoanele juridice care generează ambalaje folosite și/sau deșeuri de ambalaje similare celor provenite din gospodăria ca urmare a activității proprii, au obligația:

- să predea contra cost ambalajele folosite și/sau deșeurile de ambalaje unor colectori autorizați pentru achiziționarea deșeurilor de ambalaje de la populație, sau
- să depună deșeurile de ambalaje, pe tipuri de materiale, în sistemele de colectare separată a deșeurilor municipale, gestionate de către operatorii prevăzuți în Legea serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006, republicată, cu modificările ulterioare.

⇒ Să respecte prevederile O.U.G. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, referitoare la: aplicarea unui management care să prevină generarea de deșeuri sau/și să permită valorificarea acestora la maximum; predarea deșeurilor în vederea tratării (valorificare/eliminare) către terți autorizați pe bază de contract; stocarea deșeurilor valorificabile în mod selectiv; interzicerea abandonării deșeurilor și eliminarea lor în afara spațiilor autorizate; respectarea termenelor legale de păstrare a documentelor privind gestiunea deșeurilor;

⇒ Producătorii de deșeuri nepericuloase și periculoase 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 A.P.M. până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

- codul deșeurii (potrivit Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate;
- destinația, frecvența colectării, modul de transport;

⇒ Producătorii de deșeuri nepericuloase și periculoase sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani. La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, producătorii de deșeuri nepericuloase și periculoase trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate;

⇒ În calitate de producător și deținător de deșeuri, există obligația de a nu pune în pericol sănătatea umană și mediul: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră; fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

⇒ Să asigure predarea către agenți colectori/valorificatori autorizați a deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE-uri proprii) rezultate din activitate;

⇒ Să respecte prevederile și procedurile H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

⇒ Deșeurile valorificabile (hârtie, carton, lemn, plastic, metal, sticlă) vor fi colectate separat și stocate temporar pe amplasamentul autorizat până la preluarea lor de către firme specializate și autorizate;

⇒ Evacuarea ritmică a deșeurilor din zona de generare în vederea evitării formării de stocuri și creșterii riscului amestecării diferitelor tipuri de deșeuri;

- ⇒ Se interzice abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate;
- ⇒ Deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- ⇒ Să asigure salubritatea în zona obiectivului propriu;
- ⇒ Se interzice depășirea nivelului de zgomot peste limitele admise.

### **Atenționări:**

➤ Titularul activității este obligat să prevadă și să realizeze măsurile care trebuie să fie luate după încetarea activităților și închiderea amplasamentului;

➤ La punctul de lucru se va menține un exemplar al:

- autorizației de mediu;
- raportărilor transmise autorităților de mediu;
- proceselor verbale de control pe linie de mediu;



- corespondenței cu autoritățile de mediu.
- **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. 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.
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți 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, conform O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului;**
- **Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Mehedinți dacă urmează să deruleze sau să fie supuși 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 O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului;**
- **Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.**
- **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.**
- **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.**
- **Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.**
- **Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**
- **Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**
- **Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**
- **Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**
  - » **O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;**
  - » **Ordin M.M.A.P. nr.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
  - » **O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată și modificată de **Legea 17/2023**;**
  - » **H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;**
  - » **Ordin M.M.A.P. nr. 2.436/2023 pentru aprobarea Ghidului privind Reglementările specifice din domeniul deșeurilor, ca urmare a implementării proiectului SIPOCA 394/116097\*;**
  - » **Decizia Comisiei 2014/955/UE 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;**
  - » **Decizia Comisiei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;**
  - » **REGULAMENTUL (UE) 2015/830 AL COMISIEI din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);**
  - » **Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată;**
  - » **Legea nr. 360/2003 (republicată 2014) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;**
  - » **O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;**
  - » **O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu modificările și completările ulterioare;**

- » H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- » **Legea nr. 104/2011** privind calitatea aerului înconjurător;
- » **SR 10009/2017** privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
- » **Legea nr. 107/1996** - legea apelor;
- » **O.M.S. nr. 119/2014** pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, modificat și completat cu **Ordinul nr. 994/2018**;
- » **Legea nr. 307/2006** privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare.

