



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 22 din 19.03.2024

Titularul activității: GORELIS COM SRL

Adresa: comuna Bâlteni, sat Vlădueni, județul Gorj

Locația activității: comuna Bâlteni, sat Bâlteni, nr. 163, 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
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante		

Emisă de: APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată pe amplasamentul din comuna Bâlteni, sat Bâlteni, nr. 163, județul Gorj.

Data emiterii: 19.03.2024

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul obține viza anuală.

#### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de GORELIS COM SRL, cu punctul de lucru din comuna Bâlteni, sat Bâlteni, nr. 163, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 273/10.01.2024, 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 publice aflate în subordinea acesteia, 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru GORELIS COM SRL, cu punctul de lucru din comuna Bâlteni, sat Bâlteni, nr. 163, județul Gorj.

Documentația conține:

- Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității;
- Anunț public în ziarul Impact în Gorj din data de 10.01.2024;
- Dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare în zonă;
- Proces verbal de verificare amplasament.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare cu nr. de ordine în registrul comerțului J18/348/18.05.2024, CUI 16431751, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 40320 din 02.11.2022;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 982/08.07.2016 încheiat cu Serviciul Public de Gospodărire Comunală Locală - Bâlteni;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 10067/21.01.2019 încheiat cu SC Salubris Gilort SRL;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 3049/16/SU-GJ din 09.06.2016 emisă de ISU - GORJ;
- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru activitățile din unitățile de vânzare cu amănuntul nr. VA 6762 din 16.08.2017.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea condițiilor din alte acte de reglementare obținute.
- Să nu arunce și să nu depoziteze pe maluri, în albiile râurilor, apele de suprafață și în zonele umede deșeurilor de orice fel.
- Să țină o evidență a gestiunii deșeurilor în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 a H.G. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare, pentru fiecare tip de deșeu.
- Să depună selectiv deșeurile de ambalaje în containere diferite sau în spații amenajate corespunzător.
- Să asigure valorificarea și respectiv, reciclarea deșeurilor de ambalaje prin mijloace proprii sau prin predare către operatorii economici autorizați.
- Să raporteze, la solicitarea autorității locale pentru protecția mediului, cantitățile de deșeurilor de ambalaje gestionate în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
- Să predea deșeurile, pe bază de contract, unor colectori sau operatori care desfășoară astfel de activități, sau să asigure valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin mijloace proprii.
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații prevăzute și se va evita formarea de stocuri de deșeurilor.
- Să se asigure dotările și măsurile speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot astfel încât să nu conducă prin funcționarea acestora la depășirea nivelului limită a zgomotului ambiental.





- Sursele generatoare de zgomot trebuie să funcționeze în spațiu închis fără a scoate în afara spațiului boxe sau alte surse de amplificare.
- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticla - se vor amenaja spații și dotări corespunzătoare.
- Utilizarea detergenților nu trebuie să prejudicieze sănătatea populației și a animalelor.
- Reactualizarea contractelor încheiate cu prestatorii de servicii.
- Informarea imediată a APM Gorj în cazul producerii unui accident (tel. 0253/212892; 0253/215384).
- Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a instalațiilor.

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

- Respectarea Legii nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, pentru aprobarea Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea HG nr. 188/2002 modificată prin HG nr. 352/2005 - NTPA - 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților.

*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 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 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.

Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este 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.

Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

#### I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5610	restaurant	250	persoane

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

Clădire cu suprafața 630 mp ce cuprinde: sala de mese S=428 mp, bucătărie S=40-50 mp, magazie bucătărie S=25 mp, grup sanitar bărbați S=10 mp, grup sanitar femei S=10 mp, vestiar



S=12 mp, camera centrala termică S=15 mp, camera frig S=15 mp, birou S=8 mp, parcare 800 mp, cuptor, cuptor cu microunde, prăjitor pâine, spălător vase, espresso cafea, mașina pasat fructe-legume, mixer electric, plita pe gaz, robot universal de bucătărie, hota pentru captarea mirosurilor, frigider, mese inox, vesela și tacâmuri inox, rafturi metalice.

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

Carne și produse din carne, legume proaspete și conservate, făinuri și produse făinoase, ouă, produse de patiserie, lactate și brânzeturi, fructe, detergenți și agenți de curățare.

**3. Utilități - apă, canalizare, energie**

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din rețeaua comunei	contorizat	
Canalizare	în canalizarea comunei		
Energie electrică	din rețea		

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

Aprovizionare cu materii prime, depozitare temporară, preparare hrană, servire mâncare, băuturi, organizare de mese festive, debarasare, curățare veselă, igienizarea spațiilor.

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

Nu este cazul.

**5. Produsele și subprodusele obținute**  
preparate culinare.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**  
Centrală termică cu combustibil solid 70 kW, înălțime coș 8m.

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

**8. Programul de funcționare**  
16-18 ore/zi, ocazional

**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)**

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

**Alte surse de poluare**

Nu este cazul.

**Apă**

Respectarea NTPA 002/2002 cu modificările și completările ulterioare.

**Pretratare ape pe amplasament**

Separator de grăsimi.

**Tratare ape pe amplasament**

Nu este cazul.

**Sol**

Nu este cazul.

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu este cazul.

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

platforma betonată pentru depozitarea temporară și selectivă a deșeurilor;





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

- 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 decit 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

Respectarea contractului încheiat cu operatorul serviciului de canalizare și a cerințelor NTPA 002/2005.

#### 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

Nu este cazul.

##### 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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	din activitate	0,5	mc/lună	eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate	50	kg/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie si carton	din activitate	20	kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje de metal	din activitate	10	kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	deșeuri de ambalaje de sticlă	din activitate	80	kg/lună	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11





## 2. Deșeuri colectate

Nu este 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

Nu este cazul.

## 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

### Deșeuri transportate

Nu este cazul.

## 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, raportare anuală sau la solicitare.

7. Ambalaje folosite: PET, sticlă, hârtie-carton, navete plastic.

## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

valorificare prin operatori economici autorizați.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: nu este cazul

### 2. Modul de gospodărire:

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul
- folosire/comercializare: nu este cazul

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

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).

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 - Nu e cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate- Nu e cazul.

Sisteme de siguranță existente:

Nu e 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.	

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII  
Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

Întocmit  
Fiz. Adriana MARCU