



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 34 din 15 MARTIE 2013

REVIZUITĂ LA 8 APRILIE 2019

Ca urmare a cererii adresate de SC NECOLORY COM SRL, reprezentată de dna. Nemeș Dana Maria, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, comuna Josenii Bîrgăului, localitatea Josenii Bîrgăului, str. Principală, nr. 57, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. 1827/14.02.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Restaurant cu terasă, în județul Bistrița-Năsăud, comuna Josenii Bîrgăului, localitatea Josenii Bîrgăului, str. Principală, nr. 154;

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- restaurante - cod CAEN 5610 - rev. 2 (5530 - rev. 1);

Activitatea se desfășoară pe un teren cu suprafața totală de 2000 m², care include:

- clădire în regim de înălțime parter cu suprafața de 184 m² care cuprinde 3 săli de restaurant cu 120 locuri, terasă cu 45 locuri, bucătărie, spațiu centrală termică, spații depozitare materiale și alimente, grupuri sanitare și vestiare pentru personal;
- clădire în regim de înălțime S+P, cu suprafața de 60 m², care cuprinde la subsol beci, iar la parter 1 magazie pentru ambalaje și materiale, 1 birou și 1 cameră frig;
- spațiu tip șopron pentru depozitarea lemnului cu suprafața de 4 m²;
- clădire cu suprafața de circa 50 m², pentru preparare grătar, compartimentată în două încăperi;

- stațiu tip șopron dotat cu 1 container **metalic**, 1 europubelă pentru depozitarea deșeurilor menajere și 1 recipient din material plastic pentru **depozitarea** uleiului vegetal uzat;
- căi de acces, parcare dalată, spații verzi.

Capacitatea restaurantului este de 120 locuri în restaurant, 45 locuri pe terasa închisă, total 165 locuri.

Documentația de obținere a autorizației de mediu conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B, nr. 1397374 din 19.03.2008, emis de către Oficiul - Certificat de înregistrare seria A nr. 051369, emis la data de 28.03.2002 de către Camera de Comerț și Industrie Bistrița-Năsăud;

- Cod Unic de Înregistrare: 9453722;

- Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/164/9.04.1997;

- Certificat constatator în baza declarației pe propria răspundere nr. 25137 din 29.11.2007, emis la data de 6.12.2007 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;

- Contract de închiriere nr. 43 din 1.10.2005 și actul adițional nr. 1 din 31.03.2010 la contract, încheiat cu Societatea Cooperativă de Consum de gradul 1 „Consumcoop” Josenii Bîrgăului, privind dreptul de utilizare al spațiilor;

- Contract de prestări servicii salub. nr. 2/20.10.2006, încheiat cu SC Codrișor SRL Bistrița;

- Contract de vânzare-cumpărare nr. 171 din 19.07.2012 privind preluarea deșeurilor de ambalaje din material plastic, hârtie, carton, doze metalice, încheiat cu SC Marcela Company SRL Prundu Bîrgăului;

- Contract de prestări servicii – tip plus nr. 2104 din 10.05.2012, privind preluarea uleiului uzat de origine vegetală, încheiat cu SC Concept Oil SRL Cluj-Napoca;

- Document de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru unitățile de vânzare cu amănuntul (VA) BN nr. 458 din 8.09.2008, eliberat de Direcția de Sănătate Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Bistrița-Năsăud;

- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

- Anunțul public al solicitării de obținere a autorizației de mediu, afișat la sediul Primăriei Josenii Bîrgăului la data de 28.01.2013;

- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 1543/18.02.2013, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia nr. 68/20.02.2013, a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu;

- Proces verbal din data de 15.03.2013, cu ocazia ședinței Comisiei Internă de Analiză, de emitere a autorizației de mediu.

Revizuirea a fost determinată de:

- realizarea unui spațiu cu suprafață de 50 m² pentru preparare grătar și mărirea spațiului de desfășurare a activității de la 500 m² la 2000 m², prin achiziționarea de teren.