## I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă (de vânzare)	U.M.
4711	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun	40	tone

**Vecinii amplasamentului:** N - Proprietate privată;  
 N-V - Domeniu public;  
 N-E - B-dul Mihai Viteazu, Stație OMV;  
 S-V - Domeniu public;  
 S-E - Domeniu public.

### 1. Dotări

#### 1.1 Construcții și terenuri:

1.1.1 Teren cu o suprafață totală St = 4961 mp;

1.1.2 Clădire cu funcțiunea de supermarket în care se desfășoară activitatea supusă autorizării, regim de înălțime parter, suprafață utilă de 1050 mp. Magazinul propriu-zis are o sală de desfacere mărfuri, o zonă de casierii și ieșire, un depozit, spații tehnice, spații anexe pentru public și personal, cameră de supraveghere ș.a..

Bilanț teritorial:

Nr. crt.	Denumire spațiu	Număr spațiu	Suprafață (m <sup>2</sup> )
1.	Spațiu intrare	1	9,15
2.	Spațiu ieșire	1	8,15
3.	Sală vânzare	1	810,00
4.	Hol	1	4,35
5.	Hol	1	7,50
6.	Antreu grup sanitar clienți	2	2 x 1,45
7.	Grup sanitar clienți	2	2 x 1,60
8.	Antreu grup sanitar angajați	2	2 x 1,30
9.	Grup sanitar angajați	2	2 x 1,30
10.	Cameră personal	1	14,00
11.	Cameră supraveghere	1	10,60
12.	Cameră centrală termică	1	11,55
13.	Cameră hidrofor	1	10,10
14.	Cameră tablou electric	1	7,20
15.	Depozitare	1	124,38
16.	Zonă descărcare depozitare	1	36,71

1.1.3 Platformă betonată amenajată ca parcare autovehicule cu un număr de 50 locuri de parcare;

1.1.4 Pavaje pietonale, spații verzi.

#### 1.2 Instalații, utilaje, mijloace de transport:

##### 1.2.1 Instalații:

- Instalație alimentare cu apă și canalizare, interioară și exterioară;
- Instalație iluminat interior și exterior;
- Instalație termică;

- Instalație de stingere cu sprinklere conform scenariu ISU;
- Instalație de hidranți interiori conform cerințe ISU, cu 6 hidranți interiori;
- Instalație/Sistem de climatizare spațiu magazin;
- Baterie de fum, iluminat de siguranță conform cerințe ISU;
- Instalație paratrăsnet;
- Instalație/Echipament automat de preluare (RVM) ambalaje SGR tip TOMRA.

### 1.2.2 Utilaje, echipamente:

- Case fiscale de marcat, în număr de 6 bucăți, dotate cu bandă rulantă pentru așezarea produselor;
- Rafturi metalice pentru depozitare produse alimentare/nelimentare, băuturi alcoolice/nelcoolice și tutun;
- Sistem de supraveghere;
- Sistem de alarmare în caz de efracție;
- Grup electrogen (generator diesel), cu rezervor propriu de 100 litri, pentru producere curent electric în caz de întrerupere alimentare cu energie electrică din rețeaua orașului;
- Centrale termice în număr de 2 bucăți, cu o putere termică total instalată de 200 kWh, care funcționează utilizând ca și combustibil gazul natural din rețeaua urbană.

### 1.2.3 Mijloace de transport și utilaje pentru operații de manipulare:

- Transportoare (lize): electrice 2 buc., manuale 4 buc..

