



MINISTERUL MEDIULUI



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Olt

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 21/06.03.2018

Ca urmare a cererii adresate de **SC ARTIMA SA**, cu sediul în Comuna Chiajna, Satul Chiajna, Autostrada Bucuresti-Pitesti Km11-12, Centrul Comercial Carrefour Militari, Etaj 1, Ap. Biroul A, Judetul Ilfov, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Olt cu nr. 11678/27.12.2017, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a O.U.G nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006 cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **SC ARTIMA SA**

punctul de lucru: Municipiul Slatina, Str. Crisan, nr. 1A, Judetul Olt

care prevede desfășurarea următoarelor activități:

- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vanzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun, cod CAEN 4711.

Documentația conține:

- Cerere,
- Fișă de prezentare și declarație, **elaborate de titularul activității,**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

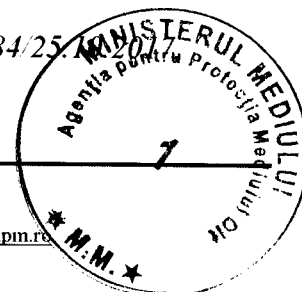
- *Certificat Constatator,*
- *Plan de situație,*
- *Plan de încadrare în zonă,*
- *Contract de subînchiriere din 12.05.2017,*
- *Dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3, a O.M. nr. 1798/2007,*
- *Contract furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 1384/25.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 ; 0349/401742; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpmn.ro



- *Contract pentru furnizare energie electrica nr.91766592-00000002E din 26.10.2017,*
- *Contract de prestare a serviciului de salubritate nr.0208ART/12.11.2013,*
- *Contract vanzare deseuri si prestari servicii nr.0259ART/11.08.2014,*
- *Contract de prestari servicii nr.0214ART/18.11.2013,*
- *Contract de prestari servicii nr. 0134ART/01.01.2012,*
- *Contract de prestari servicii nr.0394ART/28.07.2017,*
- *Contract de prestari servicii nr.0129ART/01.01.2012.*

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

1. Respectarea prevederilor legale privind protecția mediului înconjurător și asigurarea sănătății umane. Protecția mediului constituie obligația și responsabilitatea tuturor persoanelor fizice și juridice.
2. Respectarea prevederilor legale privind regimul deșeurilor și evidența gestiunii deșeurilor.
 - Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a colecta separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de reintrodere în circuitul productiv prin predarea către agenți economici specializați, autorizați pentru activitatea de valorificare a acestora, pe baza documentelor de proveniență. 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, 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.
 - În conformitate cu principiul "poluatorul plătește", costurile operațiunilor de gestionare a deșeurilor se suportă de către producătorul de deșeuri sau, după caz, de deținătorul actual ori anterior al deșeurilor.
 - Deținătorii de deșeuri sunt obligați să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare.
 - Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, comercianții, precum și operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport, au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.
 - Operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului pentru efectuarea operațiunilor de colectare și transport au obligația să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare. Se va evita formarea de stocuri de deșeuri. Deșeurile menajere se vor colecta corespunzător iar evacuarea acestora se va face prin serviciul de salubritate autorizat. **Se interzic depozitățile necontrolate de deșeuri.**
3. Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport corespunzătoare, astfel încât să se evite orice risc pentru sănătatea populației prin împrăștierea acestora pe drumurile publice.
4. Respectarea prevederilor legale în vigoare privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, bazată pe principiul "poluatorul plătește".
 - în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului se vor lua imediat măsurile preventive necesare și se va informa Agenția pentru Protecția Mediului în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării; în termen de 1 oră de la finalizarea măsurilor preventive se va informa Agenția pentru Protecția Mediului despre măsurile întreprinse pentru prevenirea prejudiciului și eficiența acestora, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.



- în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului se va informa Agenția pentru Protecția Mediului, în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, în baza principiului precauției în luarea deciziilor.

5. Respectarea prevederilor legale privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje și a prevederilor privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

6. Respectarea prevederilor legale privind emisiile de poluanți în atmosferă și condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.

7. Respectarea prevederilor legale privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților sau direct în stațiile de epurare – NTPA 002/2005.

8. Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților. Respectarea prevederilor legale privind limita maximă admisă a zgomotului.

9. Se vor asigura permanent salubritatea și esteticul perimetrului de activitate. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.

10. Se interzice funcționarea fără autorizație de mediu a altor activități care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

11. Titularul activității are **obligativitatea de a notifica A.P.M. Olt** dacă **interven elemente noi**, necunoscute la data emiterii autorizației, precum și asupra **oricăror modificări ale condițiilor** care au stat la baza emiterii acesteia, **înainte de realizarea modificării.**

12. Titularul are obligația de a solicita și obține acordul de mediu pentru proiecte publice ori private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului.

13. Titularul are obligația de a **notifica A.P.M. Olt** dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității.

14. Titularul are obligația de a deține autorizațiile, acordurile și celelalte aprobări și avize de funcționare necesare desfășurării activității, în conformitate cu prevederile legale în vigoare. În perioada de valabilitate a autorizației de mediu aveți obligația reînnoirii autorizațiilor/avizelor/contractelor care au stat la baza emiterii acesteia.

15. **Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu, titularul activității este obligat să solicite la A.P.M. Olt o nouă autorizație.**

16. Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la data emiterii, în situația în care nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Nationala de Mediu – CJ Olt.

