

## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

**Titularul activității: SC ARTIMA SA**

**Adresa: Str. AUTOSTRADA BUCURESTI-PITESTI, Nr. KM.11-12, Chiajna, Judetul Ilfov**

**Punct de lucru: CARREFOUR MARKET CRAIOVA FAGARAȘ**

**Locația activității: Str. Făgăraș nr. 6C, Craiova, judetul Dolj**

**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	NFR	SNAP
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun	261	5211	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate		

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Făgăraș nr. 6C, jud. Dolj, în zonă mixtă, producție industrie ușoară – confecții din piele, comerț și birouri, cele mai apropiate locuințe aflându-se la partea de sud la 30 de m distanță (bloc cu locuințe colective)

### Vecinătăți:

- Nord – alee de acces și locuințe colective (50 m distanță),
- Sud – alee de acces și locuințe colective (30 m distanță),
- Vest – str. Făgăraș,
- Est – imobil lipit de obiectiv, cu destinație activități sportive și parcare

**Emisă de: APM Dolj**

**Data emiterii: .....**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală, în condițiile legii.**

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii, adresate de SC ARTIMA SA, cu punctul de lucru în municipiul Craiova, str. Făgăraș nr. 6C, jud. Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 4322/23.08.2023, a completărilor înregistrate cu nr. 5799/02.11.2023, în urma analizării documentelor transmise, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteri a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și

**se emite:**

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SC ARTIMA SA, cu punctul de lucru în municipiul Craiova, str. Făgăraș nr. 6C, jud. Dolj,**

**Documentația conține:**

- Fișă de prezentare și declarație,
- Dovadă plată tarif,
- Dovadă anunț public,

- Plan de situație și Plan de încadrare în zonă,
- Decizia Etapei de încadrare nr. 685/16.05.2023 – *”Modificări compartimentare nestructurale și schimbare de destinație corpuri C1, C2, C3 din spații de producție în spații comerciale, modificări de fațade și amplasare sigle și desființare gard”*
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 4322/07.09.2023, înregistrat la APM Dolj cu nr. 8244/08.09.2023
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr.4322/29.11.2023
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare CUI 11735628/11.05.1999 Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul București și Certificat constatator nr. 95432 din 27.07.2023 - Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov;
- Autorizație de construire Nr. 524/14.06.2023 – Primăria Municipiului Craiova pentru *”Modificări compartimentare nestructurale și schimbare de destinație corpuri C1, C2, C3 din spații de producție în spații comerciale, modificări de fațade și amplasare sigle și desființare gard”*;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor Nr. 278648/28.08.2023;
- Act de spațiu: Contract de închiriere, încheiat în 14.10.2022 între GLORIA SOLUTIONS SRL și ARTIMA SA;
- Contract de colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de colectare Nr. 2412 din data de 28.06.2021 cu anexe, încheiat cu IRIDEX GROUP SALUBRIZARE SRL și Act aditional nr. 1 din 07.08.2023;
- Contractul de vânzare deșeuri și prestări servicii nr. 0535 ART/30.07.2023 GREEN PC AMBALAJE SRL
- Act adițional nr. 6 din 01.01.2023 la Contractul de vânzare deșeuri și prestări servicii nr. 0535 ART/30.07.2023 GREEN PC AMBALAJE SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 0129ART din 01.01.2012 RESPIRĂ VERDE SRL și Act adițional nr. 33 din 15.07.2020
- Contract de prestări servicii nr. 0299 ART din 01.06.2015 HERMAN SRL și Act adițional nr. 2/14.08.2023 la Contractul de prestări servicii nr. 0641ART/27.05.2022;
- Contract pentru colectarea DBA nr. 51/30.06.2016 \_ CCR REBAT RO;
- Contract pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului în vederea îndeplinirii obiectivelor anuale de valorificare și reciclare, precum și obligațiilor de raportare a datelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje valorificate/reciclate nr. 520/31.01.2019 – GREENPOINT MANAGEMENT SA și Act adițional nr. 3 din 22.12.2021;
- Acord de preluare deșeuri de echipamente electrice și electrocasnice nr. 388/14.12.2021 – Asociația ECOTIC;
- Adresa nr. 19394/30.10.2023 ISU DOLJ prin care s-a emis Autorizație de securitate la incendiu nr. 326/23/SU-DJ din 30.10.2023 – I.S.U. Oltenia;
- Fișe cu date de securitate
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 102513 din 03.10.2022 Compania de Apă Oltenia SA și GLORIA SOLUTIONS SR, cu anexe;
- Contract de prestări servicii nr. 0660 ART/07.12.2022 SC KILL PEST SRL
- Contract pentru vânzare-cumpărare de energie electrică la clienți Nr. 409/20.12.2017 și Act Aditional Nr. 18/08.10.2023 RENOVATIO TRADING
- Notificare Nr. 7940/18.08.2023.- D.S.P. Dolj;

