



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 35 din 12.04.2018

Revizuită la data de 20.06.2023

Ca urmare a cererii adresate de de **SC LACTO ȘTEFAN SRL**, cu sediul în sat Glodeanu Siliștea, nr.299, comuna Glodeanu Siliștea, județul Buzău, înregistrată la nr. 8182 din 08.06.2023, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările 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: **SC LACTO ȘTEFAN SRL**  
din sat Glodeanu Siliștea, nr.299, comuna Glodeanu Siliștea, județul Buzău  
care prevede desfășurarea următoarelor activități ( conform cod CAEN):

*cod CAEN 1051- Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor;*

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată beneficiar;
- Autorizația de mediu nr. 35 din 12.08.2019, emisă de APM Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.9621 din 11.04.12014 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1051, 4633;
- Certificat de înregistrare Seria B nr. 2861049 nr. de ordine în registrul comerțului J10/290/2014, având CUI nr. 33059411, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă nr.886 din 13.03.2023 încheiat între Serviciul Apa Canal Glodeanu Siliștea și SC LACTO ȘTEFAN SRL

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități care au stat la baza emiterii Autorizației de mediu nr. 102 din 12.08.2019 emisă de APM Buzău:**

- Contract de comodat încheiat între Stefan Marilena Iuliana și SC LACTO ȘTEFAN SRL, având încheierea de autentificare nr. 47 din 27.03.2019, BIN Dumitrache Gheorghe, Pogoanele;
- Contract de prestări servicii (vidanjare) încheiat în data de 07.06.2019 între SC STEJARU COZMIN ȘI ROXANA SRL și SC LACTO ȘTEFAN SRL;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA 5177 din 12.12.2014, eliberat de DSVSA Buzău;

1

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**  
Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018  
Tel : 0238 413117, 0238 719693; Fax : 0238 414551  
e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

**SC LACTO ȘTEFAN SRL**  
**Autorizația de mediu nr.102 din 12.08.2019 revizuită la data de 20.06.2023**

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2861049 având CUI: 33059411, J10/290/2014 emis de ORC Buzău;
- Certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1071, 4633 eliberat de ORC Buzău;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

**Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.**

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

1. Activitățile SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul Ministrului Mediului nr. 1150/2208 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;*
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate ( NTPA 002/2002);
- STAS SR 10009/2017 – Acustică – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru 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;
- Ordinul MMP nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordonanța Guvernului nr.31/2013 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;



- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
  - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.
- 3. Este interzisă deversarea sau eliminarea apelor uzate tehnologice pe terenuri agricole, cursuri de apă sau alte terenuri/spații neamenajate.**
- 4. Lunar se va ține obligatoriu evidența cantităților de zer rezultate și valorificate la persoane fizice și/sau juridice.**
5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
6. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:
- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, având totodată și obligația de a deține spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului; (art. 15, alin.1 și 2);
  - Să evite formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației și să adopte cele mai bune tehnici disponibile în vederea valorificării deșeurilor; (art. 15, alin. 2),
    - Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive. (art.16);
    - Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6);
    - Să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20);
  - Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să o pună 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. (art. 48, alin. 1);
    - Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5);
    - Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, 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. (art. 44).
7. Conform prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, art. 27, aveți obligația să colectați, să transportați și să stocați separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico – chimice, de compatibilități și de natura



**SC LACTO ȘTEFAN SRL**  
**Autorizația de mediu nr.102 din 12.08.2019 revizuită la data de 20.06.2023**

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, inclusiv asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

8. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și facilitarea sau îmbunătățirea valorificării, adoptă măsurile pentru a elimina, înainte sau în timpul valorificării, substanțele periculoase, amestecurile și componentele provenite de la deșeuri periculoase, pentru a fi tratate în conformitate cu prevederile ierarhiei deșeurilor și fără a pune în pericol sănătatea populației sau a dăuna mediului. (OUG 92/2021, art. 16 alin. 6)

9. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.

10. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).

11. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

12. Programul de lucru în incinta amplasamentului se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS SR nr. 10009/2017 coroborat cu Ordinul nr. 119/2014, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice specializate.

13. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii. În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

**Motivul revizuirii – prelungirea valabilității conform legislației de mediu în vigoare**

**Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.**

**Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.**

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. 16, alin. 2 din O.U.G. nr. 195/2005).**

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

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.**

4



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**  
Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018  
Tel : 0238 413117, 0238 719693; Fax : 0238 414551  
e-mail : office@apmbz.anpm.ro; http://apmbz.anpm.ro



*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);
  - Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
  - Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
  - În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
  - Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
  - Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia** (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite** (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului** (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



**I. Activitatea autorizată :**

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

**Clădiri:** - sală recepție-stocare lapte; secție prelucrare lapte, cameră saramurare, cameră frigorifică pentru depozitarea produselor finite, laborator, depozit ambalaje murdare (cutii din PVC), depozit materia auxiliare și ambalaje curate, spațiu special amenajat pentru spălarea ambalajelor reutilizabile (cutii PVC=, spațiu administrativ, filtru sanitar; spațiu centrala termica; sifoane de pardoseală cu clopot și separator; curte interioară betonată pentru accesul autoturismelor în incintă.

**Utilaje :** tanc de răcire și stocare lapte cu capacitatea de 1200 l (1 cazan din inox), filtru pentru lapte (pentru reținerea eventualelor suspensii din lapte), separator centrifugal pentru lapte, vană de coagulare (crintă din inox), vană din inox pentru saramurare, rezervor inox pentru zer amplasat în hală.

**Autovehicule :** autoturism – 1 buc.

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

**materii prime și auxiliare** – apă – cca.5 mc/lună, lapte de consum- cca.500 l/zi; sare- cca.400 kg/luna; cheag-cca.5 kg/luna; detergent pentru igienizarea utilajelor și spațiilor;

**ambalaje folosite :** pungi din folie PP – cca.10 kg/lună, cutii din PVC, navete din material plastic reutilizabile – cca.300 buc.

**combustibili :** benzină - cca.300 l/lună , aprovizionarea făcându-se direct din stațiile de distribuție carburanți autorizate.

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

3.1. *Alimentarea cu apă* în scop menajer se face prin bransament la rețeaua comunală, în baza contractului încheiat de proprietarul spațiului cu operatorul serviciului de alimentare cu apă;

3.2. *Evacuarea apelor uzate menajere/tehnologice* se face prin bransament la rețeaua comunală de canalizare sau colectate într-un bazin betonat vidanjabil;

3.3 *Energia electrică :* bransament la rețeaua SC ELECTRICA SA Buzău

3.4. *Energia termică :* încălzirea spațiilor și producerea aburului tehnologic se face cu o centrală termică cu funcționare pe combustibil solid (lemne) .

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

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare de la diferiți furnizori prin achiziționarea laptelui de la producătorii individuali din raza de activitate ( comunele limitrofe); recepția cantitativă și calitativă a laptelui ; omogenizarea laptelui în recipiente din inox în vederea pasteurizării ( fierberea laptelui la temperatura de 86 grade C în cazan cu manta dublă prin care circulă abur sau în vederea obținerii produselor proaspete; răcirea laptelui la 48 grade C, adăugare gheag, introducerea conținut în presă, introducerea brânzei presate în forme pătrate și tăerea acestora în bucăți, saramurarea produselor obținute, ambalarea în pungi PP și apoi în cutii din PVC, depozitarea produselor finite în spațiul special amenajat (cameră frig), livrarea produselor finite pe piața internă;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:**

- *produse obținute:* brânză, telemea – cca.3000 kg/lună

Destinație : piața internă;

- *subprodusele obținute:* zer – cca.15000 l/lună;

Destinație: piața internă – crescătorii de animale din zonă;

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** central termică cu funcționare pe combustibil solid (lemne) prevăzută cu coș de evacuare și dispersie noxe rezultate în urma arderii combustibilului utilizat.



7. Alte date specifice activității:(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) : 4633- Comerț cu ridicata al produselor lactate, ouălor, uleiurilor și grăsimilor comestibile

8. Programul de funcționare: - 8 ore/ zi, 7 zile/ săptămână;

## 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:* coș de evacuare și dispersie noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemne) la centrala termică.

