



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 71 din 03.06.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC MULTILACT SRL**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Speranței, nr.4, județul Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 2880 din 17.03.2020, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului 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 Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **„FABRICAREA PRODUSELOR LACTATE ȘI A BRÂNZETURILOR”** din municipiul Baia Mare, str. Speranței, nr.4, județul Maramureș, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 1051 (cod CAEN Rev. 1 - 1551) - Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor.**

Documentația conține:

- Cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titularul activității;
- Dovada mediatizării solicitării – anunț „Graiul Maramureșului” din 05.03.2020;
- Referat de evaluare nr. 3499/08.04.2020, încheiat în urma verificării amplasamentului;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 291/08.04.2020;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu, O.P. nr. 165/16.03.2020;



și următoarele acte și documente emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC/MM nr. J24/414/23.08.1999, CUI 12066955, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru nr. 41612 din 30.07.2010 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;
- Autorizație sanitară-veterinară pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animală nr. 7496 din 09.07.2009, eliberată de DGSV București;
- Contract de preluare deșeurii reciclabile, încheiat cu SC DRUSAL SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.463J din 11.12.2015, încheiat cu SC VITAL SA;
- Contract nr. 801918 pentru transferarea responsabilității în vederea îndeplinirii obiectivelor de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje, încheiat cu SC GFC AMBALAJE S.A.; act adițional din 01.01.2020 la contractul nr. 801918 din data 01.10.2018;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

A) Respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările, completările și aprobările ulterioare, după caz;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 536/1997 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, cu completările și modificările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, 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 deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;



- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- Orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată.

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.

B) Alte condiții:

➤ *Titularul activității are următoarele obligații:*

- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 din OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să notifice APM Maramureș 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, conform legii;
- să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major, conform art. 94. litera l, din OUG. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin legea 265/2006;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “poluatorul plătește”;
- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017 și pentru a nu crea disconfort în imediata vecinătate a obiectivului;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- să întrețină și să exploateze corespunzător instalațiile și amenajările pentru protecția mediului;
- să nu genereze riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;



- să nu creeze disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de incendii, poluare accidentală a apelor, aerului și solului;
 - să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
 - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
 - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane;
 - să încadreze fiecare tip de deșeu, generat din propria activitate, în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
 - este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE;
 - până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare a informațiilor prevăzute la art. 49 alin. (1) din OUG nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor și depozitarea deșeurilor generate direct pe sol; deșeurile se vor colecta selectiv și se vor preda operatorilor autorizați în vederea reciclării/ valorificării sau eliminării acestora;
 - Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;
 - Este interzisă aruncarea sau evacuarea în cursuri de apă, în lacuri și pe malurile acestora, instalații sanitare ori în rețelele de canalizare, a deșeurilor rezultate;
 - Întreținerea și exploatarea corespunzătoare a instalațiilor de preepurare ape uzate;
 - Asigurarea service-ului pentru instalațiile frigorifice din dotare numai de către o unitate autorizată;
 - În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda, de asemenea, la informarea de urgență a



Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean;

- 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;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Activitatea se va desfășura doar în cadrul perimetrului funcțional al societății;
- În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau în cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta și aplica prevederile OUG nr. 68/2007. În termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze APM Maramureș și GNM – Comisariatul Județean Maramureș;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – 10009/2017;
- Fără a produce disconfort în zonă.

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

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

Activitatea se va desfășura doar cu condiția menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act.

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

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

„FABRICAREA PRODUSELOR LACTATE ȘI A BRÂNZETURILOR” din municipiul Baia Mare, str. Speranței, nr.4, județul Maramureș

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

Suprafață construită, amenajată: 617,32 mp;

Clădiri: Hală de producție P+E+M, compartimentată astfel: Secția recepție - pasteurizare și smântânire lapte; Secția fabricare brânzeturi; Secția procesare cașcaval; Sală zvântare cașcaval; Sală maturare cașcaval; Secție procesare produse proaspete; Sală saramura telemea; Sală maturare telemea; Sală ambalare cașcaval și mozzarella; Sală fabricație brânza topită; spațiu pentru spălare și igienizare ustensile