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

- Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale;
- Activitatea se va desfășura conform prevederilor prezentei autorizații de mediu;
- Se vor respecta contractele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, se vor reînnoi sau încheiate noi contracte, după caz, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime și implicit a deșeurilor generate, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună

înainte, autoritatea care a emis autorizația. În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;

- Poluările accidentale vor fi raportate imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj și la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj;
- Titularul va desfășura activitățile autorizate fără a crea disconfort vecinătăților.
- Orice accident/incident de mediu vor fi raportate imediat la Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Dolj și la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj.

#### ALTE CONDIȚII:

- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității, cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*:

ART. 4: (1) Următoarea ierarhie se aplică prioritar în cadrul politicii și legislației de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:

- a) prevenirea;
- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, precum valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

ART. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:

- a) 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;
- b) anexei nr. 4.

(2) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.

(3) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 10 din anexa nr. 1.

ART. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri, persoane juridice, sunt obligați cumulativ să clasifice și să codifice deșeurile generate din activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1), după care să întocmească o listă a acestora.

(2) În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor prevăzute la art. 7 alin. (1) sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase - codurile marcate cu asterisc, încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri

numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante solicitate de către autoritatea de protecție a mediului.

(4) În scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4.

(6) Autoritățile competente definite la pct. 2 din anexa nr. 1, producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice vor utiliza clarificările și orientările privind interpretarea și aplicarea corectă a legislației UE relevante în materie de clasificare a deșeurilor, respectiv privind identificarea proprietăților periculoase, determinarea prezenței vreunor proprietăți periculoase în deșeuri și, în ultimă instanță, clasificarea deșeurilor ca periculoase sau nepericuloase, așa cum sunt ele publicate de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

ART. 11: Este interzisă reclasificarea deșeurilor periculoase ca deșeuri nepericuloase de către producătorul sau deținătorul de deșeuri prin diluarea sau amestecarea acestora în scopul de a diminua concentrațiile inițiale de substanțe periculoase la un nivel mai mic decât nivelul prevăzut pentru ca un deșeu să fie definit ca fiind periculos.

ART. 13: (6) Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru:

a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;

b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile.

ART. 15: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21.

(2) Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile au următoarele obligații:

a) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

b) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

c) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.

(3) Producătorii/deținătorii de deșeuri vor îndeplini aceeași obligație ca cea prevăzută la alin. (2) lit. a).

ART. 16: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

ART. 17: (3) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

(6) Producătorii au obligația să acopere costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite de prezenta ordonanță de urgență și prin Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 212/2015, cu modificările și completările ulterioare, Hotărârea Guvernului nr. 1.132/2008, cu modificările și completările ulterioare, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015, cu modificările și completările ulterioare. ART. 20: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate potrivit art. 15 unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinesc cerințele art. 21.

(3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.

(4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.

(5) Se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

(6) Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă.

ART. 21: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
- b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
- c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

ART. 22: (1) În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile gestionării deșeurilor, inclusiv cele aferente infrastructurii necesare și exploatarea acestora, urmează să fie suportate de producătorul inițial de deșeurii sau de deținătorii actuali ori deținătorii anteriori ai deșeurilor.

ART. 23: (1) Producătorul de deșeurii inițial sau, după caz, orice deținător de deșeurii are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21.

(4) Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul unei activități, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(5) Persoanele desemnate, prevăzute la alin. (4), trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 24: (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșeurii către una dintre persoanele fizice autorizate ori persoanele juridice prevăzute la art. 23 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit, ca regulă generală de responsabilitate pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

ART. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșeurii periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 21, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, pentru a îndeplini prevederile art. 48.

ART. 28 (1) Producătorii și deținătorii de deșeurii periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care intră fizic în posesia deșeurilor, au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeurii periculoase cu alte categorii de deșeurii periculoase sau cu alte deșeurii, substanțe ori materiale.

(2) Amestecarea include diluarea substanțelor periculoase.

