



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 74/28.04.2022

Titularul activității: S.C. SEKAM PROD S.R.L.

Adresa sediu: oraș Novaci, str. Dimitrie Brezulescu, nr.54, județul Gorj

Punct de lucru: oraș Novaci, str. Valea Gilortului, nr.24, județul Gorj

Activitatea 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 și a brânzeturilor	37	1551	Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor		

Emisă de: APM Gorj

Data emiterii: 28.04.2022

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru: oraș Novaci, str. Valea Gilortului, nr.24, județul Gorj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile și maximum 90 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de emitere a autorizației de mediu adresate de S.C. SEKAM PROD S.R.L., înregistrată la APM Gorj cu nr. 1529/13.02.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii conform OM. 1798/2007 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 1 din 7



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. SEKAM PROD S.R.L., cu punctul de lucru în oraș Novaci, str. Valea Gilortului, nr.24, județul Gorj

Documentația conține (la data emiterii autorizației):

Cererea pentru emiterea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, proces verbal verificare amplasament nr. 2044/27.02.2023, plan de situație, plan de încadrare în zonă, anunț în cotidianul Impact în Gorj din 13.02.2023, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr.1487313, nr. de ordine în registrul comerțului J18/1110/07.10.1993, CUI nr. 4807870;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.46983 din 30.12.2009
- Contract de prestare a activității de colectare separată și transportul separat a deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori nr.199 din 21.01.2020, încheiat cu S.C. BCA VIO SERVICE S.R.L.
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 3471 din 14.01.2016 încheiat cu orasul Novaci
- Contract de vânzare-cumpărare deseuri ambalaje reciclabile nr.198/21.01.2020 încheiat cu SC BCA VIO SERVICE SRL
- Autorizație sanitară veterinară pentru schimburi intracomunitare cu produse alimentare de origine animală nr.603 din 12.01.2012 emisă de către DSVSA Gorj

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să asigure, la cererea autorităților competente pentru protecția mediului, diminuarea, modificarea sau încetarea activității generatoare de poluare;
- Să asigure colectarea separată pentru cel puțin deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă din deșeurile municipale
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații special amenajate și se va evita formarea de stocuri de deșeuri;
- Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- Se va instrui personalul cu privire la transportul și manipularea substanțelor periculoase precum și:
 - să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
 - să elimine în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



-să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidentale autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

Titularul activității are obligația de a notifica APM Gorj la telefon 0253/215384 sau la fax 0253/212892 și GNM – CJ Gorj (tel.0253/221651) în termenul cel mai scurt, despre producerea oricărui incident sau accident care afectează semnificativ factorii de mediu;

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.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, 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.

Titularul activității are obligația să notifice autoritatea de mediu emitentă ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Prezentele condiții se completează cu respectarea următoarelor acte legislative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr.13/2023
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- HG 188/2002 cu modificările ulterioare -NTPA - 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare

I. Activitatea autorizată:

Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor.

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

Teren în suprafață de 2532 mp clădiri cu suprafață de 487mp din care atelier producție 300mp, birouri, magazie pentru depozitare substanțe periculoase, laborator producție, 2 tancuri stocare lapte, 1 pasteurizator, separator de grăsimi, 2 mașini de ambalat, hală preparare caș, bazine sărare caș, sală ambalare, magazie culturi, 3 camere frigorifice, aparatură laborator pentru analiza laptelui, determinări NTG, instalație de ventilare.

- 5 bidoane plastic cu capacitate de 1000l fiecare în care este depozitat CTL-ul
- mijloace de transport 3 autoutilitare, 3 cisterne

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

Materii prime: lapte 5000l/zi, apă, sare, culturi

Auxiliare : materiale pentru dezinfectie cca 1l/zi: bardival 1 % și bactisept 1%

Combustibili: Combustibil termic lichid pentru pasteurizare lapte 40l/zi, motorină pentru mijloacele de transport. Motorina se alimentează direct din stațiile PECO.

