



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bacău

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 19 din 27.03.2018

Titularul activității: SC PATISERIA BELLA SRL

Adresa: Sat Brătla, Comuna Helegiu, nr. 850 BIS, Județul Bacău

Punct de lucru: Pensiunea BELLA

Locația activității: Sat Brătla, Comuna Helegiu, nr. 850 BIS, Județul Bacău

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
5520	Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată	266	5523	Alte mijloace de cazare	1.A.4.a.i	020106
5590	Alte servicii de cazare	266	5523	Alte mijloace de cazare		
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante	1.A.4.a.i	020106

Emisă de: APM Bacău

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Bacău

Prezența autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 27.03.2018

Data expirării: 27.03.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC PATISERIA BELLA SRL, cu punctul de lucru din Sat Brătla, Comuna Helegiu, nr. 850 BIS, Județul Bacău, înregistrată la APM Bacău cu nr. 2033/20.02.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG 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 SC PATISERIA BELLA SRL, cu punctul de lucru din Sat Brătıla, Comuna Helegiu, nr. 850 BIS, Județul Bacău,

Documentația conține:

- cererea de solicitare a autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație;
- dovada mediatizării solicitării prin afișarea anunțului public la sediul Primăriei Helegiu;
- dovada achitării tarifului pentru analiza documentației;
- planul de încadrare în zonă;
- planul de situație;
- dosarul care a stat la baza emiterii Deciziei etapei de încadrare nr. 3/08.01.2014 emisă pentru Drug Vergina.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare eliberat de ORC Bacău, J04/606/28.05.2009, CUI 25612935;
- certificat constatator eliberat de ORC Bacău privind activitățile desfășurate la punctul de lucru;
- autorizație de funcționare și profil de activitate nr.16/14.02.2018 eliberată de Primăria comunei Helegiu;
- notificarea nr. 61/19.12.2017 emisă de ABA SIRET – Sistemul de Gospodărire a Apelor Bacău;

și alte documente:

- contract de comodat spațiu încheiat cu Drug Vergina;
- contract de prestare a activității de colectare a deșeurilor nr. 10147/29.11.2017 încheiat cu Primăria comunei Livezi;
- contract de furnizare reglementată a energiei electrice nr. 175/15.11.2010 încheiat cu E.ON Moldova Furnizare SA;
- contract de prestări servicii de vidanjare și preluare ape uzate menajere nr. 1/16.02.2018 încheiat cu SC NVM RENT TRANS SRL.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Titularul activității are obligația să notifice APM Bacău dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Bacău dacă 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, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte de investiții noi sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului ;
- să solicite reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente;
- **utilizarea apei din sursa proprie în scop potabil și pentru prepararea hranei clienților se va face numai cu avizul Direcției de Sănătate Publică Bacău;**
- se interzice evacuarea de ape uzate neepurate în apele de suprafață, subterane și pe terenurile adiacente;



- să întrețină construcțiile și instalațiile de captare, aducțiune, folosire, preepurare și evacuare a apelor uzate în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă;
- să comunice numele societăților care își desfășoară activitatea pe teritoriul ei în cazul în care închiriază sau concesionează spații;
- se va menține ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă societății;
- se va urmări desfășurarea procesului tehnologic, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare;
- se va desemna un responsabil cu atribuții în domeniul protecției mediului, care va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le va facilita controlul activității, precum și prelevarea de probe;
- titularul activității are obligația de a realiza în totalitate și la termen măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoane împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control în domeniul protecției mediului;
- se va solicita reînnoirea documentelor (la momentul expirării acestora) care au stat la baza emiterii prezentului act;
- se va menține la punctul de lucru un exemplar al:
 - autorizației de mediu;
 - raportărilor transmise autorităților de mediu;
 - proceselor verbale de control pe linie de mediu;
 - corespondenței cu autoritățile de mediu.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu;
- HG 352/2005 – NTPA 002 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- SR 10009/1988 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

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.

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

I. Activitatea autorizată

Pensiunea BELLA.



Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
5520	Facilități de cazare pentru vacanțe și perioade de scurtă durată	9	Numar camere
5590	Alte servicii de cazare		
5610	Restaurant, cafenea, ceainărie	120	Numar persoane

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață de teren de cca. 1.600 mp, suprafața construită de cca. 500 mp, ce cuprinde următoarele:

- pensiune, cu 9 camere, 18 locuri, restaurant - 120 locuri, bar, terasa, spații depozitare;
- căi de acces betonate – 100 mp;
- spații verzi – 1000 mp.

Aprovizionarea punctului de lucru se realizează cu mijloacele de transport ale furnizorilor în funcție de necesități.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Carne, preparate din carne, fructe, legume, condimente, băuturi, făină, alte alimente	Materie primă	1500,00	Kilogram/lu na	Produse organice și anorganice	Prepararea produselor alimentare pentru clienți	Recipienți din plastic, hârtie, carton, sticlă, depozitate în spațiu închis.	Nu
Alte materii	Lemn de foc	Combustibili	40	Metri cubi/an	celuloză	Centrala termică	Suprafața betonată, acoperită	Nu

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Apa în scop potabil – apă îmbuteliată, sau din surse autorizate;	0,3	Metri cubi/zi
Apa	Apa în scop igienico - sanitar	6,97	Metri cubi/zi
Canalizare	Apa uzată menajeră este evacuată într-un bazin etanș vidanjabil.	6,97	Metri cubi/zi
Energie	De la rețeaua existentă în zonă	1000	KiloWatt/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Servicii de cazare – cazare și prestări servicii specifice pentru turism;

Restaurant – achiziționarea de băuturi alcoolice și non alcoolice și servirea în restaurant și bar. Prepararea produselor culinare care sunt servite clienților zilnic și la evenimente organizate.

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

Amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea ariilor naturale protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Produse alimentare (chifle, deserturi)	500,00	Kilogram/luna	Pentru consumul în cadrul restaurantului.

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemn	Lemn	40	Metri cubi/an	cazan tip ORLAN	0,80

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5630	Baruri si alte activitati de servire a bauturilor
1071	Fabricarea pâinii; fabricarea prajiturilor si a produselor proaspete de patiserie, sub 1 tona/zi

8. Programul de funcționare

24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
5520	coș evacuare gaze arse	6,00	0,25	0,25	Monoxid de Carbon			537050	634695
5520	coș evacuare gaze arse	6,00	0,25	0,25	Dioxid de sulf			537050	634695
5520	coș evacuare gaze arse	6,00	0,25	0,25	Oxizi de azot			537050	634695



5520	coș evacuare gaze arse	6,00	0,25	0,25	Pulberi totale			537050	634695
------	------------------------	------	------	------	----------------	--	--	--------	--------

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Stație epurare	Pe amplasamentul instalației
Management sedimente rezultate din pretratare	
Detalii	Apele uzate de la bucătărie sunt trecute printr-un separator de grăsimi, cu 6 compartimente, ultimul compartiment fiind vidanjabil.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

- containere pentru colectarea deșeurilor menajere, ambalaje din hârtie și carton, plastice;
- ambalajele din sticlă sunt depozitate în navele de plastic;
- Titularul de activitate va lua măsurile pentru eliminarea/minimizarea emisiilor pe sol, ape subterane, după cum urmează: desfășurarea activității pe suprafețe betonate; manipularea de materiale, materii prime și auxiliare, deșeurile trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri accidentale; se vor evita deversările accidentale de produse și deșeurile care pot polua solul și implicit migrarea poluanților în mediul geologic; în cazul în care se produc, se impune eliminarea deversărilor accidentale, prin îndepărtarea urmărilor acestora și restabilirea condițiilor anterioare producerii deversărilor; structurile subterane: rețeaua de canalizare și bazinele de stocare vor fi verificate periodic, iar lucrările de întreținere se vor planifica și efectua la timp; se va asigura pe amplasamentul societății, în depozite/magazii o cantitate corespunzătoare de substanțe absorbante și substanțe de neutralizare, potrivite pentru controlul oricărei deversări accidentale de produse; se va planifica și se va realiza periodic, activitatea de revizii și reparații la elementele de construcții subterane, respectiv conducte, cămine și guri de vizitare etc., rigolele de colectare și scurgere a apelor pluviale vor fi menținute în perfectă stare de curățenie.