18. **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului, conform art. 21 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun, cod CAEN 4711,

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

Titularul SC ARTIMA SA a închiriat, în cadrul clădirii, un spațiu comercial cu suprafața de **745 mp**. În cadrul suprafeței de **745 mp**, s-au amenajat spații cu următoarele funcțiuni (parter):

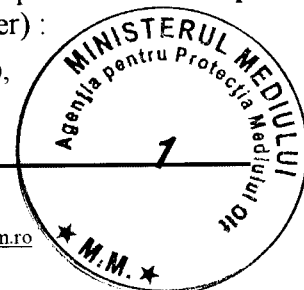
- Sala de vânzare, (Open Space+ zona vânzare asistată) – 599.00 mp,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 ; 0349/401742; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro



- Hol – 14.45 mp,
- Depozit/receptie – 58.13 mp,
- Camera Congelator – 10.60 mp,
- Camera frigorifica legume-fructe – 10.83 mp,
- Camera refrigerare – 10.56 mp,
- Hol – 5.92 mp,
- Birou – 10.00 mp,
- Sala mese – 8.9 mp,
- Vestiar 1+grup sanitar – 5.80 mp,
- Vestiar 2 +grup sanitar - 5.80 mp.

Nota : Camerele frigorifice si congelatorul nu sunt incaperi propriu zise ci agregate in care se depoziteaza marfuri in stare congelata/refrigerata. Su totala=739.99 mp (in urma lucrarilor de amenajare si schimbare a compartimentarilor, a reiesit o suprafata utila totala mai mica decat cea inchiriată initial, diferenta de suprafata fiind reprezentata de pereti de compartimentare).

UTILAJE, ECHIPAMENTE:

Zona receptie marfa:

- Transpalet(lisa) manual (fara redresor)- 3 buc- sarcina utila 2000 kg-roti cauciuc,
- Cantar 500kg,
- Presa de balotat cartoane/ plastic,

Sala de vanzare:

- 1 Walk in Cooler format din 4 vaporizatoare, agentul de racire utilizat in instalatiile de frig este de tip R410A. Vaporizatoarele sunt dotate cu sistem de control al temperaturii,
- 3 vitrine frigorifice orizontale plug-in tip Tekso, fabricatie Turcia. Vitrinele frigorifice sunt dotate cu sistem de control al temperaturii. Mobilierul serveste la expunerea produselor in stare refrigerata,
- Cuptor electric cu convecție pentru patiserie, capacitate 6 tavi 600X400mm. Temperatura coacere: max.260C; Putere : 6000W -1 buc,
- Rotisor profesional: 9000W -1 buc,
- Hota, cu motor, cu 2 filtre. Debit aspiratie: 1500mc/h. Dimensiuni: 1100x900mm; Orificiu evacuare: Φ 250mm; Putere 200W – 2 buc,
- Dulap congelator cu o usa (-15 ÷ -20°C); Putere 600W - 1 buc,
- Masa inox refrigeranta (0 ÷ +10°C) cu 2 usi; Dimensiuni 1400x700x 850mm; Putere: 400W - 1 buc,
- Masa inox; Dimensiuni 1000x700x 850mm; - 3 buc,
- Masina de ambalat (dispenser) Putere: 400-650W 1 buc,
- Vitrina Gastro calda Putere:1550W- 1 buc,
- Feliator profesional mezeluri/branzeturi. Putere: 140W - buc.2,
- Friteuza: Putere: 2500W - 2 buc,
- Exterminator insecte; minim 6000 h de functionare - neon 20W; - 4 buc,
- Spalator cu 1 bac –cu usi culisante. Dimensiuni:1200x600x850mm – 1 buc,

Nota: mentenanta echipamentelor si utilajelor din magazin este asigurata de furnizorii respectivelor dotari.



Depozitare frig

În spatele ariei destinată vânzării, în zona recepției marfă se află un compartiment de camere de depozitare a produselor alimentare cu temperatura interioară cuprinsă între $+2 \div +4^{\circ}\text{C}$, pentru produsele în stare refrigerată și $-18 \div -22^{\circ}\text{C}$ pentru cele în stare congelată.

Fiecare cameră de frig are destinație strictă după cum urmează :

- Camera frig destinată produselor fructe și legume, la temperatura de $+4 \div +8^{\circ}\text{C}$,
- Camera frig pozitiv destinată produselor lactate, la temperatura de $0 \div +4^{\circ}\text{C}$,
- Camera frig pozitiv destinată produselor din carne, la temperatura de $0 \div +4^{\circ}\text{C}$,
- Congelator, cu destinația de depozitare a produselor în stare congelată, cu temperatura interioară de $-18 \div -22$ grade Celsius.

Camerele frigorifice sunt echipate individual cu:

- ✓ Vaporizator frigorific,
- ✓ Stație de reglare a agentului frigorific, compusă din ventile de separare, filtru și ventil de expansiune,
- ✓ Tablou electric de comandă și control, cu afișaj de temperatură și posibilitatea reglării locale a parametrilor, racordat la sistemul de monitorizare,
- ✓ Termometru analog pentru afișajul temperaturii în cameră.

Pentru depozitarea produselor degradate, ce urmează a fi predate către Societatea colectoare este prevăzut un dulap congelare din inox.

Agentul de răcire utilizat în instalațiile de frig pozitiv și negativ este R410A, care la temperatura obișnuită este un gaz incolor, ușor lichefiabil. R410A este încadrat în grupa de securitate A1 - neinflamabil, foarte stabil din punct de vedere termic și chimic, netoxic. Din punct de vedere a protecției mediului R410A este catalogat ca având un efect de seră relativ redus $\text{GWP}=1850$ și potențial de distrugere a stratului de ozon $\text{ODP} = 0$.

