



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 44 din 09.04.2019

Ca urmare a cererii adresate de **SC CERASIUM SRL** cu sediul în municipiul Râmnicu Sărat, str. Lt. Sava Roșescu, nr. 91, jud. Buzău, înregistrată la APM Buzău cu numărul 1001/22.01.2019 și a completărilor înregistrate cu nr. 2563/18.02.2019

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a deciziei A.P.M. Buzău nr. 14/19.02.2019;

în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, 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:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru: **S.C. CERASIUM SRL** din municipiul Râmnicu Sărat, str. Lt. Sava Roșescu, nr. 91, jud. Buzău,

care prevede desfășurarea următoarei activități corespunzătoare codului CAEN:

1039 – Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor

Documentația conține:

- Cererea înregistrată la APM Buzău cu nr. 1001/22.01.2019;
- Fișa de prezentare și declarație elaborată de titular;
- Dovada că a fost făcută publică solicitarea de autorizare prin anunț în ziarul Opinia din 22.01.2019 și la Primăria municipiului Râmnicu Sărat înregistrată cu nr. 4274/21.01.2019;
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de amplasare și delimitare a imobilului;
- Plan de amplasare utilaje;
- Fișe tehnice de securitate pentru: Metabisulfit de sodiu, Clorura de calciu
- Chitanța nr. 20/22.01.2019 pentru plata tarifului de 500 lei reprezentând parcurgerea etapei de emitere a autorizației de mediu, comunicare de tarificare nr. 137/22.01.2019;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de ORC Buzău cu nr. J10/526/17.04.2017, CUI 21589007;
- Certificat constatator emis de către Oficiul Registrului Comerțului Buzău în data de 06.02.2019;
- Procesul verbal de verificare nr. 1405/30.01.2019 încheiat de APM Buzău;



- Contractul de închiriere nr. 472/22.11.2018 încheiat între SC Partenope Frutta SRL si SC Cerasium SRL;
- Contractul de închiriere utilaje nr. 4/23.01.2019 încheiat între SC Partenope Frutta SRL si SC Cerasium SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare a energiei electrice nr. C-00050463/12.07.2018 încheiat cu SC Engie Romania SA;
- Contractul de prestare a serviciului de salubritate pentru agentii economici nr. 3666/21.07.2009 încheiat între SC Partenope Frutta SRL si SC RER Ecologic Service Buzau SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 70319/22.09.2009 încheiat între SC Partenope Frutta SRL si SC Compania de Apă SA Buzău;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.661/27.11.2018 încheiat cu SC Hadrian Impex SRL pentru preluare deșeuri hârtie-carton, plastic, feroase și neferoase;
- Decizia APM Buzău nr. 14/19.02.2019 de emitere a Autorizației de Mediu;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse :

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

- Legea nr. 265/2005 care aprobă Ordonanța de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 856/ 2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- 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;
- Ordinul comun nr. 1239/1338/1460/753/2007 al MMDD, MEF, MSP, MMFEȘ, privind modalitățile de realizare a controlului exportului și importului produșilor chimici periculoși, precum și modalitățile de colaborare dintre autorități, conform HG nr. 305/2007 privind unele măsuri pentru aplicarea Regulamentului (CE) nr. 304/2003 privind exportul și importul produșilor chimici periculoși;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- SR ISO 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- H.G. nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Legea nr. 107/1996 a apelor 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);
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;



- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată și completată prin Ordonanța Guvernului nr. 31/2013.