(4) În situațiile în care au fost amestecate în mod ilegal deșeurii periculoase, încălcându-se dispozițiile prezentului articol, deținătorul deșeurilor este obligat, cu respectarea prevederilor art. 62, să efectueze separarea acestora dacă este fezabilă din punct de vedere tehnic și necesară cu respectarea art. 21.

(5) În cazul în care separarea nu este necesară în conformitate cu alin. (4), deținătorul deșeurilor trebuie să trateze deșeurile amestecate în cadrul unei instalații care dispune de o autorizație pentru tratarea unui astfel de amestec, în conformitate cu art. 34 și art. 35.

ART. 29: (1) Producătorii și deținătorii de deșeurii sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare.

(2) Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare.

ART. 44: (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

(2) Programul prevăzut la alin. (1) se poate elabora și de către o terță persoană/asociație profesională.

(3) Programul prevăzut la alin. (1) se publică pe pagina de internet a persoanei juridice și se transmite anual agenției județene pentru protecția mediului, inclusiv progresul înregistrat, până la 31 mai anul următor raportării.

ART. 48: (1) Producătorii de deșeuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșeuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșeuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional sau acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșeuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă 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 deșeuri, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(5) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să 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.

(6) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior, operatorii economici prevăzuți la alin. (1) trebuie să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.

• Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectat nivelul de zgomot de 65 dB (A) la limita amplasamentului pentru incintă industrială din mediul urban, în conformitate cu prevederile *SR 10009/2017 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant*;

• Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

• În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor *Ordonanței de urgență a Guvernului 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, operatorul are următoarele obligații:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente prevăzute la lit. a), pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

•Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu.

•În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

b) să ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

•Operatorul are obligația să întrerupă operarea instalației/activității în cazul în care încălcarea condițiilor din autorizația de mediu reprezintă un pericol imediat pentru sănătatea umană sau riscă să aibă un efect advers semnificativ imediat asupra mediului, până la restabilirea conformării, prin aplicarea prevederilor alin. (2) lit. b) și alin. (3).

•Să adopte măsuri obligatorii pentru întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, întreținerea spațiilor verzi, a arborilor și arbuștilor decorativi.

•Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

•La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

•Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

•Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;

•Operatorul economic are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;

•Operatorul economic/titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător;

•În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător;

•Conform prevederilor *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului:*

*art.10*

*(1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației integrate de mediu 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, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.*

*art.15*

*(2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:*

*de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.*

•La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea, în baza unui *Plan de închidere*. *Planul de închidere* trebuie să includă minim următoarele:

- planuri ale tuturor conductelor, instalațiilor și rezervoarelor, dacă este cazul;

- orice măsură de precauție specifică, necesară pentru prevenirea poluării apei, aerului și solului;

- măsuri de eliminare și acolo unde este cazul de spălare a conductelor, cuvelor, rezervoarelor și golire completă de conținut periculos;
- măsuri de pază pentru prevenirea acțiunilor de distrugere în masă;
- măsuri de reconstrucție ecologică a terenului afectat de activitățile desfășurate pe amplasament.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- *O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;*
- *O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;*
- *Ordinul nr. MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;*
- *Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;*
  - *H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;*
  - *O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia și Ordinului nr. 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.*
  - *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;*
  - *Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;*
  - *Ordinul nr. 794/ 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;*
  - *O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023;*
  - *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor 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 deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;*
  - *H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;*
  - *Regulamentul (CE) NR. 1069/2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală);*
  - *O.M. nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului;*
  - *SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant*
  - *O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;*
  - *O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.*

**În situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG nr. 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.**



***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.***

***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.***

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

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

***Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.***

## **I. Activitatea autorizată**

Cod CAEN: 4711 - Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate cu vânzare de produse alimentare, băuturi și tutun.

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

- spațiu cu suprafața de 1018 mp, formata din: spațiu de vânzare 855,6 mp; recepție marfă, zonă preparare încăperi cu camere frigorifice; congelator depozite sala de mese, vestiare, grupuri sanitare ;  
- instalații/echipamente: transpaletă (lisa) manual, cântar 500kg, presa de balotat cartoane/plastic 6tf, vitrine frigorifice tip Tekso, frigider pentru apa/sucuri/bere, vitrine frigorifice tip JBG2, mobilier pentru expunerea produselor destinate vânzării, dulap sterilizare UV pentru cutite, lavoar, spălător, cuptor patiserie termoventilat (220V), dulap refrigerat; friteuză, feliator profesional mezeluri/branzeturi; exterminator insecte electric.