Aprovizionarea magazinului cu marfă se realizează cu mijloace de transport ale terților și ale societății mamă.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natură chimică/compoziție	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Pericolozitate
Substanțe/Amestecuri chimice	Motorină	Carburant-Material auxiliar	0,1	mc/an	Amestec hidrocarburi cu 12-20 atomi carbon	Carburant pentru generator electric	Rezervorul generatorului de 100 litri	Periculos
Substanțe/Amestecuri chimice	Domestos	Dezinfectant - Material auxiliar	50	kg/lună	Amestec hipoclorit de sodiu și hidroxid de sodiu	Dezinfectant suprafețe, detergent universal	Ambalaje originale (recipienti plastic)	Periculos
Substanțe/Amestecuri chimice	Cloramină	Dezinfectant /Biocid - Material auxiliar	50	kg/lună	Cloramină	Dezinfectant/Biocid suprafețe, echipamente	Ambalaje originale (flacoane, cutii plastic)	Periculos
Amestecuri	Agent frigorific	Refrigerant-Material auxiliar	-	litri	Hidrocarburi fluorurate și clorurate	Agent frigorific pentru instalația de climatizare	În instalație	Periculos
Alte materii	Europaleti din lemn	Ambalaje	100	Buc.	Lemn	Ambalaje folosite pentru depozitarea mărfii	Spații special amenajate	Nu este cazul
Alte materii	Folie polietilenă	Ambalaje	200	Kg/lună	Polietilenă	Ambalare diverse mărfuri	Spații special amenajate	Nu este cazul
Alte materii	Pungi, sacoșe hârtie, biodegradabile	Ambalaje	20.000	Buc./an	Hârtie, material biodegradabil	Ambalaje folosite pentru depozitarea mărfii	Spații special amenajate	Nu este cazul

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă potabilă și în scopuri igienico-sanitare	Racord la rețeaua de apă potabilă a municipiului, furnizor S.C. SECOM S.A.	10,0	Metri cubi/lună
Canalizare	Racord la rețeaua de canalizare stradală gestionată de S.C. SECOM S.A.	9,5	Metri cubi/lună
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică se efectuează din rețeaua publică	2000	KWh/lună
Energie termică	Centrală proprie, 2 buc., $P_{i\text{tot}} = 200$ kWh, gaze naturale	200	kWh

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

**Activitatea cod CAEN (rev.2) 4711 - "Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun"** constă în comercializarea produselor alimentare ambalate individual, produse nealimentare, băuturi alcoolice și non-alcoolice, tutun.

Marfa se recepționează, se depozitează în spațiul de depozitare special amenajat (depozit) și, ori de câte ori este nevoie, se alimentează magazinul de desfacere.

Marfa este ambalată individual și, din acest motiv, vânzarea se face cu amănuntul. Pentru produsele care nu sunt ambalate individual, vânzarea se face la cutie.

Nu se comercializează legume-fructe, produse de brutărie, carne și mezeluri.

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

Punctul de lucru nu se situează în arii protejate.

### 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul; activitatea desfășurată este de comerț en-gross și en-detail.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Gazos	Gaze naturale	2 x 10,0	mc/h	Condexa(cu condensare)	2 x 0,10

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4617	Intermedieri în comerțul cu produse alimentare, băuturi și tutun
4639	Comerț cu ridicata nespecializat de produse alimentare, băuturi și tutun
4719	Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
5210	Depozitări

### 8. Programul de funcționare

16 ore/zi - 5 zile/ săptămână - Luni-Vineri: 2 ture/zi;

8 ore/zi - 2 zile/săptămână - Sâmbăta-Duminica: 1 tură/zi.

## 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)

#### 1.1 Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70



	Tubulatură exhaustare gaze	-	-	-	Pulberi; Oxizi de azot; Oxizi de sulf; Monoxid de carbon	-	-		
--	----------------------------	---	---	---	--	---	---	--	--

- 1.2 Alte surse de poluare: Nu este cazul.
- 1.3 Apă: Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare centralizată.
- 1.4 Pretratate ape pe amplasament: Nu este cazul.
- 1.5 Tratamente ape pe amplasament: Nu este cazul.
- 1.6 Sol: Spațiul de stocare temporară a deșeurilor colectate selectiv este betonat
- 1.7 Alți factori de mediu (după caz): Nu este cazul.
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului  
Pavaje carosabile, pietonale și platformă betonată/asfaltată.
3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise

▪ **Aer:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	V.L.E.	U.M.	Condiții de referință
	Tubulatură exhaustare gaze de ardere	Pulberi totale	5,0	mg/Nmc	Conținut O <sub>2</sub> în gazele de ardere = 3%
		Oxizi de sulf (SO <sub>x</sub> )	35,0		
		Oxizi de azot (NO <sub>x</sub> )	350,0		
		Monoxid de carbon (CO)	100,0		

**Alte condiții de funcționare decât cele normale:** Nu este cazul.

▪ **Zgomot:**

Se va respecta limita admisibilă a nivelului de zgomot la limita spațiului funcțional LA<sub>eqT</sub> = 65 dB (LA<sub>eqT</sub> - Nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A), limită admisă la limita incintelor comerciale conform SR 10009/2017 *privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient.*

▪ **Apă:**

Nu se utilizează apă tehnologică. Apele uzate menajere acceptate la deversarea în rețeaua publică trebuie să îndeplinească condițiile minime impuse de furnizorul serviciului de canalizare și vor respecta condițiile de calitate a apelor uzate (valori de încărcare) ce urmează să fie evacuate/descărcate în rețelele de canalizare ale localităților sau direct în stațiile de epurare, conform NTPA-002/2002.

- **Apă subterană:** Nu este cazul.
- **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 se va realiza la solicitarea autorității de mediu în cazul unor sesizări. În aceste situații, monitorizarea indicatorilor precizați la cap.II, pct. 3 se realizează prin laboratoare abilitate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate.

**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. Deșeuri produse(generate)

Toate tipurile de deșeuri rezultate din activitate vor fi predate la firme specializate autorizate. Deșeurile municipale (menajere) se vor stoca temporar în europubele.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată	U.M.	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	De la personalul angajat	3	mc/lună	Eliminare	D 5	Dep. în dep. special amenajate
15 01 01	Deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	Activitate	37	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deșeuri de ambalaje din materiale plastice	Activitate	7	t/an			
15 01 03	Deșeuri de ambalaje de lemn(paleți)	Activitate	0,6	t/an	Se predau/returnează furnizorilor de produse paletizate		
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitate	0,02	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	Activitate	2	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Iluminat spații	0,02	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate: Nu este cazul.
3. Deșeuri stocate temporar: A se vedea pct. IV.1.
4. Deșeuri comercializate: Nu este cazul.
5. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): Nu este cazul.
6. Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate/tratate: Nu este cazul.
7. Deșeuri de baterii și acumulatori colectate/tratate: Nu este cazul.
8. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transport.

Deșeurile valorificabile vor fi transportate de către firme autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transport, evitându-se afectarea mediului înconjurător și respectând prevederile H.G. 1061 /2008.

#### 9. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare)

Operațiunile de eliminare finală a deșeurilor se vor face numai prin intermediul unor societăți comerciale autorizate din punct de vedere al protecției mediului, în baza contractelor încheiate.

#### 10. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, evidență cronologică lunară tabelară.

Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri pentru aer, apa, sol, faună sau floră;
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

Se vor raporta datele referitoare la gestiunea deșeurilor A.P.M. Mehedintți, în formatul și la termenele stabilite de către aceasta.

#### 11. Ambalaje folosite și rezultate

La punctul de lucru al societății sunt folosite ambalaje pentru marfa depozitată și vândută precum și ambalaje destinate ambalării deșeurilor rezultate. Deșeurile de ambalaje sunt stocate temporar în saci tip big bag - cod 15 01 05.

Deșeurile menajere produse de angajați se colectează în pubele de plastic.

Alte ambalaje regăsite pe amplasament sunt cele generate și stocate temporar: vezi pct. IV.1 și pct. IV.3.

#### 12. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje se valorifică/elimină prin firmă specializată, pe bază de contract.