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

2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare etc.), care poate pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la A.P.M. Buzău, acționându-se pentru identificarea și îndepărtarea surselor de poluare, limitarea și eliminarea posibilităților de răspândire a poluanților și readucerea factorilor de mediu la calitatea inițială.
3. 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.
4. Conform Legii 211/2011 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.
5. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, 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.
6. Este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase.
7. 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
8. Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin operatori autorizați, cu respectarea legislației în domeniu și a prevederilor fișelor de siguranță.
9. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.
10. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
11. Respectarea condițiilor privind calitatea apelor uzate menajere și tehnologice evacuate în canalizarea orășenească stabilite de deținătorul acestora.
12. Respectarea măsurilor de monitorizare, automonitorizare, raportare și a termenelor impuse prin autorizație.
13. Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea condițiilor prevăzute în HG nr. 1061/2008, astfel încât fiecare transport de deșeuri periculoase care sunt generate într-o cantitate mai mare de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase, trebuie să fie însoțit de formularul de expediție/transport deșeuri periculoase și de formularul pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase. Transportul deșeurilor periculoase care se generează într-o cantitate mai mică de 1 t/an din aceeași categorie de deșeuri periculoase se efectuează în baza formularului de expediție/transport deșeuri periculoase, în care se precizează clar că aceste deșeuri periculoase sunt generate într-o cantitate mai mică de 1 t/an. Transportul deșeurilor nepericuloase se va efectua pe baza formularului de încărcare-descărcare₃ deșeuri nepericuloase, care va trebui



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Democrației, nr. 11, Buzău, Cod 120018, Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; www.apmbz.anpm.ro



înregistrat de către destinatar într-un registru securizat, înseriat și numerotat pe fiecare pagină și păstrat în vederea prezentării la solicitarea anumitor organe de control.

14. În condițiile importului de substanțe ori preparate periculoase pe baza declarației pe proprie răspundere aveți obligația ca, în termen de 10 zile lucrătoare după fiecare import să informați APM Buzău cu privire la operațiunile efectuate prin transmiterea unei copii a declarației pe propria răspundere prin poștă, poșta electronică sau fax.
15. 21. 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.
16. Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.
17. Titularul activității este responsabil de legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii la dosarul de solicitare a autorizației de mediu.
18. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților. 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 nr. 10009/1988, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de Ministerul Mediului și Pădurilor.

Prezenta Autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 1, alin. 2 din O.U.G. nr. 75/19.07.2018)

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu- Comisariatul Județean Buzău și Agenția Pentru Protecția Mediului Buzău.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- **Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea autorizației de mediu, la autoritatea competentă pentru protecția mediului, (conform art. 3, alin (1) al O.U.G. nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și la regimului strainilor);**
- 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 emiteri 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).
- 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:

Construcție tip hală cu suprafața de 3464 mp, realizată din prefabricate de beton armat precomprimat formată din 2 corpuri legate între ele de un coridor de acces, regim de înălțime parter, cu destinația de producție fructe și depozitare produs finit

- hală producție fructe proaspete și conservare în alcool, cu suprafața de 2624 mp, din care 240 mp sunt destinați antrepozitului fiscal pentru alcool etilic;
- hală producție fructe conservate în soluție de conservare, cu suprafața de 600 mp, cu acces la sala de mese pentru angajați, vestiare, grupuri sanitare, birouri;
- coridor de acces între cele 2 hale de producție cu suprafața de 240 mp;

Construcția este închiriată de la SC Partenope Frutta SRL și se află în intravilanul municipiului Râmnicu Sărat.

Instalații și utilaje:

- Instalație electrică și iluminat;
- 2 linii de prelucrare fructe proaspete, fiecare compusă din:
 - o 1 bazin inox cu elevator pentru spălarea fructelor;
 - o 1 malaxor inox care desciorchinează fructele proaspete;
 - o 1 calibrator inox cu 1 bandă transportoare care transportă fructele proaspete de calibru mic (<20 mm) în butoi pentru conservare în soluție conservantă;
 - o 1 bazin inox cu elevator pentru colectarea restului de fructe;
 - o 2 mașini de inox pt. Îndepărat codițe;
 - o 1 bazin inox cu elevator;
 - o 1 calibrator inox cu 1 bandă transportoare care transportă fructele proaspete de calibru mare (<17 mm) în butoi pentru conservare în soluție conservantă;
 - o 1 calibrator inox;
 - o 1 bandă transportoare de sortare a fructelor;
 - o 1 cântar electronic din inox;
- 2 bazine inox cu capacitate 20.000 l fiecare pt. Stocare alcool etilic;
- 1 cântar electronic din inox pt. Dozare alcool etilic;
- 3 bazine din fibra de sticlă de capacitate 10.000 l fiecare pt. Prepararea soluției de conservare;
- 1 linie de calibrare a fructelor conservate în soluție, compusă din:
 - o 1 bazin din inox cu elevator;
 - o 1 malaxor inox care desciorchinează fructele conservate;
 - o 3 calibratoare inox, pt. Fructe conservate cu codițe, fiecare urmat de câte 1 separator care separă fructele conservate cu codițe de cele fără codițe;
 - o 2 mașini inox de îndepărtat codițe;
 - o 6 calibratoare inox pt. Fructele conservate fără codițe;
- 2 linii de prelucrare fructe conservate fără codițe, fiecare compuse din:
 - o 1 bazin inox cu elevator;
 - o 1 bandă transportoare de sortare a fructelor conservate;
 - o 1 mașină inox, de eliminare a sâmburilor din fructele conservate, plus echipament de tăiere a fructelor în jumăătăți;
 - o 1 bandă transportoare de sortare a fructelor conservate;
 - o 1 cântar electronic din inox;
- 1 linie de prelucrare fructe conservate cu codițe compusă din:
 - o 1 bazin inox cu elevator;
 - o 1 bandă transportoare de sortare a fructelor conservate;



- 1 mașină inox, de eliminare a sâmburilor din fructele conservate cu codițe;
- 1 separator inox care separă fructele cu codițe de cele fără codițe;
- 2 benzi transportoare de sortare;
- 2 cântare electronice din inox;
- 2 motostivuitoare;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili, ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- fructe conservate în alcool:
 - fructe proaspete – 800 t/an;
 - alcool etilic – 118,118 t/an;
- fructe conservate în soluție de conservare:
 - fructe proaspete – 1672 t/an;
 - apă – 1538,462 t/an;
 - Clorură de calciu – 21,368 t/an
 - Acid citric – 6,410 t/an;

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

3.1. Alimentare cu apă:

Alimentarea cu apă în scop potabil și în scop tehnologic se asigură de către SC Partenope Frutta în baza contractului încheiat;

3.2. Evacuarea apelor uzate:

Apele uzate sunt deversate în rețeaua de canalizare urbană;

3.3. Energia electrică:

Se asigură de către SC Partenope Frutta în baza contractului încheiat;

3.4. Energia termică: asigurată prin contract de către SC Partenope Frutta SRL

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

- Achiziționarea fructelor proaspete în perioada de recoltare;
- Descărcarea fructelor din autovehiculele furnizorilor, recepția calitativă și cantitativă, stabilirea tipului de conservare:
 - Conservare în alcool etilic 96°C în butoaie de plastic;
 - Conservare în soluție de conservare în butoaie de plastic;
- Prelucrare fructe proaspete și conservare în alcool;
 - Alcoolul depozitat în 2 bazine de inox cu capacitatea de 20.000 l fiecare este transvazat prin pompare în butoaie de plastic;
 - Operațiile tehnologice sunt: spălare, îndepărtare codițe, calibrare, selecționare după calitate, introducerea în butoaie cu alcool și depozitare;
- Conservare și prelucrare fructe în soluție de conservare
 - Soluția de conservare este preparată în bazine din fibră de sticlă cu capacitatea de 10.000 l fiecare.
 - Soluția de conservare este preparată din: metabisulfid de sodiu, clorură de calciu, acid citric și apă;
 - Fructele proaspete sunt așezate în butoaie de plastic peste care se adaugă soluția de conservare;
 - Butoaiile umplute cu soluție de conservare și fructe sunt depozitate provizoriu pe platforma betonată în incinta unității pentru procesul de osmoză, aprox. 10 săptămâni.
 - După terminarea procesului de osmoză procesul continuă cu prelucrarea fructelor astfel: spălare, calibrare, eliminare codițe la anumite calibre, eliminare sâmburi la fructele cu și fără codițe, tăiere în jumătăți (opțional), ambalare în butoaie de plastic în care se află aceeași soluție de conservare, cântărire, etichetare, depozitare;