Pentru protecția personalului de exploatare sunt prevăzute următoarele măsuri:

- ✓ Echipamentele frigorifice majore (unități de condensare) sunt poziționate în camere tehnice special prevăzute cu prize de aer pentru aspirația aerului din exterior și tubulaturi de evacuare, prevăzute cu atenuatoare de zgomot,
- ✓ 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 alimentatiei și H.A.C.C.P, obligatoriu în România din anul 2001,
- ✓ 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. Abaterile maxime a temperaturilor citite este de $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$, iar citirile se efectuează cu o periodicitate de 15 minute,
- ✓ Principala caracteristică a unității este că poate lucra independent, fiind echipată cu interfață utilizator cât și conectată la un PC.

Mijloace de transport utilizate în activitate:

- Magazinul nu dispune de mijloace de transport proprii



Accesul publicului se va face printr-un acces existent pe fatada de Est a cladirii, dinspre strada Crisan/ drum servitute.

Accesul angajatilor si aprovizionarea marfii se face printr-unul din accesele existente ale cladirii, pe latura de sud- vest a cladirii, dinspre strada Crisan.

Cladirea existenta este situata in Jud. Olt, Mun. Slatina, Str. Crisan, nr. 1A, si are un regim de inaltime de Parter+2E+T. Constructia are functiunea de spatii comerciale si parcare supraetajata – cca. 60 locuri.

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

Produse comercializate, expuse pe rafturile de vanzare sau vitrine frigorifice sau in depozitele corespunzatoare

Produse comercializate	Cantitate vanduta/ zi [kg]	Cantitate vanduta/ luna [kg]
Paine si produse de patiserie (inclusiv produsele coapte in magazin)	60	1800
Produse lactate	80	2400
Carne si produse din carne	70	2100
Fructe si legume	100	3000
Produse bacanie (faina, zahar, ulei, cafea, etc.)	50	1500
Conserve legume, fructe, peste, carne, etc.	30	900
Bauturi alcoolice (vin, bere, spirtoase)	30	900
Bauturi nonalcoolice (apa, sucuri preambalate)	150	4500
Produse de curatenie	20	600
Produse de ingrijire corporala	5	150
Pungi de hartie pentru patiserie	100 buc /zi	3000 buc/luna
Pungi din material plastic biodegradabi (Pungi mai eu mari/mici)	40 bucati/zi	1200 bucati/luna



Sacose "Natura Verde"	6 bucati/zi	180 bucati/luna
-----------------------	-------------	-----------------

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

- **Alimentarea cu apă:cca. 15 m³/luna**

Alimentarea cu apă a imobilului are scopuri menajere și igienico-sanitare.

Apă rece provine direct din rețeaua orășenească. Este utilizat bransamentul de apă rece existent, alimentarea făcându-se prin intermediul unui contor pasant. Rețeaua interioară de distribuție a apei potabile este executată cu conducte noi.

Apă caldă este furnizată de 2 boilere electrice de 7kW, tip Ariston.

Distribuția apei reci și apei calde menajere la consumatori (toaletă, dusuri, lavoare etc) s-a realizat cu o conductă și coloane de țevi din propilena reticulară combinate prin sertizare.

- **Evacuarea apelor uzate menajere: cca. 18 m³/luna**

Vitrinele frigorifice, lavoarele și spalatorul din zona de vânzare, vaporizatoarele din camerele frigorifice precum și instalațiile sanitare sunt racordate la canalizarea existentă.

Sub lavoar s-a montat separator de grăsimi de 48 l, capsulat, din PE.

Pe coloanele de canalizare menajera s-au montat piese de curățire.

Preluarea apelor uzate se face prin racordul existent, la rețeaua de canalizare unitară a ansamblului.

- **Alimentarea cu energie electrică:cca. 8000 kW/luna**

Alimentarea cu energie electrică se face de la o fîridă de bransament alimentată de la punctul de distribuție cu energie electrică a clădirii.

Circuitele electrice pentru iluminat și prize sunt pozate în conformitate cu I.7/2011 și protejate la scurtcircuit prin întrerupătoare automate bipolare.

Consumatorii specifici sunt: corpuri de iluminat, camere frigorifice, vitrine frigorifice, instalațiile de încălzire – climatizare, echipamente și utilaje, calculatoare, etc.

Circuitele electrice pentru iluminat și prize sunt pozate în conformitate cu I.7/2002 și protejate la scurtcircuit prin întrerupătoare automate bipolare.

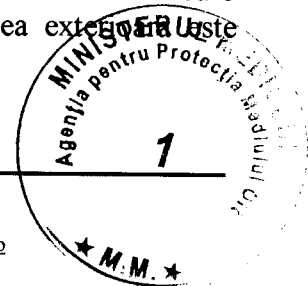
Circuitele bipolare sunt prevăzute cu nul de lucru protejat și cu nul de protecție distinct și sunt montate îngropat în peretii de rigips sau BCA, aparent pe suprafețele din tablă/beton/lemn, încastrate în gule la birouri și case de marșaj

- **Climatizarea incintei**

În suprafața de vânzare este instalat un sistem de climatizare compus dintr-un număr de nouă (9) unități de climatizare tip split, fabricație Daikin, compuse din unitate interioară tip casetă, model ACQ140D și unitate exterioară model AZQS140BY1 amplasat în zona din spatele magazinului la o înălțime de +3.85m față de sol. Capacitatea de încălzire a echipamentului este de 12,5 kW/ buc iar capacitatea de răcire este de 15kW / buc.

Unitățile interioare tip casetă sunt montate la nivelul tavanului fals și sunt prevăzute de către fabricant clapete de reglaj și distribuție a aerului pentru funcționarea în condiții optime.

Încălzirea și climatizarea biroului șefului de magazin este făcută cu o unitate split tip inverter Daikin, compusă din unitate interioară model FTXJ 20 și unitate exterioară model RX 20K cu o putere de încălzire de 2.05 kW și o putere de răcire de 2.05 kW. Unitatea exterioară este amplasată pe peretele exterior în zona biroului.



