



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 133 din 08.08.2023

Ca urmare a cererii adresate de JAMY LACT PRODISTRIB SRL cu sediul în sat Rușețu, comuna Rușețu, str. Obor, nr. 7, județul Buzău, înregistrată la nr. 2639 din 23.02.2023, 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, 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 emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: JAMY LACT PRODISTRIB SRL din sat Rușețu, comuna Rușețu, str. Independenței, nr. 52, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 1051 – fabricarea produselor lactate și brânzeturilor;

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație elaborată de: Jamy Lact Prodistrib SRL; și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Act adițional la contractul de închiriere nr. 5035/01.09.2017 încheiat între Ahmad Gabriela și Jamy Lact Prodistrib SRL privind prelungirea termenului de folosință până la data de 26.08.2032;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 337/28.11.2022 încheiat între Consiliul Local Rușețu – Serviciul Salubritate și Jamy Lact Prodistrib SRL;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 28/21.03.2023 privind: Fabrica de brânzeturi, sat Rușețu, comuna Rușețu, județul Buzău”, emisă de AN „Apele Române”, ABA Buzău-lalomița, cu termen de valabilitate 30.03.2028;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 8080435-1/05.07.2017, încheiat între SC Electrica SA, SD Buzău și Ahmad Gabriela;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate – activitatea de colectare separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a duce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori – utilizatori casnici, nr. 281/08.07.2022, încheiat între Consiliul Local Rușețu – Serviciul Salubritate și Jamy Lact Prodistrib SRL;
- Contract de prestări servicii vidanjare și preluare ape uzate nr. 455/31.10.2022 încheiat între Aqua System Marăcineni SRL și Jamy Lact Prodistrib SRL;

1



- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA 7011/15.09.2017, emisă de ANSVSA, DSVSA Buzău pentru Jamy Lact Prodistrib SRL, punct de lucru sat Rușețu, comuna Rușețu, str. Independenței, nr. 52, județul Buzău;
- Autorizație sanitară veterinară a exploatațiilor necomerciale de animale din localitatea Rușețu menționate în anexa autorizației (RO 0490550266, RO 0490550246, RO 0490551067, RO 0490550823, RO 0490551058, RO 0490550749) pentru utilizarea laptelui și produselor din lapte în hrana animalelor nr. 18/27.10.2017, emisă de ANSVSA, DSVSA Buzău, în vederea utilizării zerului (categoria B) provenit de la Jamy Lact Prodistrib SRL în hrana porcilor din exploatațiile necomerciale de animale ;
- Contract de service automobile (schimburi de ulei, întrețineri și reparații mecanice, etc.) nr. 01/01.06.2023 încheiat între SC Auto Ștefan și Teodora SRL și Jamy Lact Prodistrib SRL;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3546979 având CUI: 38129895 emis de ORC Buzău;
- Certificat constator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 1051, desfășurate la sediul secundar din sat Rușețu, comuna Rușețu, str. Independenței, nr. 52, județul Buzău , emisă de ORC Buzău;
- Regulament de întreținere/exploatare a instalațiilor de depoluare;
- Autorizația de mediu nr. 7 din 17.01.2018, emisă de APM Buzău;
- Monitorizarea impusă prin Autorizația de mediu nr. 7 din 17.01.2018;
- Plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- Dovada publică a solicitării;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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;
- 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);
- 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;
- Legea 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant ;
- Legea nr. 246/2020 privind utilizarea, conservarea și protecția solului;
- Ordin M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;



- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023;
- 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;
- 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;
- Regulamentul (UE) 997/2017 de modificare a anexei III la Directiva 2008/98/CE privind deșeurile în ceea ce privește proprietatea periculoasă HP 14 „, Ecotoxice”;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. 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.

4. Orice oprire și repornire a instalațiilor pentru care s-a impus sistem de monitorizare se va anunța operativ la A.P.M. Buzău.