5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- fructe conservate în alcool – 547,638 t/an;
- fructe conservate în soluție conservantă – 2842,608 t/an;
- pierderi tehnologice (osmoză) – 240 t/an;
- deșeuri tehnologice (codițe) – 5 t/an;
- deșeuri tehnologice (sâmburi) – 500 t/an;

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -----

7. Alte date specifice activității (alte activități care nu intră pe procedura de autorizare):
cod CAEN:

- 4336 – Comerț cu ridicata al zahărului, ciocolatei și produselor zaharoase;
- 4631 – Comerț cu ridicata al fructelor și legumelor;
- 5210 – Depozitări (pentru activitatea proprie);
- 5224 – Manipulări (pentru activitatea proprie);
- 7820 – Activități de contractare pe baze temporare, a personalului;
- 7830 – Servicii de furnizare și management al forței de muncă;
- 8292 – Activități de ambalare (pentru activitatea proprie);

Alte coduri CAEN care sunt în Certificatul constatator dar nu se desfășoară pe amplasament:

- 1082 – Fabricarea produselor de cacao, a ciocolatei și a produselor zaharoase;
- 1030 – Fabricarea sucurilor de fructe și legume

8. Programul de funcționare: 8 h/zi; 5 zile/saptamana;

II. Instalații, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediul din dotare (pe factori de mediu):

1.1. Apă:

- Filtru pentru filtrarea apelor tehnologice uzate deversate în rețeaua de canalizare;
- Recircularea apei de spălare a fructelor în procesul tehnologic;

1.2. Sol:

- Spații betonate, spații amenajate pentru depozitarea materiilor prime, a produselor finite;
- spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor generate;

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

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:

Indicatorii de calitate a apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare se vor încadra în limitele maxime impuse de NTPA 002/2002 și în contractul cu operatorul rețelei.

3.2. Zgomote și vibrații:

Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/88; nivelul de zgomot la limita zonei functionale nu va depăși valoarea de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60 dB.



III. Monitorizarea mediului

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

1.1. Deșeuri:

Evidența gestiunii deșeurilor (modelul prevăzut în anexa nr. 1 a H.G. nr. 856/2002)

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

2.1. Deșeuri:

– Raportare GD PRODES conform formularelor statistice puse la dispoziție de APM, în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare sau la solicitarea A.P.M. și raportare electronică în Sistemul Integrat de Mediu.

2.2. Ambalaje:

– Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje (conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012); frecvența: anual; termen: intervalul 1 februarie - 25 februarie, sau la solicitarea A.P.M.;

2.3. Alte date, informații și raportări

– buletin de analiză pentru nivelul de zgomot, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmite la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia;
– Raportarea la Fondul de Mediu conform OUG nr. 96/2005 privind Fondul pentru mediu.

Notă:

– toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.
– la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- deseuri menajere	– cod 20 03 01	– 1 t/an;
- deșeuri ambalaje plastic	– cod 15 01 02	– 0,5 t/an;
- deșeuri ambalaje hârtie și carton	– cod 15 01 01	– 0,2 t/an;
- deșeuri de tesuturi vegetale (codițe și sâmburi)	– cod 02 01 03	– 550 t/an;

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

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

- deseuri menajere	– în pubele de 240 l și apoi în container de 1,1 mc;
- deșeuri ambalaje plastic	– în pubele de plastic de 240 l;
- deșeuri ambalaje hârtie și carton	– în pubele de plastic de 240 l;
- deșeuri de tesuturi vegetale (codițe și sâmburi)	– pe platforma betonată;