Agentul de racire utilizat in instalatiile de climatizare este R410 A, este ecologic cu GWP=1850, ODP=0. La temperatura obisnuita este un gaz incolor, usor lichifiabil. R410A este incadrat in grupa de securitate A1 - neinflamabil, foarte stabil din punct de vedere termic si chimic, netoxic. Condensul colectat va fi evacuat la reseaua de canalizare menajera a spatiului comercial.

Controlul functionarii echipamentelor se realizeaza cu ajutorul telecomenzilor cu fir ce permit alegerea unui numar de regimuri de lucru precum racire, incalzire, dezumidificare, reglarea precisa a temperaturii in spatiul climatizat, programarea timpului de functionare, reglarea a diverse debite de aer.

In dreptul usilor de intrare si iesire clienti este instalata cate o perdea de aer cald, electrica, cu o capacitate de 5 kW.

- **Ventilatia spatiului**

Gradul de ocupare mediu considerat a fost de 20m/persoana, rezultand pentru suprafata utila a magazinului de 599 mp, un numar de 30 de persoane. Pentru diluarea nocivitatilor s-a luat in calcul o norma de aer proaspat de 30mc/h*persoana, rezultand debitul de aer proaspat necesar de 900 mc/h. Acest debit va fi asigurat prin ventilare natural-organizata, utilizand in acest sens usile de acces, cu deschidere frecventa, precum si ferestrele, in conformitate cu proiectul de arhitectura. Nu vor fi alte surse de nocivitati in incinta magazinului in afara de degajarile de CO₂ rezultate in urma respiratiei umane.

Pentru grupurile sanitare s-a prevazut cate un ventilator de extractie conectat la o tubulatura de aer. Fiecare ventilator de extractie are o capacitate de 100 mc/h. Acestea intra in functiune individual o data cu cu instalatia de iluminare din fiecare grup sanitar si are o temporizare de 30 de secunde.

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

- *Vanzare cu amanuntul produse alimentare*

Produsele alimentare (bacanie, fructe, legume, lactate, carne) provenite din unitati autorizate sanitar veterinar se descarca din mijloacele de transport ale furnizorului, manual si/cu lisa manuala in zona receptiei marfa in vederea controlului calitativ, cantitativ si administrative (se verifica cantitate, valabilitatea, aspectul, starea ambalajelor, etc.) urmand ca acestea sa fie dirijate spre camerele de depozitare sau catre raftul de vanzare. Depozitarea produselor alimentare se realizeaza pe sortimente de produse si categorii, conditiile de depozitare fiind: mediul ambient, refrigerare, congelare-functie de specificul produselor. Paletii sunt returnati furnizorilor pentru refosire si/sau reparare.

Produsele lactate se aprovizioneaza din masinile frigorifice ale furnizorilor, in ladite de plastic/carton, se receptioneaza si se expun in magazin in vitrine frigorifice cu autoservire, sau se depoziteaza in camera frigorifica desemnata pentru acest tip de produse.

Produsele din carne se aprovizioneaza din masinile frigorifice ale furnizorilor in ambalajele producatorului, se receptioneaza si se expun in magazin in vitrine frigorifice cu autoservire, in recipient specifici sau se depoziteaza in camera frigorifica desemnata pentru acest tip de produse.

Produsele congelate se aprovizioneaza in ambalajele producatorului si se expun in magazin in congelator – cu autoservire, sau se depoziteaza in camera de congelare desemnata pentru acest tip de produse.

Monitorizarea valorilor ce asigura conditiile de depozitare in camerele frigorifice se realizeaza cu ajutorul aparaturii de masura si control din dotare.

Fructele si legumele, aprovizionate in ladite, sau saculeti precantarii, se receptioneaza, se expun in magazin in zona speciala, sau se depoziteaza in camera frigorifica desemnata pentru acest tip de produse.



Produsele de bacanie, produsele de curatenie, de ingrijire corporala si alte tipuri de produse nealimentare sunt aprovizionate, receptionate si directionate spre raftul de vanzare sau spre depozitul la temperatura mediului ambient.

Din spatiul pentru receptie sau depozitare, in functie de necesitati, produsele sunt transmise spre suprafata de vanzare, expunerea produselor alimentare realizandu-se in raioane specializate, pe sortimente de produse.

Ambalajele care urmeaza sa fie introduce pe piata (pungi de hartie, plastic, cutii carton /plastic, casserole, etc) sunt receptionate si directionate spre sala de vanzare sau spre depozitul la temperatura mediului ambient.

Deseurile rezultate din activitate sunt colectate dela locul unde au fost generate si apoi depozitate –functie de tipul de deșeu- in recipienti specifici si in locurile desemnate, spre a fi eliminate sau valorificate, dupa caz.