*Apă:* bazin betonat vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere/tehnologice sau branșament la rețeaua comunală de canalizare

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

*Sol și subsol* – platformă betonată pentru depozitarea pubelei de colectare deșeurii municipale;

- spații betonate special amenajate pentru depozitarea materiilor prime și auxiliare, a produselor finite;

- spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor tehnologice colectate selectiv;

- curte parțial balastată pentru accesul autoturismelor în incinta societății

### 3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

3.1. *Apă:* Principalii indicatori ai apelor uzate menajere/tehnologice colectate în vederea vidanșării se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizată.

Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în canalizare se vor încadra în limitele admise prin contractul de branșare/racodare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu operatorul serviciului de canalizare.

3.2. *Zgomote și vibrații:* Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS I2025/2/81-pentru vibrații.

3.3. *Aer:* - emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid la centrala termică se vor înscrie în următoarele valori limita admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

- VLE pulberi totale  $\leq 100 \text{ mg /Nm}^3$  ;

- VLE CO  $\leq 250 \text{ mg /Nm}^3$  ;

- VLE Sox  $\leq 2000 \text{ mg /Nm}^3$  ;

- VLE Nox  $\leq 500 \text{ mg /Nm}^3$  ;

- VLE substante organice ( exprimate in carbon total)  $\leq 50 \text{ mg /Nm}^3$  ;

Mărime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% ;

- alți poluanți se admit conform valorilor din Ordinul MAPPM nr.462/1993.

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate conform STAS nr. 12574/87.

## III. Monitorizarea mediului

### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ----;



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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: **anual**; termen: **până la 15 martie** a anului următor celui de raportare.

2.2. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot sau imisii, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

2.3. Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, inclusiv progresul înregistrat; frecvența: anual; termen: până la **31 mai** anul următor raportării.

2.4 - Raport privind ambalajele produse/introduse pe piață și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 – **anual**, până pe data de **25 februarie**;

**Notă:** La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor . - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

**Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.**

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșeurile generate (tipuri, compoziție, cantități):**

- deșeuri municipale - cod 20 03 01 - cca.50 kg / lună;
- deșeuri de ambalaje ( mase plastice) – cod 15 01 02 : cca.10 kg – ocazional (când cutiile din material plastic se deteriorează și un mai pot fi refolosite);
- deșeuri de ambalaje (saci rafie) – cod 15 01 02 : cca.15 kg/lună

**2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):-----**

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

- deșeuri municipale - cca.50 kg / lună recipient PVC închis, spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje ( mase plastice) – cca.10 kg – ocazional (când cutiile din material plastic se deteriorează și un mai pot fi refolosite) – spațiu special amenajat;
- deșeuri de ambalaje (saci rafie) – cca.15 kg/lună – spațiu special amenajat

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

- deșeuri de ambalaje din material plastic - cca. 10 kg- ocazional (când cutiile din material plastic se deteriorează și un mai pot fi refolosite)- societăți autorizate pentru valorificare- cod valorificare R12;
- deșeuri de ambalaje (saci rafie)- cca.15 kg/lună- societăți autorizate pentru valorificare - cod valorificare R12;

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

- transportul deșeurilor menajere se realizează pe bază de contract de prestări servicii, prin operatorul serviciului de salubritate.
- deșeurile pentru reciclare/valorificare/eliminare sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate pentru activitatea de transport.

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.





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

Deșeurile menajere și cele rezultate din salubritatea incintei se vor elimina prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :**

Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

- a) codul deșeurii, 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) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** *folosite (nereutilizabile):* pungi PP-cca.10 kg/lună

*folosite (reutilizabile):* cutii din PVC - cca.300 buc./lună;

ambalaje rezultate : deșeuri de ambalaje din material plastic (când cutiile din material plastic se deteriorează și nu mai pot fi refolosite)- cca. 10 kg- ocazional și deșeuri de ambalaje (saci rafie) - cca.15 kg/lună.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** - ambalajele folosite se comercializează împreună cu produsul finit, ambalajele rezultate se valorifică prin societăți autorizate.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase** – Nu este cazul

**VI. Programul de conformare** - Nu este cazul.

Director executiv,  
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Mirela MARIN

Întocmit,  
ing. Viorica ȘTEFĂNICĂ