Alți factori de mediu (după caz)

Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/1988 Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și Ordinul nr. 119/2014.

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

- spații verzi amenajate.

Măsuri pentru protecția mediului, în conformitate cu Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor:

- se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană preluată în legislația națională prin hotărâre a Guvernului;



- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului;
- valorificarea deșeurilor se va face cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului;
- se va menține ordinea și curățenia în incintă și în zona limitrofă; deșeurile generate se vor colecta selectiv și se vor preda unităților specializate în valorificarea/eliminarea lor;
- se vor desemna persoane, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege în sarcina deținătorilor de deșeuri;
- nu se vor amesteca diferitele categorii de deșeuri periculoase sau deșeuri periculoase cu deșeuri nepericuloase;
- se va ține evidența cantității, a naturii, originii și, după caz, a destinației, frecvenței, modului de transport, precum și a operațiilor de valorificare/eliminare și să o puneti la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
5520	coș evacuare gaze arse	Monoxid de Carbon	250,00	Milligram/normal metru cub	Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%
5520	coș evacuare gaze arse	Dioxid de sulf	2000,00	Milligram/normal metru cub	Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%
5520	coș evacuare gaze arse	Oxizi de azot	500,00	Milligram/normal metru cub	Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%
5520	coș evacuare gaze arse	Pulberi totale	100,00	Milligram/normal metru cub	Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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 menajeră evacuată



Apele uzate menajere evacuate în bazinul etanș vidanjabil se vor încadra în limitele stabilite de HG 352/2005 – 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

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
5520	coș evacuare gaze arse	Monoxid de Carbon	Discontinua	anuala	Conform standardelor în vigoare.
5520	coș evacuare gaze arse	Dioxid de sulf	Discontinua	anuala	Conform standardelor în vigoare.
5520	coș evacuare gaze arse	Oxizi de azot	Discontinua	anuala	Conform standardelor în vigoare.
5520	coș evacuare gaze arse	Pulberi totale	Discontinua	anuala	Conform standardelor în vigoare.

Monitorizarea apei

La solicitarea APM Bacău.

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	Activitate administrativă	3,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	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	Activitatea restaurantului	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla	Activitatea restaurantului	50,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile	Activitatea restaurantului	5,00	Litri/luna	Eliminare	D 9	Tratamentul fizico-chimic nespecificat la celelalte operatii din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt inlaturate/indep artate prin intermediul oricarei operatii numerotate de la D1 la D8 si de la D10 la D12 (de exemplu, evaporare, uscare, calcinare si altele asemenea)
10 01 01	cenusa de vatra, zgura si praf de cazan (cu exceptia prafului de cazan specificat la 10 01 04)	De la centrala termică	50,00	Kilogram/luna	Eliminare	D 9	Tratamentul fizico-chimic nespecificat la celelalte operatii din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt



- pentru deșeurile periculoase generate în cantitate mai mică de 1 tonă/an transportul se efectuează pe baza formularului de expediție/transport deșeurilor periculoase (anexa nr. 2 din HG nr. 1.061/10.09.2008);
- pentru deșeurile periculoase generate în cantitate mai mare de 1 tona/an transportul se efectuează pe baza formularului pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase și a formularului de expediție/transport deșeurilor periculoase (anexele nr. 1 și 2 din HG nr. 1.061/2008);
- operatorul de transport a deșeurilor periculoase trebuie să dețină autorizație de mediu pentru transport deșeurilor periculoase. și licența de transport pentru mărfuri periculoase emisă de MLPTL;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența strictă a cantităților și tipurilor de deșeurii produse și comercializate, circuitul acestora, conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- se va menține evidența gestiunii deșeurilor pentru o perioadă de cel puțin 3 ani.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele din sticlă, se returnează către furnizori.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

2. Modul de gospodărire

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

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

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 este cazul.

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 de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raport privind conformarea activității cu prevederile autorizației de mediu - Registrul nonLED	anual	Perioada 1 aprilie - 30 mai pentru anul de raportare n-1	Registrul Integrat: NONIED
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
3	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv,

Petrica Iles



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Doina Mihordescu

Întocmit,
Iosif Călugăru