- *preambalare produse alimentare*: produsele alimentare se pot comercializa in ambalaje de plastic/hartie/carton,
- *vanzare cu amanuntul produse nealimentare, băuturi, tutun* : produsele se vad in ambalajele originale, ale producatorului,
- *In sectorul "gastro" se desfasoara urmatoarele activitati:*
 1. coacere produse de patiserie congelate (croisante, chifle, etc). Semipreparatele congelate sunt aprovizionate in tavi, (cca.50 produse de patiserie), care se coc in cuptor electric. Produsele de patiserie se ofera cumparatorilor in pungi de hartie/plastic. Produsele coapte in raion si nevandute in ziua respectiva sunt inregistrate ca pierderi si dirijate spre depozit, pentru eliminare,
 2. prelucrare termica a carnilor, puilor si pieselor de pui. Carnea este aprovizionata ambalata in saci din plastic direct de la Furnizori autorizati sanitar veterinar si depozitata in camera frigorifica pentru produse din carne, sau dupa caz, trimisa direct catre zona "Gastro", unde este pastrata (pana la procesare termica) in frigiderul din zona. Dupa toaletare, condimentare si armare in tepuse, carnea este introdusa la rotisat. Produsele obtinute sunt expuse in vederea comercializarii in vitrina calda ce permite mentinerea lor la o temperatura constanta (60–62°C) si in parametrii calitativi corespunzatori si oferite cumparatorilor in pungi de hartie sau casolete – la raionul de vanzare asistata sau in pungi termice – in sistem autoservire. Produsele prelucrate termic in raion si nevandute in ziua respectiva sunt inregistrate ca pierderi si dirijate spre depozit, unde se stocheaza in pubela cu sac de plastic – tip Protan, pentru eliminare prin firma autorizata, conform contract. Dupa vanzarea produselor, spatiile si utilajele sunt igienizate,
 3. Comercializare salate, macare gatita. Preparatele provenite din unitati autorizate sanitar veterinar, sunt aprovizionate in ambalaje sigilate. Prepararea salatelor se face conform retetarului. Pe parcursul pregatirii se trimit probe spre analiza la laborator. Vanzarea se face cu ambalare in caserole/folie de plastic corespunzatoare cantitatilor cerute de cumparatori. Produsele nevandute in ziua desigilarii se stocheaza in pubela cu sac de plastic – tip Protan, pentru eliminare prin firma autorizata, conform contract. Dupa vanzarea produselor, spatiile si utilajele sunt igienizate,
 4. Preparare sandwich-uri. Se pregatesc pe aplasament sandwich-uri, conform retetelor, care se ambaleaza in folie stretch si se expun in vitrina rece. Pe parcursul procesului tehnologic se preleveaza probe, care sunt trimise la analiza. Produsele nevandute in ziua respectiva se



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud.Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 ; 0349/401742; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro



stocheaza in pubela cu sac de plastic – tip Protan, pentru eliminare prin firma autorizata, conform contract. Dupa vanzarea produselor, spatiile si utilajele sunt igienizate.

Aprovizionarea produselor care sunt comercializate si utilizate in activitatea magazinului se face cu mijloacele de transport ale furnizorilor .

5. Produse

Produse comercializate, expuse pe rafturile de vanzare sau vitrine frigorifice sau in depozitele corespunzatoare

Produse comercializate	Cantitate vanduta/ zi [kg]	Cantitate vanduta/ luna [kg]	Pierdere [kg/luna]
Paine si produse de patiserie (inclusiv produsele coapte in magazin)	60	1800	30
Produse lactate	80	2400	70
Carne si produse din carne	70	2100	60
Fructe si legume	100	3000	100
Produse bacanie (faina, zahar, ulei, cafea, etc.)	50	1500	30
Conserve legume, fructe, peste, carne, etc.	30	900	12
Bauturi alcoolice (vin, bere, spirtoase)	30	900	5
Bauturi nonalcoolice (apa, sucuri preambalate)	150	4500	50
Produse de curatenie	20	600	10
Produse de ingrijire corporala	5	150	2
Pungi de hartie pentru patiserie	100 buc /zi	3000 buc/luna	100 buc
Pungi din material plastic biodegradabi(Pungi maieu mari/mici)	40 bucati/zi	1200 bucati/luna	10 buc
Sacose "Natura Verde"	6 bucati/zi	180 bucati/luna	2 buc



Pierderile se inregistreaza la deseuri si sunt gestionate pe coduri de deșeu si se valorifica catre agenti economici autorizati.

▪ **Produse si Subproduse rezultate:**

Cantitati de produse si subproduse rezultate	Cantitate [kg/ luna]	Pierdere [kg/luna]
Paine si produse de patiserie coapte in cuptorul magazinului	500	30
Carne de pui procesata termic	300	9
Carne de porc procesata termic	100	6
Cartofi prajiti, alte produse fripte (cca.60l/luna ulei folositi in frizeuza)	60	2
Salate, mancare	60	2
Sandwich-uri	30	1

Pierderile se inregistreaza la deseuri si sunt gestionate pe coduri de deșeu si se valorifica catre agenti economici autorizati.

5.Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

• **Climatizarea incintei**

In suprafata de vanzare este instalat un sistem de climatizare compus dintr-un numar de noua (9) unitati de climatizare tip split, fabricatie Daikin, compuse din unitate interioara tip caseta, model ACQ140D si unitate exterioara model AZQS140BY1 amplasat in zona din spatele magazinului la o inaltime de +3.85m fata de sol. Capacitatea de incalzire a echipamentului este de 12,5 kW/ buc iar capacitatea de racire este de 15kW / buc.

Unitatile interioare tip caseta sunt montate la nivelul tavanului fals si sunt prevazute de catre fabricant clapete de reglaj si distributie a aerului pentru functionarea in conditii optime.

Incalzirea si climatizarea biroului sefului de magazin este facuta cu o unitate split tip inverter Daikin, compusa din unitate interioara model FTXJ 20 si unitate exterioara model RX 20K cu o putere de incalzire de 2.05 kW si o putere de racire de 2.05 kW. Unitatea exterioara este amplasata pe peretele exterior in zona biroului.

Agentul de racire utilizat in instalatiile de climatizare este R410 A, este ecologic cu GWP=1850, ODP=0. La temperatura obisnuita este un gaz incolor, usor lichefiabil. R410A este incadrat in grupa de securitate A1 - neinflamabil, foarte stabil din punct de vedere termic si chimic, netoxic. Condensul colectat va fi evacuat la rețeaua de canalizare menajera a spatiului comercial.

Controlul functionarii echipamentelor se realizeaza cu ajutorul telecomenzilor cu fir ce permit alegerea unui numar de regimuri de lucru precum racire, incalzire, dezumidificare, reglarea precisa a temperaturii in spatiul climatizat, programarea timpului de functionare, reglarea a diverse debite de aer.