In spatele ariei destinata vanzarii, in zona receptiei marfa se afla un compartiment cu 2 camere de depozitare a produselor alimentare cu temperatura interioara cuprinsa intre +2 ÷ +4°C, pentru produsele in stare refrigerata și 1 cameră de depozitare pentru produsele alimentare in stare congelata. (-18 ÷ -22°C) Camerele frigorifice sunt echipate individual cu: vaporizator frigorific; stație de reglare a agentului frigorific tablou electric de comanda si control, cu afisaj de temperatura si posibilitatea reglării locale a parametrilor, racordat la sistemul de monitorizare; termometru analog pentru afisajul temperaturii in camera.

Intrarea/ieșirea publicului se face printr-un acces existent, pe latura de vest clădirii, dinspre strada Făgăraș Accesul angajaților și al mărfii se face printr-un al doilea acces existent pe latura de vest a clădirii din drumul de acces (str. Făgăraș).

*Alte dotări:*

- generatorul electric - prevăzut cu caracasă însonorizată, combustibil motorina putere 20kw, amplasat pe latura de nord a amplasamentului – aflat în proprietatea și întreținerea proprietarului clădirii – Gloria Solutions, care asigură funcționarea neîntreruptă a stației de pompare, care deservește întreaga clădire.  
- stație de pompare și bazin intangibil – utilizat în caz de incendiu, pentru asigurarea presiunii normale de funcționare a Hidranților interiori, amplasat pe platformă betonată pe latura de nord - aflata în proprietatea și întreținerea proprietarului clădirii – Gloria Solutions - deservește întreaga clădire.  
- parcare auto cu 18 locuri, rigole și un separator de hidrocarburi – prevăzut pentru deversarea apelor preluate de pe platforma parcarii, înainte de a fi evacuate în rețeaua de canalizare a orașului;  
- platforma pentru colectarea selectivă a deșeurilor este amplasată în exteriorul clădirii, pe partea de sud-vest a amplasamentului, lângă zona de aprovizionare cu marfă, pe platformă betonată.

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

➤ *Materii prime ( kg/an):* aluaturi congelate pentru pâine și produse de patiserie – 12000, carne și piese pentru prelucrare termică 18000; cartofi pentru prăjire – 2500; legume pentru sandwich (roșii și

castraveți) - 250; mezeluri și brânzeturi pentru sandwich-uri – 220; ulei – 300; produse pentru igienizare echipamente 150

➤ *Produse comercializate, respectiv:*

- pâine și produse de patiserie - 60kg/zi;
- produse lactate – 60 kg/zi;
- carne și produse din carne - 80 kg/zi;
- fructe și legume - 100 kg/zi;
- produse băcănie (faina, zahar, ulei, cafea, etc.) - 50 kg/zi;
- conserve legume, fructe, peste, carne, etc. - 300 kg/zi;
- băuturi alcoolice (vin, bere, spirtoase) - 30 kg/zi;
- băuturi nonalcoolice (apa, sucuri preambalate) -100 kg/zi;
- produse de curățenie - 20 kg/zi;
- produse de îngrijire corporala - 5 kg/zi;

➤ *Agenti frigorifici:*

- R134A pentru refrigerare, utilizat în instalațiile de frig pozitiv (H280, potențial de încălzire globală GWP=1410 și potențial de epuizare a stratului de ozon ODP=0) -160kg;
- R407F pentru congelare, utilizat în instalațiile de frig negativ (efect de sera GWP=1850 și potențial de epuizare a stratului de ozon ODP=0) - 55kg.

➤ *Produse utilizate pentru igienizarea spațiilor*

Denumire produs	Fraze pericol	Fraze pericol amestec	Ambalare	Depozitare și manipulare	Cantitate utilizată lunar
Detergent multifuncțional pentru suprafețe lavabile	EUH208 EUH210	H225,H336, H319, H302, H315, H317, H318, H400	Diverse 11 -51	În ambalaj original, închis și ferit de temperaturi extreme. Nu sunt necesare precauții speciale.	8 litri
Detergent neutru pentru pardoseli, cu spumare redusă	EUH210	H315, H319, H412, H301, H331, H314, H317,H334, H400, H411, H290	Diverse 11 -101	În ambalaj original, închis și ferit de temperaturi extreme. Nu sunt necesare precauții speciale.	20 litri
Detergent lichid dezinfectant pentru suprafețe	EUH031	H290, H302, H314, H315, H318, H335, H400, H410, H411	Diverse	În ambalaj original, închis și ferit de temperaturi extreme. Echipament de protecție (manuși, etc)	5 litri
Detergent, detartrant, dezinfectant lichid și odorizant pentru grupuri sanitare		H225, H290, H302, H315, H314, H318, H319	Diverse 0.751 -51	În ambalaj original, închis și ferit de temperaturi extreme. Nu sunt necesare precauții speciale.	3 litri
Preparat pentru întreținerea sistemelor de canalizare	EUH208, EUH210	H272, H302, H315, H317, H318, H319 H400	Diverse	În ambalaj original, închis și ferit de temperaturi extreme. Nu sunt necesare precauții speciale.	10 litri

