



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.150 din 05.12.2019

Titularul activității: SC FIVE CONTINENTS TRADING COMPANY 1993 SRL

Adresa: mun.Bucuresti, sector 1, str.Stefan Negulescu, nr.7, parter, ap.1

Punct de lucru: mun. Fetesti, str.Ponoarelor, nr.14, jud.Ialomita

Locația activității: mun. Fetesti, str.Ponoarelor, nr.14, jud.Ialomita

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|--|-----|------|
| 1051 | Fabricarea produselor lactate si a branzeturilor | 37 | 1551 | Fabricarea produselor lactate si a branzeturilor | | |
| 5210 | Depozitari | 273 | 6312 | Depozitari | | |
| 4635 | Comert cu ridicata a produselor si branzeturilor lactate, ouaator, uleiurilor si grasimilor comestibile | | | | | |

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
| | |

Nu este cazul

Emisă de: APM Ialomita

Prezenta autorizație isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea si completarea art.16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Viza anuala se va solicita la APM Ialomita in conformitate cu prevederile legale in vigoare.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC FIVE CONTINENTS TRADING COMPANY 1993 SRL, cu punctul de lucru din mun. Fetesti, str.Ponoarelor, nr.14, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr.6592/22.08.2019 si a completărilor ulterioare inregistrate la nr.6926/04.09.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm

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



1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC FIVE CONTINENTS TRADING COMPANY 1993 SRL, cu punctul de lucru din mun. Fetesti, str.Ponoarelor, nr.14, jud.Ialomita

Documentația conține:

- Contract de vanzare-cumparare autentificat cu nr.6800/17.12.1993;
- Contract nr.130IN/28.05.2019, de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare, incheiat cu SC RAJA SA;
- Contract de prestari servicii vidanjare si transport ape uzate in vederea tratarii nr.101/22.08.2019, incheiat cu SC CRISTAL PUR SRL;
- Contract de prestari servicii publice de salubritate nr.589/17.06.2008, incheiat cu SC URBAN SA;
- Contract de prestari servicii deseuri nepericuloase SEP nr.71/14.04.2017, incheiat cu SISTEM ECO PREST SRL si anexa nr.2 din data 31.12.2018;
- Fisa de prezentare si declaratie elaborata de SC FIVE CONTINENTS TRADING COMPANY 1993 SRL;
- Dovada anunt public;
- Dovada plata tarif autorizare achitat cu OP nr.IBBK 384/30.07.2019;
- Planuri de situatie si plan de amplasare in zona;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizatie de gospodarie a apelor nr.49/01.11.2018, emisa de AN Apele Romane ABA Buzau-Ialomita SGA Ialomita, valabila pana la 01.11.2021;
- Autorizatie sanitara nr.1736/17.07.2012, emisa de DSP Ialomita;
- Autorizatie sanitara veterinara pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animala nr.12/06.01.2014, emisa de DSVSA Ialomita;
- Certificat de inregistrare CUI 4546863, J40/20011/1993, eliberat de ORC Bucuresti;
- Certificat constatator nr.66014/22.02.2008, eliberat de ORC Bucuresti;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Activitățile se vor desfășura conform documentației înaintate, cu respectarea strictă a reglementărilor în vigoare în domeniul protecției mediului, OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare.
- Se vor asigura lucrări și dotări ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Se va respecta programul privind monitorizarea calității factorilor de mediu impus prin prezenta autorizație.
- Aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri, care prin depreciere să ducă la formarea de deșeuri.
- Titularul de activitate va desfășura activitatea autorizată fără a crea disconfort vecinătăților;
- Colectarea laptelui se va face numai cu mijloace de transport special destinate acestei activități;
- Întreținerea în permanentă stare de funcționare a bazinelor de colectare și racire lapte din dotare, pentru a nu afecta prin coroziune proprietățile fizico-chimice și organoleptice a laptelui și a nu favoriza contaminarea microbiană;
- Societatea va lua toate măsurile necesare pentru evitarea depășirii capacității de stocare a zerului în bazinul din dotare;
- Se vor menține în perfectă stare de funcționare instalațiile frigorifice din dotare, iar schimbul de agent frigorific va fi realizat de unități specializate în acest domeniu, utilizând agenți frigorifici ecologici;
- Întreținerea echipamentelor frigorifice, operațiunile de montare a pieselor de schimb se va face numai de către personal calificat, atestat în condițiile legii, conform contractelor de întreținere;