producție; Sală depozitare stabilizatori; depozite de produse finite și spațiu de livrare; spații anexe: laborator, centrală termică, magazii; birouri; filtru sanitar; vestiare;
Echipamente, instalații, utilaje: Instalație frig cu freon ecologic tip R134a, Mașină de ambalat tip ADL – ATS 400; Instalație continuă de opărit și formare cașcaval; vas de preparare brânză topită; tanc izoterm 2000 l lapte; tanc izoterm 4000 l lapte; tanc lapte de consum 2000 l, vană mecanizată pentru telemea 1000 l; vană pasteurizare înaltă produse proaspete 500 l; omogenizator pentru lapte; vană mecanizată pentru brânzeturi 2000 l; instalație de pasteurizare lapte tip TEHNOPLAST 3000; instalație frigorifică apă-gheață a tip IAG 6000; instalație de pasteurizat lapte și pentru smântânire lapte; separator de smântână pentru lapte; instalație de spălare și dezinfecție tip CIP 2000; instalație pentru îmbutelierea laptelui, instalație îmbuteliat produse proaspete; instalație fabricare brânză topită, centrală termică pentru încălzire; cazan termic pentru abur și apă caldă de 530 kg abur/h; alte utilaje specifice activității de procesare a laptelui, separator de grăsimi, sistem de preepurare a apelor înainte de deversarea în rețeaua de canalizare a orașului;

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

- lapte achiziționat – maxim 400 000 l/ lună;
- emulgatori:
 - cultură de bacterii lactice max. 0,1% din masa de lapte procesat;
 - enzime coagulante de origine animală sau microbială – 1g/l lapte;
 - lactat de calciu 10-20 g/l lapte;
 - sare de bucătărie max. 3 %
- ambalaje:
 - recipiente tip PET pentru ambalare produse lactate (lapte, iaurt, chefir, sana, etc.) cca. 120.000 buc/an;
 - găleți din PE pentru smântână – cca. 6.000 buc/an;
 - folie PP, pungi vidare cașcaval și alte categorii de brânzeturi – cca. 250.000 buc/an;
 - poliamidă burduf – cca. 20.000 ml/an;
 - etichete – cantități variabile;
 - lăzi de plastic (returnabile) – cca. 100 buc.

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

a) alimentarea cu apă racord la rețeaua centralizată de alimentare cu apă potabilă a municipiului;

b) evacuarea apelor uzate:

- apele uzate tehnologice și cele de spălare sunt evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului după o trecere prealabilă printr-un separator de grăsimi;
- apele pluviale convențional curate de pe platformele betonate sunt dirijate tot spre sistemul de preepurare și sunt evacuate în rețeaua de canalizare;
- apele uzate menajere – rețeaua de canalizare a municipiului;

c) energie electrică: de la rețea națională de distribuție;



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

Recepția cantitativă și calitativă a laptelui; procesarea lui conform fluxurilor tehnologice specifice, după rețetele și tehnologiile clasice specificate în standardele la nivel național pentru obținerea de: lapte consum, produse proaspete (iaurt, chefir, sana, etc), brânzeturi în saramură (telemea), brânzeturi cu pasta filată (cașcaval, mozzarella, rulade, etc.), brânzeturi frământate, brânzeturi topite; ambalarea produselor; depozitarea la frig până la livrare; livrarea produselor.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Produse obținute: lapte consum - 50 000 l/lună, produse proaspete (iaurt, chefir, sana etc) – 15.000 l/lună, brânzeturi în saramură (telemea) – 5.000 kg/lună, brânzeturi cu pasta filată (cașcaval, mozzarella, rulade, etc.) – 12.000 kg/luna, brânzeturi frământate -1.500 kg/luna, brânzeturi topite – 1.500 kg/lună;

Subprodus: zer cca.175.000 l/lună, 70% din cantitatea de lapte procesat.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică pe gaz tip turbo – P=94 kW; cazan termic pentru abur tehnologic și apă caldă de 530 kg abur/h;

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

cod CAEN Rev. 2 - 4729 (cod CAEN Rev. 1 - 5227) - Comerț cu amănuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an;

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

Protecția calității apelor

- separator de grăsimi pentru apele uzate tehnologice înainte de descarcare în rețeaua de canalizare a localității;

Măsuri pentru prevenirea poluării apei:

- se interzice evacuarea de ape uzate în cursurile de suprafață sau în subteran, inclusiv utilizarea acestora la stropitul spațiilor verzi, pentru asigurarea protecției calității apelor subterane, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 53/2009 și Ord. M.M. nr. 137/2009;

- se vor întreține construcțiile și instalațiile de aducțiune, distribuție a apei, canalizare și epurare în condiții tehnice corespunzătoare, în vederea diminuării pierderilor de apă;

- se interzice evacuarea deșeurilor în apele de suprafață, apele subterane și în sistemele de canalizare;