### V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI AMESTECURILE PERICULOASE

#### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	U.M.	Fraza de pericol
Amestec /Substanțe chimice	68334-30-5 Motorină	100	litri/an	H226; H304; H315; H351; H373; H411
Amestec /Substanțe chimice	Refrigerant	-	litri	H220; H280
Amestec /Substanțe chimice	7681-52-9 1310-73-2 Domestos (hipoclorit de sodiu+hidroxid de sodiu)	50	kg/lună	H290; H314; H318; H335; H400; H410; H411
Amestec /Substanțe chimice	127-65-1 Cloramină T (cloramină)	50	Kg/lună	H302; H314; H334

#### 2. Modul de gospodărire

- Ambalare:** Motorina este aprovizionată în recipiente (canistre) standardizate. Dezinfecțanții/detergenții/biocidele sunt ambalate în recipiente/flacoane/cutii din materiale plastice.
- Transport:** cu mijloace de transport ale distribuitorilor.
- Depozitare:** motorina este depozitată în rezervorul generatorului de curent electric, fără a se face stocuri. Dezinfecțanții/detergenții/biocidele sunt depozitați în spații tehnice/magazie materiale, separat de alte materiale și cu evidență strictă.
- Folosire/comercializare:** motorina este folosită ca și carburant pentru alimentarea generatorului de curent electric. Dezinfecțanții/detergenții/biocidele sunt folosiți pentru curățire/dezinfecțare spații/suprafețe/echipamente.

#### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Refrigerentul este gestionat de firma de întreținere a instalației de climatizare.

Recipientii (canistrele) cu care este aprovizionată motorina se reutilizează. Ambalajele dezinfectanților se colectează și valorifică/elimină de către o firmă specializată și autorizată.

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

În conformitate cu prevederile art. 28 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, completată, modificată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, persoanele juridice care gestionează substanțe și preparate chimice periculoase au următoarele obligații :

- să respecte prevederile privind substanțele și preparatele periculoase;
- să țină evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- să elimine în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
- să respecte procedurile de manipulare/gestionare/intervenție conform fișelor tehnice de securitate ale produselor periculoase.

#### 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va ține evidența strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și amestecurilor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute de autoritățile competente, conform legislației specifice în vigoare.

#### 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

- Poluările accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: imediat, Gărzii Naționale de Mediu - Comisariatul Județean Mehedinți și Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți;

- Colectorii/generatorii de deșeuri 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 A.P.M. până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după: codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, destinația, frecvența colectării, modul de transport.

- Pentru raportarea electronică a datelor privind gestionarea deșeurilor (ambalaje) se accesează linkul: <https://raportare.anpm.ro/irj/portal/public> și se raportează electronic datele anuale corespunzătoare aplicației.

- Raportare ambalaje și deșeuri de ambalaje: raportarea ambalajelor introduse pe piață se face atât în format fizic, cât și electronic în platforma SIM (Raportare SIM). Termenul-limită pentru a face acest demers este data de 25 februarie a fiecărui an. Dacă s-a transferat responsabilitatea raportării către o organizație de îndeplinire a răspunderii extinse a producătorilor (OIREP), trebuie să se transmită la A.P.M. Mehedinți doar datele de identificare ale operatorului economic cu care există un contract încheiat, până la data de 25 ianuarie.

- Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea substanțelor chimice periculoase, a amestecurilor și articolelor care conțin astfel de substanțe se va realiza la începutul fiecărui an, pentru anul precedent, atât în format letric cât și electronic în aplicația SIM SCP.

- Alte raportări la cererea A.P.M. Mehedinți.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor	anual	31 martie	Aplicația SIM - Statistica Deșeurilor
2.	Raportare ambalaje și deșeuri de ambalaje	anual	1 ianuarie - 25 februarie	Aplicația SIM - Ambalaje, deșeuri ambalaje
3.	Raportare	anual	Început an	Aplicația SIM - Substanțe



substanțe/amestecuri chimice periculoase			chimice periculoase.
---	--	--	----------------------

Prezenta autorizație de mediu conține 13 de pagini și a fost emisă în 3 exemplare originale.



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Claudia LOHON	Șef Serviciu A.A.A.	10.05.2024	
Întocmit: Elena VIZDEI	Consilier Serviciu A.A.A.	09.05.2024	