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

- deșeuri ambalaje plastic – contract cu operator autorizat de colectare;
- deșeuri ambalaje hârtie și carton – contract cu operator autorizat de colectare;
- deșeuri de tesuturi vegetale (codițe și sâmburi) – combustibil lemnos în instalația de încălzire;



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

- transportul este asigurat prin operatorii cu care este încheiat contract;
- transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport speciale, specifice fiecărui tip de deșeu, ale prestatorului serviciului de salubritate sau ale unităților autorizate pentru colectarea deșeurilor cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe baza formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

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

- deșeurile nevalorificabile se elimină pe bază de contract prin operatori autorizați.
- deșeurile municipale și asimilabile rezultate din activitățile desfășurate sunt eliminate prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002 și se vor raporta datele în condițiile impuse prin prezenta autorizație sau conform solicitărilor autorității locale pentru protecția mediului. Se va încadra 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.

8. Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități:

- butoaie de plastic de 120 l – 4000 buc/an sunt furnizate de client pentru ambalarea produsului și se livrează cu produsul;
- butoaie de plastic de 220 l – 14300 buc/an sunt achiziționate și livrate împreună cu produsul;
- recipient plastic cu depozitare specială în spațiul amenajat pentru colectarea uleiurilor uzate;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- ambalajele achiziționate sunt comercializate împreună cu produsele finite
- ambalajele deteriorate, capătă regim de deșeuri, respectându-se regimul de gestionare

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

1.1. Substanțele și preparatele periculoase folosite/transportate:

- clorură de calciu – nr CAS 10043-52-4, fraze de pericol: H319 conform R1272/2008 – 21,368 t/an;
- metabisulfid de sodiu – nr. CAS 7681-57-4, fraze de pericol: H318 conform R1272/2008 - 21,368 t/an;
- alcool etilic – nr. CAS 64-17-5, fraze de pericol: H225 conform R1272/2008 – 118,118 t/an;
- acid citric –nr. CAS 5949-29-1, fraze de pericol: H319 conform R1272/2008 – 6,4 t/an;

1.2. Substanțele și preparatele periculoase produse/comercializate/transportate: -----

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:
 - o substanțele chimice periculoase solide sunt ambalate în ambalajul original al producătorului, saci din plastic/hârtie de 25 kg;
 - o alcoolul etilic este descărcat în 2 rezervoare de stocare din inox de 20.000 l fiecare;
- transport: se va realiza în conformitate cu prevederile fișelor de siguranță, prin operatori autorizați, în conformitate cu prevederile Legii nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase;
- depozitare: în spații special amenajate, în conformitate cu prevederile din fișele tehnice de securitate. Se vor respecta prevederile Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;



- folosire/comercializare: manipulare, utilizare conform instrucțiunilor din fișele tehnice de securitate și a instrucțiunilor de lucru.
- 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:**
- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire;
 - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin societăți autorizate, conform contractului;
 - ambalajele valorificabile se vor preda agenților autorizați.
- 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**
- echipamente de protecție;
 - instrucțiuni privind gestionarea substanțelor periculoase;
 - platforme betonate și limitarea accesului la spațiile de stocare a substanțelor periculoase;
 - transportul substanțelor periculoase se realizează numai prin operatori autorizați conform acordurilor și convențiilor privind transportul internațional al mărfurilor periculoase, la care România este parte;
 - dotări specifice și personal instruit din punct de vedere PSI
 - se vor respecta măsurile și indicațiile din fișele tehnice de securitate și fișele de siguranță.
- 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**
- fișe de magazie pentru substanțele periculoase
 - se va ține evidența strictă a cantităților importate/produse/utilizate/comercializate de substanțe și amestecuri periculoase care se vor raporta, la solicitarea Agenției de Protecția Mediului Buzău, în formatul impus de aceasta.

VI. Programul de conformare – măsurile de remediere a efectelor activităților anterioare asupra mediului -----

Director Executiv,
ing. Gabriela MUNTEANU



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
biolog Mirela MARIN

Întocmit,
ing. Rodica Tatiana DUMITRU