5. Titularul de autorizație este obligat să colecteze selectiv fracțiunile de deșeurii reciclabile din deșeurile menajere, să le depoziteze temporar în spații special amenajate și să le valorifice prin societăți autorizate, să realizeze compost din fracțiunile biodegradabile pe care-l va utiliza prin împrăștiere pe spațiile verzi din incinta amplasamentului și/sau să încheie un contract în vederea colectării, transportului și eliminării deșeurilor menajere pe care să-l prezinte la APM Buzău imediat după încheiere.

6. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.

7. Conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica



prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract

8. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021, art. 48, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

9. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- 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 se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină 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 3)
- Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)
- 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 și 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)

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

11. 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 (OG nr. 2/2021, art. 3, alin. (2), lit. b)-(ii)).

12. 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”.

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

14. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetral acesteia.

15. Operațiile de reparare-întreținere a autovehiculelor din dotare ce implică spălare/vopsire se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

16. Exploatarea construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, înmagazinare, tratare și distribuție în conformitate cu regulamentul de întreținere - exploatare avizat de autoritatea de gospodărire a apelor;



17. Se vor lua măsuri specifice, impuse prin legislația în vigoare, pentru evitarea contaminării sau impurificării apelor în zonele de protecție sanitară și hidrogeologică;

18. Se vor întreține construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, înmagazinare, tratare și distribuție în condiții tehnice corespunzătoare în scopul minimizării pierderilor de apă și protecției sănătății populației;

19. După intervențiile pentru reparații ale conductelor și construcțiilor se va reface acostamentul, carosabilul drumurilor, solul și vegetația, după caz, la situația avută anterior intervenției;

20. Vidanizarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare.

21. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților (emisiile în aer, nivelul zgomotului și mirosurile). În cazul înregistrării unor sesizări, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul emisiilor în atmosferă, 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, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MM.

22. În cazul producerii unor poluări accidentale se vor efectua buletine de analiză pentru factorii de mediu posibil afectați, pentru indicatorii specifici prevăzuți prin legislație, ori de câte ori este necesar până la stabilirea măsurilor necesare de remediere a calității factorilor de mediu afectați.

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

24. 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 art. 16, alin. 2¹ din OUG nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare).

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.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația ca în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care o deține să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu; în cazul în care autorizația de mediu pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu inițială.
- 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 emisie 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, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, 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 activităților 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);
- Titularul activității are obligația de a informa în termen de 2 ore APM Buzău și CJ-GNM cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului. Prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului se realizează conform prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a reglementărilor specifice, respectiv OUG nr. 68 din 28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15 din 25.02.2009 (art. 95 (3) din Ordonanța 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):

- Clădire cu suprafața construită de cca. 132 m² constituită din: birou, hol, vestiare, grup sanitar, sală de lucru, sală spălat ambalaje (cutii), cameră cutii murdare, depozit ambalaje curate, sală ambalare, cameră depozitare (depozit frig), sală saramurare;
- Clădirea destinată centralei termice, ce cuprinde sala în care este amplasată centrala termică și adiacent depozitul de combustibil solid – lemne;
- Utilaje: cazane inox cu pereți dubli pentru pasteurizare, tanc răcire, crinte inox, cântar electronic – 1 buc., agregat frigorific – 1 buc.;
- Mijloace de transport utilizate în activitate: autoutilitare – 3 buc.;

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

• materii prime și auxiliare:

- lapte de vacă – 135000 l/lună (capacitate proiectată), vrac, depozitat în recipientii de inox în vederea omogenizării și pasteurizării în sala de lucru;
- cheag – 135 l/lună (capacitate proiectată), ambalat în recipient de PVC, depozitat în magazie;
- sare – 2,9 to/lună (capacitate proiectată), ambalată în saci de rafie, depozitată în magazie;
- apă – 50 mc/lună, alimentați din sursă proprie;
- piese de schimb (lubrifianți, anvelope, etc.) pentru mijloacele de transport;

• combustibili :

- benzină – 1500 litri/lună;
- motorină – 750 litri/lună;
- combustibil solid (lemn de foc/deșeuri de lemn) – cca. 2,0 to/lună, vrac, depozitate în spații special amenajate;

aprovizionarea cu combustibili pentru mijloacele de transport se face din stațiile de distribuție carburanți;