In dreptul usilor de intrare si iesire clienti este instalata cate o perdea de aer cald, electrica, cu o capacitate de 5 kW.

• **Ventilatia spatiului**

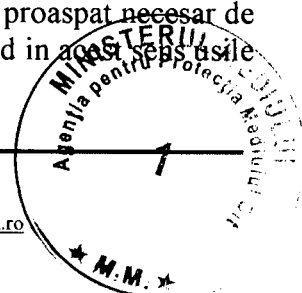
Gradul de ocupare mediu considerat a fost de 20m/persoana, rezultand pentru suprafata utila a magazinului de 599 mp, un numar de 30 de persoane. Pentru diluarea nocivitatilor s-a luat in calcul o norma de aer proaspat de 30mc/h*persoana, rezultand debitul de aer proaspat necesar de 900 mc/h. Acest debit va fi asigurat prin ventilare natural-organizata, utilizand in acest scop usile



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str.Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina. Jud.Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 ; 0349/401742; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro



de acces, cu deschidere frecventa, precum si ferestrele, in conformitate cu proiectul de arhitectura. Nu vor fi alte surse de nocivitati in incinta magazinului in afara de degajarile de CO₂ rezultate in urma respiratiei umane.

Pentru grupurile sanitare s-a prevazut cate un ventilator de extractie conectat la o tubulatura de aer. Fiecare ventilator de extractie are o capacitate de 100 mc/h. Acestea intra in functiune individual o data cu cu instalatia de iluminare din fiecare grup sanitar si are o temporizare de 30 de secunde.

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

Cod CAEN 1039 – Prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor n.c.a. Nu se desfasoara aceasta activitate pe amplasament, **Cod CAEN 1071** –fabricarea painii, prajiturilor si a produselor proaspete de patiserie. Nu se fabrica propriu-zis paine, prajituri sau produse proaspete de patiserie. Se coc in cuptor electric produse gata fabricate, aprovizionate in stare congelata, **Cod CAEN 1085** – fabricarea de mancaruri preparate. Nu se fabrica propriu-zis mancaruri. Preparatele provenite din unitati autorizate sanitar veterinar, sunt aprovizionate in ambalaje sigilate, **cod CAEN 5610** – Restaurante. Pe amplasament nu se desfasoara aceasta activitate, dar clientii pot cumpara mancare gatita, salate, **cod CAEN 8292** – activitati de ambalare. Nu se desfasoara pe amplasament, dar fructele, legumele, painea, pizza, etc. se livreaza cumparatorilor in pungi/cutii de hartie/ plastic/ carton. Activitati proprii de birou pentru societate.

8. Programul de funcționare – 16 ore/zi, 7 zile/saptamana, 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):

Protecția calității apelor:

a) Sursele de ape uzate și compoziții acestor ape

- Apele uzate menajere provenite de la vestiare, toaleta sunt evacuate in rețeaua de canalizare a localității,
- Apele uzate provenite din lavoarul din zona gastro sunt trecute prin separator de grasimi inainte de evacuarea in rețeaua de canalizare. Separatorul de grasimi are urmatoarele caracteristici tehnice:
 - Dimensiuni: 380mm x 460mm x 390mm; masa:6 kg,
 - Volum total :48l,
 - Volum trapa de namol:12 l,
 - Capacitate depozitare grasimi:7 l,
 - Volum sac namol:9.5 l,
- Apele scurse accidental de la vitrinele frigorifice sunt preluate prin rigole si deversate in rețeaua de canalizare sau sterse cu mopul- dupa caz,
- Apele pluviale sunt colectate prin rigole si deversate in rețeaua de canalizare,



b) Poluanții evacuați în mediu/în canalizări publice ori în alte canalizări (în mg/l și kg/zi)

Indicatorii apelor uzate evacuate se încadrează în prevederile NTPA 002/2005:

- pH: 6,5 - 8,5;
- substanțe extractibile: -30mg/l;
- materii în suspensie: - 350mg/l;
- CBO₅: - 300mg/l
- CCO_Cr: - 500mg/l
- Detergenți sintetici biodegradabili: -25mg/l

Protecția atmosferei:

- Sursele și poluanții pentru aer: .

Instalațiile de producere a frigului utilizează agent ecologic R410A.

Instalațiile de climatizare utilizează agent ecologic R410A.

- Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor.

Pentru evacuarea aburului și a aerului cald produs în timpul funcționării cuptorului electric și rotisorului este instalată câte o hotă deasupra echipamentului - echipată cu 2 filtre din aluminiu. Aerul viciat (debit 1500mc/h) este evacuat forțat, cu ajutorul unor tubulaturi cu diametru de 250mm, protejate la exterior cu grile metalice cu plasa.

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- Sursele de zgomot și de vibrații: Amplasamentul nu impune măsuri speciale de protecție împotriva zgomotului care este generat de funcționarea compresoarelor de la camerele și depozitele frigorifice.

- Instalația de producere a frigului industrial este amplasată la ultimul nivel al clădirii.

- Dotările, amenajările și măsurile de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor.

Nivelul de zgomot și de vibrații produs este redus. Echipamentele frigorifice sunt fabricate pentru funcționare silențioasă (unitățile exterioare se încadrează în cca.45 dB la 10m). Zgomotul produs la descarcarea marfurilor este atenuat, transpaletii manuali au roți din cauciuc

Protecția solului și subsolului:

- Sursele posibile de poluare a solului și a subsolului.

Funcționarea marketului nu are efect asupra solului și subsolului, întrucât suprafețele sunt betonate, inclusiv în zona special amenajată pentru stocarea temporară a deșeurilor

- Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția solului și a subsolului: activitatea se desfășoară în spațiu betonat și acoperit.