Ambalaje: sticle PET-uri -6000buc/lună, pahare PP/PS-15000 buc/lună, găleți 10l -3000buc/lună, saci plastic-100buc/lună, folie termosudabilă 5000buc/lună, bidoane cu soluții dezinfectante.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Energie electrică trifazată de la rețea

Rețea orășenească pentru alimentare cu apă și canalizare

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

Achiziționare și stocare lapte, pasteurizare, procesare lapte și obținere produse lactate, stocare, ambalare, distribuție/comercializare produse lactate și brânzeturi.

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

Amplasamentul nu se găsește în interiorul unei arii naturale protejate

6. Produsele și subprodusele obținute:

Lapte de consum pasteurizat, produse lactate derivate

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

Încalzire electrică în fabrică

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

Nu e cazul

9. Programul de funcționare:

16 ore/zi, 6 zile/săptămână

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

Nu e cazul

Aer:

Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Alte surse de poluare:

Nu este cazul.

Apă:

Nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament:

Separator grăsimi

Tratare ape pe amplasament:

Nu este cazul.

Sol:

Nu e cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Nu e cazul

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

Nu e cazul

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

ZGOMOT

Valoarea admisă a zgomotului la limita incintei industriale nu va depăși nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A: LAeqT 65 dB(A), conform SR 10009/2017 –Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.



În zonele rezidențiale din proximitate, zone stabilite prin P.U.G., care au funcțiune dominantă de zone de locuințe sau de locuire, limita admisibilă a nivelului de zgomot exterior la fațada clădirilor rezidențiale sau asimilabile acestora sau după caz, la limita proprietății, aplicabilă zgomotului datorat activității desfășurate pe amplasamentul autorizat, conform SR 10009/2017 –Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, este de:

- 60 dB(A), la limita proprietății, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte.

- 50 dB(A), la fațada clădirii, în cazul în care proprietatea respectivă include, pe lângă clădire, și un teren în jurul clădirii cu destinație de curte dar fațada cea mai expusă este poziționată la limita proprietății, pe direcția sursei de zgomot.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:

Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător, la indicatorii de calitate specifici, precum și respectarea prevederilor STAS 12574/1987 Aer din zonele protejate – Condiții de calitate –concentrații maxim admise, la indicatorul pulberi sedimentabile – 17 g/mp/lună.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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.

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 tehnologică evacuată:

Nu este cazul.

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:

Nu e cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII.

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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din procesul tehnologic	600	kg/luna	eliminare		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 5 din 7



15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	din procesul tehnologic	50	Kg/lună	valorificare		
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din procesul tehnologic	30	Kg/lună	valorificare		

2. Deșeuri colectate:

Nu e cazul

Deșeuri comercializate:

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate:

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate:

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar:

Deșeurile produse.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Nu este cazul.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate:

Nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate:

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Evidența conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

7. Ambalaje folosite: sticle PET-uri -6000buc/lună, pahare PP/PS-15000 buc/lună, gălețuțe 0,9-3000buc/lună, saci plastic-100buc/lună, folie termosudabilă 5000buc/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor:

Comercializare împreună cu produsele

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

Combustibil tehnic lichid- se folosește drept combustibil pentru instalația de pasteurizare lapte

Motorină- Se folosește drept combustibil pentru mijloacele auto. Se alimentează direct din stațiile PECO. Pe amplasament nu se depozitează motorină.

Produse pentru dezinfectie: bardival si bactisept

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** produsele pentru dezinfectie se ambalează în bidoane care se returnează furnizorului
- **transport:** Nu e cazul.
- **depozitare:** bidoanele cu dezinfectant și cele 5 bidoane plastic cu capacitate de 1000l fiecare în care este depozitat CTL-ul sunt depozitate în magazie
- **folosire/comercializare:** folosire în conformitate cu fisele de securitate

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

Bidoanele cu dezinfectanti sunt returnate producătorului.

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

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 6 din 7



Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)
Instalații de stocare a substanțelor periculoase.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate:

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente:

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.	anual	Până la 31 martie, pentru anul anterior.	
2	Evidența gestiunii substanțelor periculoase	anual	15 iunie	

Prezenta autorizație de mediu conține 7 (șapte) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU

Avize, Acorduri, Autorizații

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT

Ing Mihaela Liliana CIUREA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92