Magazinul nu dispune de mijloace de transport proprii. Nu se depozitează carburanți pe amplasament.

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă este asigurată prin racord la rețeaua publică și are scopuri menajere și igienico-sanitare	45	Metri cubi/lună

Canalizare	- Vitrinele frigorifice, lavoarele si spalatorul din zona de vanzare, vaporizatoarele din camerele frigorifice precum si instalatiile sanitare sunt racordate la canalizarea existenta. Preluarea apelor uzate se face prin racordul existent, la rețeaua de canalizare unitara a ansamblului. - apele de pe suprafața parcării vor fi trecute printr-un separator de hidrocarburi înainte de a fi evacuate în rețeaua de canalizare a orașului;	45	Metri cubi/luna
Energie	- Alimentarea cu energie electrică se face de la o firida de bransament alimentata de la punctul de distributie cu energie electrica a cladirii	6	MW/luna

#### Asigurarea agentului termic

- sistemul de climatizare din sala de vânzare este compus din unități de climatizare în construcție pompă de căldură aer-aer, tip split, alcătuită din unitate interioară tip casetă montată la nivelul tavanului și unitate exterioară amplasată pe peretele exterior al magazinului, având o putere de încălzire de 12,5kW; și de răcire de 15 kW;

- sistemul de climatizare din zona biroului este realizat cu o unitate split, în construcție pompă de căldură aer-aer, alcătuită din unitate interioară și unitate exterioară amplasată pe peretele exterior al magazinului. Capacitatea de încălzire – 12,5kW; având o putere de încălzire de 2.05kW; și de răcire de 2.05 kW  
Agentul de răcire folosit la instalațiile de climatizare este R32

#### Ventilația spațiului

Ventilarea spațiului se realizează prin ventilare natural-organizată, prin ferestre și ușile de acces, cu deschidere frecventă.

Pentru grupurile sanitare s-a prevăzut câte un ventilator de extracție racordat la o tubulatură de aer.

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

Activitatea de *comercializare* constă în:

- aprovizionarea produselor care sunt comercializate si utilizate in activitatea Marketului cu mijloacele de transport ale furnizorilor;

- recepția mărfii si directionarea marfii catre raftul de vanzare; depozitarea produselor alimentare, se face în spații frigorifice;

- controlului calitativ, cantitativ si administrativ al produselor alimentare (se verifica cantitate, valabilitatea, aspectul, starea ambalajelor, etc.);

- preambalare și vânzare cu amanuntul produse alimentare; produsele alimentare se pot comercializa in ambalaje de plastic/hartie/carton;

- vanzare cu amanuntul produse nealimentare, băuturi, tutun, etc.; produsele se vand in ambalajele originale, ale producatorului;

In sectorul *Gastro* se desfasoara urmatoarele activitati:

- coacere produse de patiserie și panificație congelate (pâine, croașe, etc.); comercializare salate, mâncare sandwich-uri; prelucrare termică a cărnii la rotisor sau friteuză; comercializare cartofi prăjiți și alte produse prăjite în friteuză. Preparatele provenite din unitati autorizate sanitar veterinar, sunt aprovizionate in ambalaje sigilate. Vanzarea se face cu ambalare in pungi hârtie, caserole sau folie de plastic. Produsele nevândute în ziua desigilării se stocheaza in pubela cu sac de plastic, pentru eliminare prin firma autorizata, conform contract.

- *presare/balotare deșeuri hârtie/carton, rezultate din activitatea proprie.*

**4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:** nu este cazul.

#### 5. Produsele și subprodusele obținute

Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Paine si produse de patiserie coapte in cuptorul magazinului	90	kg/zi	comercializare
Pui rotisat	10	kg/zi	comercializare
Șnițele chiftele, cârnăciori	9	kg/zi	comercializare
Cartofi prăjiți	2	kg/zi	comercializare
Sandwich	10	buc/zi	comercializare

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:** nu este cazul.

**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
4719	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare
4721	Comert cu amanuntul al fructelor și legumelor proaspete, în magazine specializate
4722	Comert cu amanuntul al carnii și al produselor din carne, în magazine specializate
4723	Comert cu amanuntul al pestelui, crustaceelor și molustelor, în magazine specializate
4724	Comert cu amanuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate
4778	Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
4791	Comert cu amanuntul prin intermediul caelor de comenzi sau prin internet
5210	Depozitari
5224	Manipulari
8292	Activități de ambalare

**8. Programul de funcționare:** 12 ore/zi, (luni-vineri); 11 ore/zi (sâmbătă-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** - Nu este cazul.

**Zgomot** - Echipamentele frigorifice sunt fabricate pentru funcționare silențioasă;

- Transpaletii manuali folosiți la descărcarea mărfurilor au roți din cauciuc.

**Apă** - Apele uzate menajere provenite de la vestiare, dusuri, toalete sunt evacuate prin subsolul imobilului în rețeaua de canalizare a localității;

- Apele uzate provenite din lavoarele din zona de vânzare asistată sunt trecute prin separator de grasimi înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare.

Separatorul de grasimi are următoarele caracteristici tehnice: volum total - 32l; volum trapa de namol - 9l; Capacitate depozitare grasimi - 4,5l; volum sac namol - 6l.

Apele scurse accidentale de la vitrinele frigorifice sunt preluate prin rigole și deversate în rețeaua de canalizare.

**Pretratare ape pe amplasament** - Nu este cazul.

**Tratare ape pe amplasament** - Nu este cazul.

**Sol** - activitatea se desfășoară în spațiu închis, betonat. Deșeurile sunt stocate temporar în spații speciale amenajate prevăzute cu platformă betonată.

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

- deșeurile de orice fel vor fi colectate, stocate temporar în spații special amenajate, pe fiecare tip de deșeu, iar valorificarea acestora se va face doar prin societăți specializate autorizate;

- nu se stochează pe amplasament uleiuri minerale; mentenanța echipamentelor și utilajelor din magazin este asigurată de furnizorii respectivelor dotări.

### 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** - respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m<sup>2</sup>/lună la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min. - 0,5 mg/m<sup>3</sup>, medie de lungă durată 24 h - 0,15 mg/m<sup>3</sup>;

**Concentrații maxime admise pentru APA tehnologică evacuate** - pentru apele uzate și meteorice, evacuate la sistemul public de canalizare, se vor respecta condițiile impuse de Compania de Apă Oltenia, în ceea ce privește valorile limită de emisie pentru indicatorii relevanți (Anexa 3 la contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare).

**Valori limită pentru ZGOMOT**

- Se vor respecta prevederile SR 10009/2017 privind Acustica și Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- La limita receptorilor protejați zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB(A) în timpul zilei, respectiv 45 dB(A) în timpul nopții, corespunzător curbei de zgomot Cz de 50, respectiv 40, conform Ord. MS nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației, art. 16.

### 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** - Se vor efectua monitorizări ale apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare, în conformitate cu prevederile Companiei de Apă Oltenia.

**Monitorizarea zgomotului:** la solicitarea APM Dolj/GNM-CJ Dolj.

#### 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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	134	Tone/an	Eliminare
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	produse și materiale ambalate	5	Tone/an	Valorificare
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitate și materiale ambalate	5	Tone/an	Valorificare
15 01 03	ambalaje de lemn	activitate și materiale ambalate	0.6	Tone/an	Valorificare
15 01 04	ambalaje metalice	activitate și materiale ambalate	0,1	Tone/an	Valorificare
15 01 07	ambalaje de sticlă	activitate și materiale ambalate	0.1	Tone/an	Valorificare
02 02 02	Deșuri de materii de origine animală	activitate	5	Tone/an	Eliminare
20 01 25	Deșuri de grăsimi comestibile	Activitate și aport voluntar	0.5	Tone/an	Valorificare
19 08 09	Deșuri grăsimi comestibile provenite din separator	Activitate proprie	0.4	Tone/an	Eliminare
20 10 21	Tuburi fluorescente și alte deșuri cu conținut de mercur	Aport voluntar	0.03	Tone/an	Valorificare
20 01 35	Echipamente electrice și electronice casate	Aport voluntar	0.1	Tone/an	Valorificare
16 06 01	Baterii și acumulatori	Aport voluntar	0.05	Tone/an	Valorificare