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 ; 0349/401742; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpin.ro



- **apă:** conform H.G. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate(NTPA 002/2005 privind condițiile de evacuare ai apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților):
 - pH: 6,5 – 8,5,
 - materii în suspensie: 350 mg/dm³,
 - detergenți sintetici biodegradabili: 25 mg/dm³,
 - substanțe extractibile cu solvenți organici: 30 mg/dm³
- **zgomot:** Se va respecta încadrarea în prevederile ordinul MS 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viața al populației. Se va respecta încadrarea în prevederile STAS 10009/1988 privind nivelul de zgomot la limita zonei funcționale.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

- apă: indicatori fizico - chimici, specifici activității obiectivului,
- frecvența monitorizării: anual.

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

- anunță de îndată orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații;
- orice date și informații cu privire la protecția mediului solicitate de A.P.M. Olt.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Tip Deseu	Cod deseu	Cantitate [kg/luna]	Observatii
Deseuri municipale amestecate	20 03 01	1,100	Eliminare. Contract cu SALUBRIS SA nr.208 din 12.11.2013, Act Ad.nr.1/2017
Deseuri de hartie, carton (din activitatea de birou =cca.7kg/luna) și deseuri de ambalaje din hartie și carton	21 01 01 și 15 01 01	1000	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014
Deseuri de ambalaje din materiale plastice	15 01 02	600	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014
Deseuri de ambalaje din lemn	15 01 03	50	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014
Deseuri de ambalaje din metal	15 01 04	30	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014



Deseuri de ambalaje din sticla	15 01 04	30	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014
Deseuri de materii de origine organica	20 01 08	150	Eliminare. Contract cu HERMAN SRL (Act. Ad.nr. 5, din 31.05.2017 la ctr. Nr. 0299 ART din 01.06.2015
Deseuri de grasimi comestibile provenite din friteuze si din separator	20 01 25	60	Valorificare. Contract cu RESPIRA VERDE SRL (Act ad. Nr.24 din 22.09.2017 la ctr.nr. 0129ART din 01.01.2012

Modul de gospodărire a deșeurilor: depozitare controlată, transport, comercializare:

- *Deșeurile municipale amestecate:* sunt colectate în eurocontainer de plastic de 1,1mc, inscripționat, amplasat în locul special amenajat, pe platforma betonata, până la preluarea de către societatea de salubritate SALUBRIS SA, conform contractului anexat.
1 Eurocontainer de plastic de 1,1 mc, ridicat de 2 ori pe saptamana, sau la cerere- in 24 de ore; dezinfectat/spalat la 15-30 zile.
- *Deșeurile de ambalaje din lemn:* provin din ladite. Paletii sunt returnati catre furnizori pentru re folosire sau reparare. Deseurile din ambalaje de lemn sunt depozitate temporar în spațiu special amenajat în zona destinată colectării selective a deșeurilor, organizată în spatele magazinului, până la preluarea de catre societatea colectoare CRAICOLECT SRL, conform contractului.
- *Deșeurile de ambalaje din plastic:* sunt colectate selectiv si balotate pe platforma betonată, până la preluarea acestora de către CRAICOLECT SRL pe bază de contract sau de către furnizorii care au generat deseul.
- *Deșeurile de origine animala:* provin din produse care nu au fost vandute in termenul de valabilitate, etc. Deseurile sunt depozitate temporar într-o ladă frigorifică până la preluarea acestora de către HERMAN SRL, pe bază de contract.
- *Deșeurile de ambalaje (hârtie-carton):* sunt colectate, balotate, depozitate temporar pe platforma betonata, până la preluarea de către CRAICOLECT SRL pe bază de contract.
- *Deseurile de ambalaje metalice:* sunt colectate si depozitate temporar pe platforma betonata, in recipient metalic până la predarea acestora către CRAICOLECT SRL L pe bază de contract.
- *Deseurile de ambalaje de sticla:* sunt colectate până la predarea acestora către CRAICOLECT SRL, la solicitare, pe bază de contract
- *Uleiurile comestibile uzate:* se colectează în recipiente din plastic de 5l închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, inscripționate vizibil, în spații special amenajate în depozit, până la preluarea acestora de către SC RESPIRA VERDE SRL, pe bază de contract.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str.Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud.Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 ; 0349/401742; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro



- *Deseurile din separatorul de grasimi:* se colectează de către SC RESPIRA VERDE SRL, la cerere.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență)

Tipuri de deșuri ce pot fi colectate și depozitate temporar (Cod deșeu conform HG 856/2002):-

3. Deșuri stocate temporar (mod de stocare)

- *Deșeurile municipale amestecate:* sunt colectate în eurocontainer de plastic de 1,1mc, inscripționate, amplasate în locul special amenajat, pe platforma betonată,
- *Deșeurile de ambalaje din lemn:* provin din ladite. Paletii sunt returnați către furnizori pentru refolosire sau reparare. Deșeurile din ambalaje de lemn sunt depozitate temporar în spațiu special amenajat în zona destinată colectării selective a deșeurilor, organizată în spatele magazinului,
- *Deșeurile de ambalaje din plastic:* sunt colectate selectiv și balotate pe platforma betonată,
- *Deșeurile de ambalaje (hârtie-carton):* sunt colectate, balotate, depozitate temporar pe platforma betonată,
- *Deseurile de ambalaje metalice:* sunt colectate și depozitate temporar pe platforma betonată, în recipient metalic,
- *Deseurile de ambalaje de sticlă:* sunt colectate în container metalic.

5. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Tip Deșeu	Cod deșeu	Cantitate [kg/luna]	Observatii
Deseuri municipale amestecate	20 03 01	1,100	Eliminare. Contract cu SALUBRIS SA nr.208 din 12.11.2013, Act Ad.nr.1/2017
Deseuri de hartie, carton (din activitatea de birou =cca.7kg/luna) și deseuri de ambalaje din hartie și carton	21 01 01 și 15 01 01	1000	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014
Deseuri de ambalaje din materiale plastice	15 01 02	600	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014
Deseuri de ambalaje din lemn	15 01 03	50	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014
Deseuri de ambalaje din metal	15 01 04	30	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014
Deseuri de ambalaje din sticlă	15 01 04	30	Valorificare. Contract cu CRAICOLECT SRL (Act ad. Nr. 6 din 28.07.17 la contractul nr.0259ART din 11.08.2014



Deseuri de materii de origine organica	20 01 08	150	Eliminare. Contract cu HERMAN SRL (Act. Ad.nr. 5, din 31.05.2017 la ctr. Nr. 0299 ART din 01.06.2015
Deseuri de grasimi comestibile provenite din friteuze si din separator	20 01 25	60	Valorificare. Contract cu RESPIRA VERDE SRL (Act ad. Nr.24 din 22.09.2017 la ctr.nr. 0129ART din 01.01.2012

Gestiunea substanțelor și preparatelor periculoase: Substanțele și preparatele periculoase utilizate/deținute, cantitățile utilizate/deținute și fișele de securitate ale acestora:

- Produsele periculoase 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. sunt aprovizionate cu mijloacele de transport ale furnizorilor, receptionate și comercializate în ambalaje originale, închise ermetic. Aceste produse 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 scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile,
- Lucrarile de dezinsecție(lunar), deratizare(lunar) și dezinfectie(anual) în spațiile de lucru se realizează de către SC VET GENERAL CONSULTING SRL în baza contractului nr. 0214ART/18.11.2013_Act Adicional nr. 13 din 26.06.2017,
- Lucrarile de curățenie după constructor sunt contractate cu SC INVEST MILENIUM SRL, conform contractului nr. 0394 ART/28.07.2017,
- Modul de gospodărire, măsurile, dotările și amenajările pentru protecția mediului:
 - Depozitarea se face în spațiul betonat al rezervei tampon - în spațiu închis și bine ventilat, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile,
 - Depozitarea ambalajelor care contin urme de substante periculoase se face separat de substantele nepericuloase, în zona etichetată, special prevăzută pentru acest scop, bine ventilată, departe de surse de căldură sau scânteii, departe de umezeala, și materiale incompatibile. Ambalajele care contin urme de substante periculoase nu se elimina ca deseuri menajere, ci conform cerintelor din fisele de securitate,
 - Manipularea substantelor periculoase se face cu mare atentie pentru a se evita eventuale poluari accidentale ale mediului.

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

- prin operatori de transport autorizați.

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

- agenții economici autorizați în valorificarea și/sau eliminarea finală a acestor deșeuri, pe bază de contract;

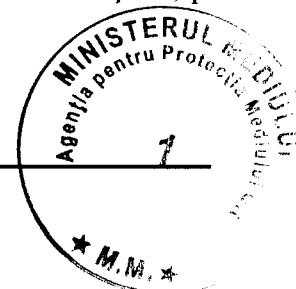
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt. Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 ; 0349/401742; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro



- evidență conform prevederilor H.G. nr. 856/2002.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

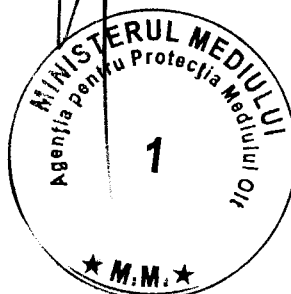
- tipurile și cantitățile de ambalaje folosite:

Ambalaje introduse pe piata	Cantitate [buc/luna]	Deseuri [buc/luna]
Pungi din hartie pentru panificatie si patiserie	1,000	100
Cutii plastic (pentru masline, salate,etc.)	1,000	10
Tavite plastic	1,000	30
Pungi legume/ fructe (role de 750 bucati)	30	1

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- Modul de gospodărire a ambalajelor și măsuri pentru protecția mediului: ambalajele sunt gestionate conform prevederilor H.G nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare,
- Ambalajele se distribuie clientilor, impreuna cu produsele cumparate. Se monitorizeaza: cantitatea si tipurile de deseuri de ambalaje produse lunar, modul de stocare – cu evitarea crearii stocurilor si modul de valorificare/eliminare a deșeurilor.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**



**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Ing. Popa Marius**

Întocmit,
Ing Paul PUIU



LEGISLAȚIA ÎN VIGOARE CARE PRIVESTE PROTECȚIA MEDIULUI

O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2007, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 15.

1. Autoritatea competentă pentru protecția mediului emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
 2. Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:
 - a) 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.
- ◆ Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu.
 - ◆ Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Deținătorii de deșeurii 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. La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.
 - ◆ H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate – Normativ NTPA 002/2005 – privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților sau direct în stațiile de epurare.
 - ◆ H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
 - ◆ Ordin MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările și completările ulterioare.
 - ◆ Legea nr. 19/2008 pentru aprobarea O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.
 - ◆ H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
 - ◆ Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
 - ◆ Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare.
 - ◆ Ordin MMGA nr. 578 /2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare.
 - ◆ Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului.
 - ◆ STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului.
 - ◆ STAS 10009/1988 privind limita maximă admisă a zgomotului.
 - ◆ Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
 - ◆ Legea nr. 359/2004 privind autorizarea funcționării persoanelor juridice, cu modificările și completările ulterioare.
 - ◆ Orice alte acte legislative legate de protecția mediului privind activitatea desfășurată, apărute după emiteria autorizației de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742 : 0349/401742; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro