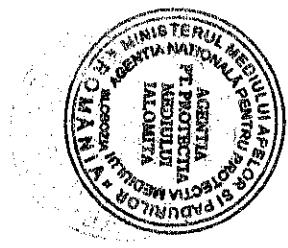


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



-Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

-Se vor respecta regulamentele de întreținere și exploatare ale centralei termice în vederea asigurării unei arderi complete și a dispersiei poluanților în atmosferă;

-Se va realiza protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, prin utilizarea numai a celor care nu depășesc pragul fonic admis ;

-Se vor lua toate măsurile necesare astfel încât să se realizeze încadrarea emisiilor în atmosferă, în concentrațiile maxime admise conform Ord. MAPPM 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare cu modificările și completările ulterioare și Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.

-Se vor asigura lucrări și măsuri ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității astfel încât apele uzate rezultate pre-epurate și evacuate în rețeaua de canalizare, să se încadreze în indicatorii de calitate impuși de Normativul NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificată și completată de HG 352/2005;

-Se vor respecta prevederile Ordinului 344/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează namolurile de epurare în agricultură, cu modificările și completările ulterioare;

-În cazul utilizării namolurilor de epurare în agricultură, se va solicita la APM Ialomița permisul de utilizare;

-Societatea va încheia contract cu o firmă autorizată, în vederea valorificării/eliminării a namolului rezultat de la stația de pre-epurare;

-Se interzice descărcarea apelor uzate în canale de irigații-deseșare, cursuri naturale de apă, etc;

-Aprovizionarea cu substanțele periculoase se va face astfel încât să nu se creeze stocuri peste nevoile de utilizare, care prin deprecierea lor să ducă la formarea de deșeur;

-Substanțele periculoase utilizate vor fi achiziționate numai ambalate și pastrate sub cheie în evidente speciale conform instrucțiunilor în vigoare privind regimul substanțelor periculoase, iar manipularea și transportul se va realiza în condiții care să nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și mediul, în conformitate cu fișa tehnică de securitate;

-Substanțele periculoase utilizate, vor fi recepționate, manipulate și depozitate, conform normelor specifice fiecărui material, a fișelor tehnice de securitate, în condiții de siguranță pentru personal și mediu;

-Se vor recupera ambalajele de la substanțele toxice și periculoase și se vor depozita temporar în magazie, în vederea predării la furnizori a celor reutilizabile și pentru procesare, distrugere a celor nereutilizabile, conform instrucțiunilor înscrise pe ele de către furnizor;

-Se interzice depozitarea, transportul, manipularea în condiții de nesiguranță a substanțelor periculoase utilizate;

-Deșeurile menajere se vor colecta în pubele, în vederea eliminării de firmă autorizată în acest scop, conform contract ;

-Producătorii și detinatorii de deșeurile au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art.4, alin.(1)-(3) și art.20-Legea 211/2011 cu modificările și completările ulterioare;

-Se interzice aruncarea, depozitarea gunoierului menajer, a deșeurilor de orice fel, în afara amplasamentelor special amenajate în acest scop;

-În cazul producerii unui accident/poluare accidentală, se va notifica imediat APM Ialomița, GNM – C J Ialomița, AN APELE ROMANE – Direcția Bazinală de Apă Buzău Ialomița și Inspectoratul pentru Situații de Urgență Ialomița și se vor aplica măsurile de intervenție stabilite prin planurile specifice fiecărui tip de accident produs.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



-Notificarea va cuprinde: data si ora producerii incidentului/accidentului, detalii privind natura oricarei emisii si a oricarui risc creat de incident si masurile luate pentru minimizarea emisiilor si evitarea reaparitiei lor.

-Activitatea se va desfasura cu respectarea legislatiei specifice privind sanatatea populatiei, siguranta la incendiu ;

-Se va asigura accesul mijloacelor de stingere a incendiilor, respectarea cu strictete a normelor PSI, pentru evitarea aparitiei pe parcursul desfasurarii activitatii a accidentelor ce pot avea un impact negativ asupra mediului inconjurator;

-In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii va suporta costul pentru repararea prejudiciului si va inlatura urmarilor produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plateste".

-Titularul activitatii este obligat sa ia toate masurile necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora.

-Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati, anexate la documentatie ;

-Agentul economic are obligatia de a reactualiza contracte/avize/autorizatii si celelalte acte de reglementare ce au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

-OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata de Legea 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;

-OUG 68/2019 privind stabilirea unor masuri la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative;

-Legea 219/2019 pentru modificarea si completarea OUG 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

-OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

-OUG 196/2005, privind Fondul de Mediu aprobata prin Legea 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator cu modificarile si completarile ulterioare;

-Ord.MAPPM 462/1993 pentru aprobarea Conditiei tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare cu modificarile si completarile ulterioare;

-Ord.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;

-STAS 12574/1987 privind „Aer din zonele protejate.Condiții de calitate”;

-Ordin 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;

-STAS 10009/2017-Acustica urbana-limite admisibile ale nivelului de zgomot;

-Legea 107/1996 legea apelor cu modificarile si completarile ulterioare;

-Normativul NTPA 002/2002 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificata si completata HG 352/2005;

-Legea 458/2002,modificata si completata de Legea 311/2004, privind calitatea apei potabile, cu modificarile si completarile ulterioare;

-HG 1038/2010 pentru modificarea și completarea HG 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase;

-HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile ulterioare ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



- HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul 344/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protectia mediului si in special a solurilor, cand se utilizeaza namolurile de epurare in agricultura, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania;
- HG 398/2010 privind stabilirea unor masuri privind aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548 CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006;
- HG 122/2010 privind stabilirea sanctiunilor aplicabile pentru incalcarea Regulamentului (CE) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548 CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006;
- Decizia Comisiei din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 200/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Comisiei;
- Ordonanta de Guvern 47/2005, aprobata de Lege 73/2006, privind reglementari de neutralizare a deșeurilor de origine animala;
- Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

-In situatia in care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, este obligat sa notifice APM Ialomita, inainte de realizarea modificarii, in vederea stabilirii obligatiilor de mediu care trebuie asumate de partile implicate.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizației se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|----------------|--|------------------------------|---------|
| 0151 | Fabricarea produselor lactate si a branzeturilor -fabricare cascaval | 200,00 | Tone/an |

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

Cladiri cu Sc=1200 mp si teren cu S=5042 mp;

-sediul administrativ;

-spatiu descarcare lapte din cisterne, dotat cu: racitor prin placi, 2 rezervoare inox cu V=6000 l fiecare si debitmetru;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



-spatiu productie dotat cu: 1 bazin inox cu V=500 l si 1 bazin cu V=100 l prevazut cu plutitor, inclazitor cu placi, curatitor mecanic lapte (centrifuga) prevazut cu fanta pentru autodescarcare impuritati, vana de prelucrare cu V=5000 l, din inox cu agitator si pereti dubli, separator de zer, 4 crinte inox, presa mecanica, carucioare transport;

-depozit maturare, functioneaza cu Freon 404 si Freon 410, dotat cu 4 crinte;

-spatiu prelucrare cascaval dotat cu 2 masini de turnare, 2 crinte si 16 mese inox;

-depozit de zvantare-maturare, functioneaza cu Freon 404 si Freon 410;

-spatiu ambalare produse finite doat cu 2 linii automatizate de feliere, portionare si ambalare;

-1 rezervor zer cu V=30000 l;

-1 rezervor pentru stocare combustibil CLU tip 3, metalic, subteran cu V=20 mc;

-mijloace de transport: 3 autoutilitare si 3 cisterne;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

| Tip | Denumire | Încadrare | Cantitate | UM | Natura chimică / compoziție | Destinație/ Utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|--------------|--|-------------------|------------------------------|--------------|-----------------------------|--|-------------------------|------------------------------|
| Alte materii | Lapte: oaie capra vaca | Materie prima | 6000,00 300,00 1000,00 | Litri/zi | | fabricare cascaval | tancuri | |
| Alte materii | Cheag | Materie auxiliara | 300,00 | Litri/an | | fabricare cascaval | spatiu special amenajat | |
| Alte materii | Sare | Materie auxiliara | 20,00 | Tone/an | | fabricare cascaval | | |
| Alte materii | -Folie polietilena tip pantalon -Pungi polietilena -Cutii carton | Ambalaje | 1000,00 700,00 300,00 | Kilograme/an | | ambalare cascaval | | |
| Alte materii | Polimer floculant | Materie auxiliara | 30,00 | Kilograme/an | | statia de pre-epurare | spatiu special amenajat | |
| Alte materii | Clorura ferica | Materie auxiliara | 400,00 | Kilograme/an | | statia de pre-epurare | spatiu special amenajat | H302, H315, H317, H318, H290 |
| Alte materii | Soda caustica | Materie auxiliara | 2,50 | Tone/an | | igienizare utilaje, reseaua de conducte si cisternele de inox si statia de pre-epurare | spatiu special amenajat | H290, H314 |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------|-------------|-------|---------|--|-----------------------|---|--|
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | Motorina | Combustibil | 10,00 | Tone/an | | mijloace de transport | aprovisionata direct de la unitati Peco | H226, H315, H332, H304, H351, H373, H411 |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | CLU tip 3 | Combustibil | 30,00 | Tone/an | | utilizare la CT | rezervor subterab cu V=20 mc | H314, H290 |