• ambalaje utilizate pentru ambalarea produselor finite:

ambalaje reutilizabile:

- cutii PVC:100 buc.;

ambalaje nereutilizabile:

- pungi PE și saci PE: 300 buc./ lună;

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

3.1. Alimentarea cu apă: sursă proprie – foraj cu adâncimea de 30 m, prevăzut cu cămin din beton armat, prevăzut cu capac metalic și lacăt și dotat cu electropompă și cu instalație tip hidrofor; rețeaua de distribuție este realizată din conductă din PEID cu Ø = 25-32 mm cu o lungime de cca. 20 m; consum zilnic mediu 2,64 m³;

3.2. Evacuarea apelor uzate: apele uzate rezultate de la spălarea recipientilor din inox, preepurate prin separatorul de grăsimi din beton cu volumul de V= 1,00 m³ și un decantor din beton cu volumul de V= 1,00 m³ sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității; în caz de avarie la rețeaua de canalizare a localității acestea sunt colectate într-un bazin etanș vidanajabil cu capacitatea de V= 48 m³; apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității; în caz de avarie la rețeaua de canalizare a localității acestea sunt colectate în bazinul etanș vidanajabil cu capacitatea de V= 48 m³;



- 3.3. Energia electrică: - bransament la rețeaua distribuitorului prin proprietar;
- 3.4. Energia termică: - centrală termică – combustibil solid – lemn de foc/deșeuri de lemn;
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 în laboratorul societății; depozitarea în spații special amenajate a materiilor prime auxiliare; curățirea și răcirea laptelui prin filtrare; omogenizarea laptelui în recipiente din inox în vederea pasteurizării (fierberea laptelui la temperatura de 65°C) într-un cazan cu manta dublă prin care circulă abur; însămânțarea laptelui cu cheag, sedimentarea laptelui la cuagul prin eliminarea zerului având ca rezultat brânza care se presează în sidile la presă, tăierea brânzei presate în bucăți, sărarea brânzei telemea, maturarea brânzei telemea timp de 24 ore, depozitarea brânzei telemea în camera frigorifică în folie PE introdusă în cutii PVC/cutii PVC, livrarea pentru valorificare la diverși beneficiari;
5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:
produse obținute:
 - brânza telemea – 20,0 tone/lună;
 destinație: piața internă;
subproduse obținute:
 - zer – 135000 litri/lună;
 destinație: piața internă (crescătorii de animale din zona adiacentă societății);
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:
 - centrala termică proprie cu cazan de abur ignitubular, cu producere de abur tehnologic, agent termic și apă caldă menajeră; cantitatea de combustibil – lemn de foc/deșeuri de lemn, consum: 2,0 to/lună;
7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):
 - activitatea de întreținere/reparații a mijloacelor de transport, inclusiv schimburile de ulei și filtre de ulei sau motorină/benzină, anvelope și acumulatori se va realiza în unități service specializate, conform contractului încheiat;
8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 7 zile/săptămână; 350 zile/an;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer: - coș de evacuare și dispersie pentru emisiile de poluanți rezultate din arderea combustibilului solid (lemn de foc/deșeuri de lemn) în centrala termică, având înălțimea $H = 5,0$ m și $D_e = 250$ mm,;

Apă:

- separator de grăsimi pentru apele uzate tehnologice rezultate din igienizarea echipamentelor din procesul tehnologic, cu capacitatea $V = 1,00$ m³;
- decantor pentru apele uzate tehnologice rezultate din igienizarea echipamentelor din procesul tehnologic, cu capacitatea $V = 1,00$ m³;
- bazin etanș vidanjabil pentru colectarea apelor uzate tehnologice preepurate și apelor uzate menajere în caz de avarie la



rețeaua de canalizare a localității, cu capacitatea $V = 48 \text{ m}^3/\text{bazin}$, al cărui conținut este vidanțat periodic și evacuat într-o stație de epurare;

Zgomot și vibrații: pereții construcției, antifonați cu materiale de construcție specifice;

