



AM PRIMIT UN EXEMPLAR
IUBISI SABRINA - CILITAN * gaurbfi

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 8 din 16.02.2015

Titularul activității: S.C. MEINLAND S.R.L
Adresa: Str. PRINCIPALA, Nr. 251, Runcu, Judetul Gorj
Punct de lucru: S.C. MEINLAND S.R.L
Locația activității: Str. PRINCIPALA, Nr. 251, Runcu, Judetul Gorj
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizuirii
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante			

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR	Data revizuirii

Nu este cazul .

Emisă de: APM Gorj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Data emiterii: 16.02.2015

Data expirării: 15.02.2020

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. MEINLAND S.R.L, cu punctul de lucru S.C. MEINLAND S.R.L înregistrată la APM Gorj cu nr. 209/09.01.2015, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Gorj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin

Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. MEINLAND S.R.L, cu punctul de lucru S.C. MEINLAND S.R.L

Documentația conține:

cerere pentru obținerea autorizației de mediu , fișă de prezentare și declarație întocmite de titularul activității , plan de situație , plan de încadrare în zonă , decizia etapei de încadrare nr. 91 din 18.06.2010 emisă de APM Gorj , autorizație de construire , dovada tarifului pentru obținerea autorizației de mediu (chitanta nr. 8664 din 09.01.2015) , proces verbal de verificare amplasament , anunț public al solicitării (ziarul Impact din 09.01 2014)

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat constatator eliberate în baza declarației pe propria răspundere înregistrată cu nr. 20127 din 29.08.2014 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj .

Certificat de înregistrare seria B nr. 1488395 cu nr. de ordine în registrul comerțului J18/560/06.06.2008 și Cod Unic de Înregistrare 24016985 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj .

Contract de prestatere a serviciului de salubritate nr. 7555 din 01.11.2014 încheiat de Primăria Comunei Runcu .

Adresa emisă de Comuna Runcu privind branșarea la rețeaua de alimentare cu apa a localității .

Contract de prestări servicii pentru vidanjare încheiat de S.C. APAREGIO GORJ S.A.

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 deșeurile 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 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 deșeurile .

Să se asigure dotărilor și măsurilor speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot astfel încât să nu conducă prin funcționarea acestora la depășirea nivelurilor limita 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 .

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 Hotărârii Guvernului nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje .

Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei privind deșeurile inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare .

Respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor .

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

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.

I. Activitatea autorizată

Restaurant

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

Activitatea se desfășoară într-o clădire D+P cu suprafața construită de 507 mp . Restaurant cu o capacitate de 135 locuri , sala restaurant 189 mp , bucătărie , spații anexe , cuptor cu microunde , fripteuză , mixer , robot universal , frigider , vitrine frigorifice , mașină spălat vase , hotă , televizoare .

Caen Rev2	Denumire Rev2	Instalație/Utilaj	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM	Data revizuirii

Nu este cazul .

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

preparate din carne , brânzeturi , ouă , legume , fructe , detergenți și agenți curățare .

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizuirii



Alimentare cu apă din rețeaua localității , evacuare ape uzate în bazin vidanjabil cu trei compartimente (în primul compartiment asigurându-se fermentarea nămolului) .

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Aprovizionare cu materii prime ; depozitare temporară; preparare hrană ; servire clienți ; debarasare ; curățare ; asigurarea curățeniei zilnice ; igienizarea spațiilor.

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate

Tip arie	Arie protejată	Data revizuirii

Nu este cazul .

5. Produsele și subprodusele obținute

Preparate de bucătărie .

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizuirii
Lemne	solid	0,0			Wiessman	60,0000	

Centrala termică Wiessman de 60 Kw .

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	Data revizuirii

8. Programul de funcționare

16 ore/zi , 7 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)

Aer

Coș dispersie gaze arse de la centrala termică cu H = 7 m .

Coș hotă cu H = 4 m .



CAEN Rev.2	Denumire coș și descriere sursă	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70	Data revizurii

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă	Data revizurii

Apă

Bazin etanș vidanjabil cu 3 compartimente .
Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Valoare

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Valoare

Sol

Nu este cazul .

Alți factori de mediu (după caz)

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:
menținerea permanentă a curățeniei ; spațiu amenajat pentru colectarea 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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

Activitate	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de	Data



CAEN Rev2						referință	revizuirii

Concentratii maxime admise pentru apă

Respectarea contractului încheiat cu operatorul serviciului de vidanjare cu respectarea NTPA 002/2005 .

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii

Concentratii maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul .

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii

Valori admise pentru sol

Nu este cazul .

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)		Data revizuirii
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil	

Zgomot : conform STAS 10009/1988 privind acustica urbana – nivel de zgomot echivalent admis la exteriorul locuințelor din vecinătatea sursei de poluare – măsurat conform STAS 6161/1-79 - 50 dB(A) în timpul zilei măsurat la 2.0 m de fațadele clădirilor și 65 dB(A) la limita zonei funcționale .

III. Monitorizarea mediului

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

Nu este cazul .

Monitorizarea aerului

CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Monitorizarea apei

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii



Monitorizarea apei subterane

Loc prelevare	Indicator de calitate	Tip monitorizare	Frecvență	Metodă analiză	Data revizuirii

Monitorizarea solului

Nu este cazul .

Loc prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea
Evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 cu modificările și completările ulterioare – anual sau la solicitarea APM Gorj .

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM	Data revizuirii

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deseuri municipale amestecate		0,0			
20 01 08	deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine		0,0			
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile		0,0			
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton		0,0			
15 01 02	ambalaje de materiale plastice		0,0			

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizuirii



3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizuirii

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizuirii

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

Mijloace auto .

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor conform 856/2002 cu modificările și completările ulterioare și raportarea anuală sau la solicitare la APM Gorj a cantității de deșuri produse și valorificate .

7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație	Data revizuirii
Alte plastice	navete PVC	0,0			

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizuirii

Nu este cazul .

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul .

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:



3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase
Nu este cazul .

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

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	

Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte	Data revizuirii

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță	Data revizuirii

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 .

Prezenta autorizație de mediu conține 9 (nouă) pagini și a fost eliberată în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV ,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



p. SEF SERVICIU AVIZE , ACORDURI ,
AUTORIZAȚII ,
dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

Întocmit,
ing. LUDMILA LIANA BARDAN