- *Deșeurile municipale amestecate:* sunt colectate în eurocontainer de 1.1 mc, inscripționate, amplasate în locul special amenajat, pe platforma betonată, până la preluarea de către societatea de salubritate, conform contractului;

- *Deșeurile de ambalaje din lemn* provin din ladite. Paletii sunt returnati catre furnizori pentru re folosire sau reparare. Deseurile din ambalaje de lemn sunt stocate temporar în spațiu special amenajat în zona destinată colectării separate a deșeurilor, organizată în spatele magazinului, până la preluarea de către societate autorizată, în baza unui contract, în vederea valorificării.
- *Deșeurile de ambalaje din plastic* sunt colectate separat si balotate in baloti de cca.15-25 kg, pe platforma betonată, până la preluarea de către societate autorizată, în baza unui contract, în vederea valorificării sau vor fi preluate de către furnizori.
- *Deșeurile de origine animala*, provenite din produse care nu au fost vandute in termenul de valabilitate, sau rezulta din activitatea de prelucrare carne, sunt depozitate temporar în dulap frigorific, până la preluarea de către societate autorizată, în baza unui contract;
- *Deșeurile de ambalaje (hârtie-carton)* sunt colectate, balotate in baloti de cca.15-25 kg, stocate temporar pe platforma betonata, până la preluarea de către societate autorizată, în baza unui contract, în vederea valorificării.
- *Deseurile de ambalaje metalice* sunt colectate si stocate temporar pe platforma betonata, in baloti de cca.15-25 kg, până la preluarea de către societate autorizată, în baza unui contract, în vederea valorificării.
- *Deseurile de ambalaje de sticla* sunt colectate in container metalic până la preluarea de către societate autorizată, la solicitare, în vederea valorificării.
- *Uleiurile comestibile uzate* se colectează în recipiente din plastic închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, inscripționate vizibil, în spații special amenajate în depozit, până la preluarea acestora de către societate autorizată, pe bază de contract.
- *Deșeurile din separatorul de grăsimi* se colectează de către o firmă autorizată, la cerere, pe bază de contract, în vederea eliminării.

#### Condiții:

- Gestionarea deșeurilor generate, se va face cu respectarea prevederilor *BUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023*;
- Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate potrivit prevederilor art. 7, *BUG 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 17/2023*, incluse în evidența deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale;
- Deșeurile generate vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate numai în spațiile special amenajate pe amplasament, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;
- Deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației;
- Se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- Valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;
- Abandonarea deșeurilor este interzisă;
- Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale;
- Producătorul de deșeuri este obligat să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea vor fi ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

**2. Deșeuri colectate** - Nu este cazul.

**3. Deșeuri stocate temporar** - Nu este cazul.

**4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)** Nu este cazul.

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

- Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;
- Titularul de activitate generator de deșeurii periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor** Conform prevederilor OUG 92/2021, art. 48 - evidența cronologică lunară tabelară pentru fiecare tip de deșeu generat.

## **7. Ambalaje folosite**

➤ *Ambalajele folosite:*

- pungi de hârtie pentru patiserie - 30 kg/luna; pungi termice – 20 kg/luna; pungi legume/fructe roșii (role de 450 buc.) – 45 kg/luna; pungi din material plastic biodegradabil (pungi maieu mari/mici) – 200 kg/luna; sacoșe "rafie" - 8 kg/luna.

## **8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

- Ambalajele sunt gestionate conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ambalajele folosite se distribuie clienților, împreună cu produsele cumparate;
- Deșeurile de ambalaje se balotează și se predau unei societăți autorizate, în bază de contract, în vederea valorificării.
- Se monitorizează cantitatea și tipurile de deșuri de ambalaje produse lunar, modul de stocare, cu evitarea creării stocurilor. Se monitorizează modul de valorificare/eliminare a deșeurilor de ambalaje.

## **V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase**

### **1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite**

➤ *Produse comercializate:* deodorante tip spray, spray odorizant de cameră, spumă de păr, soluții de scos pete, detergent praf sau lichid, detergent de vase, detergent pardoseală, pastile pentru mașina de spălat, soluție curățare universală, brichete, produse de curățat obiecte sanitare, soluții dezinfectante, soluții curățat toalete, etc.;

➤ *Agenti frigorifici (Cap. 2. Materiile prime, auxiliare);*

➤ *Produse utilizate pentru igienizarea spațiilor (Cap. 2. Materiile prime, auxiliare).*

### **2. Modul de gospodărire**

- **ambalare:** produsele periculoase comercializate și cele folosite la igienizarea spațiilor sunt recepționate în ambalaje originale, închise ermetic și etichetate conform reglementărilor, cu avertismente despre gradul de pericolozitate al lor în cazul în care sunt folosite în alt scop decât cel pentru care au fost fabricate.