- indicatorii fizico-chimici generali ai apelor uzate evacuate vor respecta prevederile H.G. nr. 352/2005 pentru modificarea și completarea HG nr. 188/2002;

Măsuri pentru prevenirea poluării aerului:

- întreținerea adecvată a centralei termice, a sistemelor de răcire și a mijloacelor de transport, verificarea lor periodică și înlocuirea celor cu deficiențe majore;



- camera frig este dotată cu instalație de răcire care utilizează, freon ecologic, Protecția solului, subsolului:

- activitatea se desfășoară în spații special amenajate;
- platforma de staționare a mijloacelor auto este betonată și prevăzută cu canale de colectare a apelor pluviale;
- colectarea deșeurilor se face selectiv, în recipiente adecvate, amplasate în loc special amenajat, în incinta zonei administrative.
- întreținerea și reparațiile mijloacelor auto se fac la service-uri autorizate.

Măsurile pentru prevenirea poluării solului:

- mijloacele de transport vor fi verificate periodic din punct de vedere tehnic;
- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel direct pe sol.

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

- activitatea se desfășoară în spații închise;

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

- a) *zgomot* - nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/2017;
- b) *aer* - valorile emisiilor de poluanți în atmosferă se vor încadra în prevederile Ordinului MAPPM nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- c) *ape* – conform HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

a.) anual

- **până la 25 februarie** - raport anual privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior conform prevederilor Ordinului MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje cu respectarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (format hârtie) - **Aplicația SIM – Ambalaje (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**
- **până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare** - Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor, atât pe suport hârtie cât și electronic, conform art.49 alin (4) din Ordonanța de urgență nr. 68/2016 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor - **Aplicația SIM - Statistica Deșeurilor, chestionarul Proddes (conform sesiunii de raportare stabilită de ANPM);**

b) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.



IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

- materii care nu se pretează consumului sau procesării (zer deproteinizat) – cod 02 05 01 – cca. 8750 l/zi; deșeuri de ambalaje din material plastic – cod 15 01 02 – cantități variabile; deșeuri de ambalaje din hârtie carton - cod 15 01 01- cca. 50 kg/lună; deșeuri menajere – cod 20 03 01- cca. 100 kg/lună;

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu e cazul;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt depozitate temporar, selectiv, în spații destinate în acest scop;

- deșeurile reciclabile vor fi stocate temporar separat, pe tipuri;

- zerul deproteinizat este stocat în rezervor special;

- deșeurile menajere se colectează în europubele.

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

- deșeurile reciclabile rezultate în urma desfășurării activității sunt stocate temporar, după care sunt preluate de firme specializate și autorizate pentru valorificarea acestora;

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

- deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate;

- zerul deproteinizat este livrat pentru furajarea animalelor;

- deșeurile de ambalaje se predau în vederea reciclării firmelor autorizate;

- conform prevederilor art. 22 alin.(2) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor “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”;

- transportul deșeurilor se va realiza respectând cu strictețe prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, păstrându-se în acest sens la transportator câte un exemplar din formularele pentru aprobarea transportului;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se colectează periodic, de către operatorul de salubritate, și se elimină prin depozitare pe amplasamente autorizate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- gestionarea, stocarea și transportul spre valorificarea/eliminarea deșeurilor se vor realiza în condiții de eficiență și securitate pentru factorii de mediu, în conformitate cu legislația în vigoare;

- ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 1 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:

- ambalaje folosite: recipiente tip PET pentru ambalare produse lactate (lapte, iaurt, chefir, sana, etc.) cca. 120.000 buc/an; găleți din PE pentru smântână – cca. 6.000



buc/an; folie PP, pungi vidare cașcaval și alte categorii de brânzeturi – cca. 250.000 buc/an; poliamidă burduf – cca. 20.000 ml/an; etichete – cantități variabile; lăzi de plastic (returnabile, care se reutilizează) – cca. 100 buc.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se livrează odată cu produsul finit, cu respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

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

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu este cazul;
- **transport:** nu este cazul;
- **depozitare:** nu este cazul;
- **folosire/comercializare:** nu este cazul;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu este cazul;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu este cazul;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul.

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE

Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv,
Alexandru COSMA



[Handwritten signature of Alexandru Cosma]

Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,

Eva BOLDAN

[Handwritten signature of Eva Boldan]

Întocmit,

consilier – Ioana ILIUȚĂ

[Handwritten signature of Ioana Iliuță]