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentare cu apa:

- put forat cu H=65 m, Qcap=1,5 l/s, echipat cu pompa submersibila ELP cu Q=1,5 mc/h - pentru spalarea platforme betonate din incinta, autovehicule si udare spatii verzi;
- bransament la rețeaua de apa a mun.Fetesti – pentru spalarea instalatii si echipamente folosite in procesul tehnologic si consum potabil;
- aductiune prin conducta metalica cu Dn=90 mm si L=5 m, inmagazinare in rezervor suprateran cu V=30 mc;

Volume si debite de apa autorizate:

-din sursa subterana:

| | | | |
|--------------|-------------|-----------|----------------------|
| Zilnic maxim | 10,32 mc/zi | 0,119 l/s | V anual=3,77 mii mc; |
| Zilnic mediu | 8,23 mc/zi | 0,095 l/s | V anual=3,00 mii mc; |
| Zilnic minim | 7,35 mc/zi | 0,085 l/s | V anual=2,68 mii mc; |

-din rețeaua mun.Fetesti:

| | | | |
|--------------|------------|-----------|-----------------------|
| Zilnic maxim | 0,93 mc/zi | 0,005 l/s | V anual=0,339 mii mc; |
| Zilnic mediu | 0,64 mc/zi | 0,007 l/s | V anual=0,234 mii mc; |
| Zilnic minim | 0,49 mc/zi | 0,005 l/s | V anual=0,179 mii mc; |

Necesarul total de apa

| | |
|--------|------------|
| -maxim | 8,94 mc/zi |
| -mediu | 7,13 mc/zi |
| -minim | 6,37 mc/zi |

Cerinta totala de apa

| |
|-------------|
| 10,32 mc/zi |
| 8,23 mc/zi |
| 7,35 mc/zi |

Evacuare ape uzate :

-apele uzate tehnologice sunt trecute printr-un separator de grasimi cu Q=15 l/s, pompate intr-un bazin cu V=100 mc si in statia de pre-epurare (Q=35 mc/zi) unde este tratata cu clorura ferica, soda caustica si polimer floculant.

In urma procesului de tratare, rezulta namol si apa pre-epurata care merge in al doilea bazin de 100 mc si evacuata la rețeaua de canalizare a mun.Fetesti;

-namolul este colectat printr-un ejector intr-un bazin intermediar vidanjabil;

-apele uzate menajere sunt evacuate separat in rețeaua de canalizare a mun.Fetesti;

-apele de spalare (auto) si apele pluviale rezultate de pe platformele exterioare sunt preluate prin rigole, trecute prin separator de produse petroliere si evacuate in rețeaua de canalizare a mun.Fetesti;

| Categoría apei | Receptori | Volum total evacuat | | | | Q oramax l/s |
|----------------|-----------------------------------|---------------------|------|------|----------------|--------------|
| | | Zilnic(mc) | | | Anual (mii mc) | |
| | | Max | Med | Min | | |
| Menajere | Bazin vidanjabil V=5 mc-statia de | 2,66 | 2,04 | 1,53 | 0,971 | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



| | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|--|
| | epurare | | | | | |
| Tehnologice | Statie de preepurare-statie de epurare | | | | | |

Colectare zer in bazin cu V=30000 litri;

Energie electrica-racord la rețeaua de energie electrica din zona;

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Societatea desfasura activitatea de colectare si procesare lapte in vederea obtinerii de produse finite branzateruri, cascaval in diferite sortimente. Activitatea consta in:

- colectarea laptelui de la furnizori;
- receptia calitativa si cantitativa a laptelui si analiza acestuia;
- incalzirea laptelui prin incalzitoare in placi;
- filtrare mecanica prin: filtre strecuratori si centrifuga;
- normalizare continutului de grasime prin separatorul de grasimi;
- pasteurizare la 66-68 grade C sau 71-74 grade C;
- pregatirea laptelui pentru inchezare: se introduce in vanele de inox cu agitator unde se incalzeste, se adauga cheag si solutie de clorura de calciu 25%, rezultand casul din care este eliminat zerul;
- zerul este pompat prin rețea de conducte in rezervorul de stocare;
- oparirea casului cu apa fierbinte, separarea zerului prin presare in crinte, maturare, sarare, framantare pasta si formare cascaval, maturare cascaval timp de 40 zile in depozit frigorific;
- portionare cascaval, feliere si ambalare;
- stocare si depozitare in depozit cu temperatura si umiditate controlata.

Toate utilajele, rețeaua de conducte transport lapte si bazinele de inox de pe mijloacele de transport sunt spalate si igienizate cu instalatia automatizata in sistem inchis CIP cu soda caustica, cu evacuare in statia de preepurare;

4.1.Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul

5.Produsele și subprodusele obținute

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|---------------------------|-----------|----------|---|
| Alte produse | Cascaval | 200,00 | Tone/an | Comercializare |
| Alte produse | Zer | 5000,00 | Litri/zi | Preluat de fermieri pentru hrana animalelor |

6.Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

| Tip combustibil | Combustibil | Cantitate | UM | Tipul centralei | Puferea nominală a centralei (MW) |
|-------------------------|-------------|-----------|---------|-----------------------|-----------------------------------|
| Combustibil lichid usor | CLU tip 3 | 30,00 | Tone/an | CT tip WAP cu 1 cazan | 0,75 t abur/h |

7.Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

| Cod CAEN | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------|--------------------------------|
| | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



| Rev.2 | |
|-------|--|
| 4635 | Comert cu ridicata a produselor si branzeturilor lactate, ouaaleor, uleiurilor si grasimilor comestibile |
| 5210 | Depozitari |

8. Programul de funcționare

- perioada iunie-septembrie: 10-12 ore/zi 7 zile/saptamana;
- perioada octombrie-mai : 8 ore/zi, 5-6 zile/saptamana;

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

Evacuarea gazelor arse se face printr-un cos cu H=14 m si Dn=400 mm.

Alte surse de poluare

Apă

Pretratare ape pe amplasament

-apele uzate tehnologice sunt trecute printr-un separator de grasimi cu Q=15 l/s, pompate intr-un bazin cu V=100 mc si in statia de pre-epurare (Q=35 mc/zi) unde este tratata cu clorura ferica si soda caustica.

In urma procesului de tratare, rezulta namol si apa pre-epurata care merge in al doilea bazin de 100 mc si evacuata la reseaua de canalizare a mun. Fetesti;

-namolul este colectat printr-un ejector intr-un bazin intermediar vidanjabil;

-apele uzate menajere sunt evacuate separat in reseaua de canalizare a mun. Fetesti;

-apele de spalare (auto) si apele pluviale rezultate de pe platformele exterioare sunt preluate prin rigole, trecute prin separator de produse petroliere si evacuate in reseaua de canalizare a mun. Fetesti;

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

-Spatiile de productie sunt prevazute cu pardoseali betonate.

Alți factori de mediu (după caz)

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

-colectare zer in bazin cu V=30000 l;

-pubela pentru colectarea selectiva a deseurilor;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-Se vor lua toate masurile necesare astfel incit sa se realizeze incadrarea emisiilor in atmosfera, in concentratiile maxime admise conform Ord.MAPPM 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare cu modificarile si completarile ulterioare si Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată menajeră și tehnologică evacuată

-Includerea concentrației poluanților evacuați cu apele uzate generate pe amplasament, în valorile limita admisibile impuse de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare și în limitele și restricțiile impuse de operatorul serviciului public detinator de stație de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Monitorizarea apei

-Apele uzate pre-epurate și evacuate în rețeaua de canalizare, se vor încadra la indicatorii de calitate în limitele maxime admise conform NTPA-002, aprobat prin HG 188/2002-, modificat și completat prin HG 352/2005.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Monitorizarea solului

Nu este cazul

2.Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1.Deșeuri produse

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursă generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--------------------------------|-------------------|-----------|-----------------|-------------------------------------|----------------|--|
| 15 01 01 | ambalaje de hartie și carton | ambalare | 100,00 | Kilogram/ an | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | ambalaje de materiale plastice | ambalare | 200,00 | Kilogram/ an | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 03 01 | deșeuri municipale | personal | 6,00 | Metri | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



| | | | | | | | |
|--|------------|---------|--|---------|--|--|--|
| | amestecate | angajat | | cubi/an | | | in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
|--|------------|---------|--|---------|--|--|--|

2. Deșuri colectate

Nu este cazul

Deșuri comercializate

Nu este cazul

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul

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

Deșuri transportate

-Deseurile menajere se colectează în container și sunt preluate pe baza de contract de firmă autorizată în acest scop;

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 1, referitor la evidența cronologică a gestiunii deșeurilor

-Producătorii și detinatorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. 1-3 și art. 20 – Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016.

7. Ambalaje folosite

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|-----------------|--------------------------------|-----------|--------------|
| Folie plastic | folie polietilena tip pantalon | 1000,00 | Kilograme/an |
| Folie plastic | pungi polietilena | 700,00 | Kilograme/an |
| Cutii de carton | cutii carton | 300,00 | Kilograme/an |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Respectarea prevederilor :

-Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

| Tip | Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec | Cantitate | UM | Categoria - Fraza de risc | Fraza de pericol |
|-----|---|-----------|----|---------------------------|------------------|
|-----|---|-----------|----|---------------------------|------------------|



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



| | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|--------|---------------|--|--|
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | Clorura ferica | 400,00 | Kilograme /an | R22, R38, R41, R43 | H302, H315, H317, H318, H290 |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | Soda caustica | 2,50 | Tone/an | H314, H290 | H290, H314 |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | Motorina | 10,00 | Tone/an | H226, H315, H332, H304, H351, H373, H411 | H226, H315, H332, H304, H351, H373, H411 |
| Substanțe chimice periculoase (CAS) | CLU tip 3 | 30,00 | Tone/an | R35 | H314, H290 |

2.Modul de gospodărire

ambalare: clorura ferica si soda caustica -recipient IBC 1000 l, motorina-aprovizionata direct de la unitati Peco si CLU tip 3 in rezervor subteran cu V=20 mc;

transport: aprovizionarea se realizeaza cu mijloacele de transport ale furnizorilor autorizati in acest scop.

depozitare: clorura ferica si soda caustica sunt depozitate in spatiu special amenajat, CLU tip 3 rezervor subteran cu V=20 mc

folosire/comercializare: clorura ferica este utilizata la statia de pre-epurare, soda caustica este folosita la igienizarea utilajelor, reseaua de conducte si cisternele de inox, motorina este utilizata la mijloacele auto, iar CLU tip 3 este utilizat centrala termica.

3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Ambalajele rezultate de la substantele periculoase se returneaza la furnizori.

4.Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Nu este cazul

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Se va tine evidenta substantelor periculoase utilizate conform legislatiei specifice.

VI.Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvența de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|--|------------------------|---|---|
| 1 | Raportare inventare locale de emisii in conformitate cu Ordinul 3.299/2012. | anual | 15 ianuarie-15 martie | Inventare locale de emisii |
| 2 | Deseuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori | anual | la data deschiderii sesiunii de raportare | Anexa 1-Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



| | de produse ambalate | | | ambalate, supraambalatori de produse ambalate |
|---|---|-------|---|--|
| 3 | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri. | anual | la data deschiderii sesiunii de raportare | Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri. |
| 4 | Substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate | anual | la data deschiderii sesiunii de raportare | Substanțe Chimice Periculoase |
| 5 | Substanțe chimice periculoase - Utilizarea substanțelor care depreciază stratul de ozon (ODS) | anual | la data deschiderii sesiunii de raportare | Substanțe Chimice Periculoase |

-Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se va face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic - conform Legii 211/2011 modificată și completată cu OUG 68/2016, art 49 alin.4.

-Se vor prezenta la APM Ialomița Rapoartele de încercare, în termen de 15 zile de la obținerea lor, efectuate la apa uzată epurată și evacuată în rețeaua de canalizare.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Laurențiu ȘIAURU



p.SEF SERVICIU AAA,
Gabriela COJOCARU

INTOCMIT,
Marilena POPESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.

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