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

- cămin din beton armat pentru protecția sanitară a forajului de alimentare cu apă;
- pentru păstrarea în condiții optime a produselor realizate, societatea are ca dotare un agregat frigorific cu funcționare pe Freon 404 A;

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

Apa: Indicatorii apelor uzate menajere și pluviale evacuate în rețeaua de canalizare a localității sau colectate în bazinul etanș vidanțabil și evacuate într-o stație de epurare autorizată se vor încadra în limitele impuse prin contractele încheiate;

Aer :

Emisie:

Emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemn de foc/deșeuri de lemn), se vor înscrie în următoarele valori limita admise:

VLE pulberi totale	$\leq 100 \text{ mg /Nm}^3$;
VLE CO	$\leq 250 \text{ mg /Nm}^3$;
VLE SO _x (exprimate în SO ₂)	$\leq 2000 \text{ mg /Nm}^3$;
VLE NO _x (exprimate în NO ₂)	$\leq 500 \text{ mg /Nm}^3$;
VLE substanțe organice (exprimate în 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% ;

Imisie : Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului.

3.3. **Sol :** valorile indicatorilor vor respecta valorile limită pentru pragurile de alertă și de intervenție impuse de Ord. MAPPM nr. 756/1997;

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR 10009/2017 și STAS 6156/86; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

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

1.1. Aer:

- punct de prelevare: coș de evacuare și dispersie de la centrala termică (funcționare pe combustibil solid – lemn de foc/deșeuri de lemn);
- indicatori: - pulberi în suspensie, NO_x, SO_x, CO, substanțe organice (exprimate în carbon total (C));

Frecvența : anual;

Rezultatele se vor înregistra în banca de date a societății;



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

2.1. Aer

- buletine de analiză pentru valorile indicatorilor precizați la pct. 1.1.- **raport anual** (până la data de 10 a lunii următoare lunii în care a fost emisă autorizația de mediu)

2.2. - 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.

2.3. - Program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii generate din activitatea proprie; frecvența: anual; termen: până la 31 mai anul următor raportării;

2.4. - Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.5. - Raport conform prevederilor Ordinului MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;

2.6. – raport de încercare/buletin de analiză pentru nivelul de zgomot/emisii/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

Notă:

- la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile/formularele puse la dispoziție de APM/ANPM.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- deșeurii municipale amestecate – cod 20 03 01: 0,6 to/an;
- cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (exclusiv praful de cazan specificat la 10 01 04) – cod 10 01 01: 0,5 to/an;
- deșeurile rezultate din activitatea de reparații și întreținere a mijloacelor de transport auto (uleiuri uzate de motor și de transmisie, filtre de motorină/benzină și ulei uzate, acumulatori auto uzați, anvelope scoase din uz) **nu sunt generate și stocate pe amplasament**, acestea fiind gestionate de service-ul unde se fac reviziile periodice și reparațiile acestora;

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

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

- deșeurii municipale amestecate: 0,6 to/an – container metalic;
- cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (exclusiv praful de cazan specificat la 10 01 04): 0,5 to/an – container metalic;

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

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

Transportul deșeurilor municipale amestecate și cenușei de vatră se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat cu care s-a încheiat contract.

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 municipale amestecate și cenușa de vatră rezultate din activitățile desfășurate



sunt eliminate prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Producătorii și deținătorii de deșeurii persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută de Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE;

- În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeurii numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante;

- 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 deșeurii și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

- Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a deșeurilor după:

a) codul deșeurului, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeurii, atunci când este relevant; și

c) cantitatea de deșeurii în tone încredințată spre eliminare.

Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

ambalaje reutilizabile:

- cutii: 100 buc.;

ambalaje folosite:

- pungi PE și saci PE: 300 buc./ lună;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): pungile PE, sacii PE și recipientii PVC sunt depozitate în magazie și sunt valorificate cu produsele ambalate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul

VI. Programul de conformare – Măsurii pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:

Nu este cazul.

Director executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela MARIN

Întocmit,
Titel PENEȘ