- **transport:** mijloacele de transport ale furnizorilor.

- **depozitare:** produsele periculoase comercializate sunt expuse pe rafturi de vânzare cu autoservire, departe de produsele incompatibile sau depozitate în spațiul betonat al rezervei tampon - în spațiu închis și bine ventilat, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile; agenții frigorifici se stochează direct în instalațiile de frig.

- **folosire/comercializare:** comercializare în spațiul de vânzare al magazinului; folosire ca agent frigorific în instalațiile de răcire

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

Recepția, depozitarea și manipularea produselor folosite se vor face cu respectarea întocmai a măsurilor impuse de fișele cu date de securitate aferente, întocmite conform legislației în vigoare; este obligatorie

deținerea în locul de depozitare a fișelor cu date de securitate ale produselor chimice depozitate și comercializate.

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

- Titularul activității va deține și stoca, în condiții corespunzătoare, cantități suficiente de substanțe pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide și utilizarea eficientă a acestora;
- Depozitele (magaziile) închise, sunt dotate cu rafturi și podea betonată, ventilație naturală, asigurate antifracție;
- Depozitele sunt spații închise, securizate, bine ventilate, realizate pe platforme betonate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile și securizate;
- Echipamentele frigorifice majore (centrale, condensatoare) sunt poziționate în exteriorul spațiului comercial; protecția la suprapresiunile accidentale este realizată prin presostate și supape de siguranță; întreaga instalație frigorifică este racordată la un sistem de monitorizare în conformitate cu standardele CEE pentru igiena alimentară; sistemul de monitorizare a instalației permite stocarea datelor (temperaturi setate, realizate, abateri) pentru o perioadă de minimum un an, tipărirea acestora pe o imprimantă de protocol, precum și urmărirea la distanță a instalației prin intermediul unui modem. Abaterea maximă a temperaturilor citite este de  $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$ , iar citirile se efectuează cu o periodicitate de 15 minute;
- Atât conductele de cupru pentru vehiculare freon cât și cele din polipropilena pentru evacuare condens sunt izolate termic cu izolație din cauciuc sintetic;
- Menținerea instalațiilor de frig tehnic este asigurată de societate autorizată, în bază de contract;
- Produsele se depozitează astfel încât să se evite rasturnarea, lovirea și deteriorarea ambalajelor, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- Vor fi respectate normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor și vor fi luate toate măsurile generale și specifice impuse de Inspectoratul pentru Situații de Urgență Oltenia al Județului Dolj.
- Se vor respecta prevederile autorizației de securitate la incendiu, emisă de I.S.U. Oltenia al Județului Dolj.

#### **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**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Denumire raport</b>	<b>Frecvență de raportare</b>	<b>Perioada depunerii raportului</b>	<b>Acces aplicații SIM</b>
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.	anual	la solicitare	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.
2	Deșuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	la solicitare	Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate Datele de raportare se transmit agenției județene pentru protecția mediului în a cărei rază teritorială este înregistrat sediul social al operatorului economic.



Se vor mai raporta la A.P.M. Dolj urmatoarele:

- Evidența cronologică lunară tabelară conform prevederilor art. 48 din *OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor* – raportare anuală până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cererea autorităților competente;
- Raportare conform *OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje*, Anexa 1; Frecvența: anual, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui în care se realizează raportarea. Datele de raportare se transmit agenției județene pentru protecția mediului în a cărei rază teritorială este înregistrat sediul social al operatorului economic;
- Documentul emis de Compania de Apa Oltenia privind respectarea prevederilor impuse de aceasta, privind calitatea apelor uzate evacuate în sistemul public de canalizare. *Frecvența*: odata cu solicitarea vizei anuale;
- Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic către G.N.M. – C.J. Dolj și A.P.M. Dolj; Frecvența: în cel mai scurt timp posibil de la producere;
- Rezultatele monitorizărilor impuse prin prezenta autorizație: Frecvența: anual, odata cu solicitarea vizei anuale
- Alte date necesare A.P.M. Dolj și G.N.M. - C.J. Dolj; Frecvență: la solicitare.

**Prezenta autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. Planul de situație, vizat spre neschimbare, de către APM Dolj, reprezintă Anexa 1 la prezenta autorizație de mediu.**