Documentația de revizuire conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de către beneficiar;

- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;

- Autorizația de mediu nr. 34 din 15.03.2013 emisă de către Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia nr. 94 din 14.02.2019 de vizare a autorizației de mediu pentru anul 2019, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 1979/22.02.2019, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;

- Decizia nr. 58/20.02.2019 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, de emitere a autorizației de mediu revizuite;

- Anexa la proces verbal de afișaj nr. 2099/20.02.2019, încheiat în urma ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 20.02.2019, privind emiterea autorizației de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 32911194, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la data de 12.05.2014;

- Cod Unic de Înregistrare: 9453722;

- Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/164/9.04.1997;
- Certificat constatator eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la data de 12.05.2014;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu prin afișare la sediul Primăriei Josenii Bîrgăului la data de 14.02.2019;
- Buletine de analiză nr. 141/18.04.2018, nr. 183/8.05.2017, 105/14.04.2016, pentru zgomot, întocmite de SC ECOMULTIPROD SRL;
- Buletine de analiză nr. 142/18.04.2018, nr. 106/14.04.2016 a gazelor arse la centrala termică, realizate de SC ECOMULTIPROD SRL;
- Anexă la contractul de prestări servicii de salubritate, nr. 126, cu SC SUPERCOM SA Sucursala Bistrița-Năsăud;
- Contract de prestări servicii-tip plus nr. 2104/10.05.2012, încheiat cu SC CONCEPT OIL SRL Cluj Napoca, privind preluarea uleiului vegetal/alimentar uzat.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;
- respectarea prevederilor STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
- respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare ;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- respectarea prevederilor Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119 din 4.02.2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 31/2019 privind aprobarea OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, conform căreia titularul are următoarele obligații:
 - să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
 - să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
 - operatorii economici care asigură colectarea și transportul următoarelor categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșeurii;
 - să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
 - să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
 - să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
 - producătorul sau deținătorul care transferă deșeurii către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de

eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeurî periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurî în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;
- să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurî provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;

- evitarea producerii de deșeurî și, în situația în care generarea de deșeurî nu poate fi evitată,

în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.470/2004 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor și a Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;

- depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

- respectarea H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007 și prin Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016 și prin O.U.G. nr. 74/2018;

166/2017;

- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin O.U.G. nr. 38/2016;

- deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv co-incinerare cu recuperare de energie;

- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv co-incinerare cu recuperare de energie;

- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se vor depozita în condiții corespunzătoare, conform fișelor tehnice, până la predarea la firmele furnizoare sau la agenți economici specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;

- respectarea prevederilor Ordinului M.M.P. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje

- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente pe amplasament, în conformitate cu OUG nr. 195/2005, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018.

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.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice A.P.M. dacă urmează să deruleze sau să fie supus 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 notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;

- să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerea la minim a acestora;

- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

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

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.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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

I. Activitatea autorizată

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

Restaurantul și bucătăria sunt dotate cu mobilier specific, frigider, lăzi frigorifice, vitrine frigorifice, instalație de gătit, aragaz, cuptor electric, banc pentru pizza, masă de lucru cu sertare frigorifice, cuptor cu microunde, instalație de purificare a aerului, 2 mașini de spălat vase și 1 pentru haine, 1 cuptor pentru pizza electric, 1 grătar, 1 hotă;

- mobilier restaurant format din scaune și mese;
- mobilier bar, teșgea, rafturi expunere, vitrine frigorifice;
- chiuvete și rafturi depozitare în bucatarie și magazie.

Mijloace de transport utilizate în activitate: *închiriate;*

- aprovizionarea cu motorină a mijlocului auto se face din stațiile de distribuție carburanți;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- produse alimentare de origine animală și vegetală pentru prepararea hranei, băuturi răcoritoare, cafea, ceai, apă minerală, sucuri, băuturi alcoolice, materiale de întreținere a curățeniei – funcție de cerințe;

Combustibil: gaz la butelie – circa 12 bucăți/lună; lemne - circa 8 m³/an;

Carburanți: benzina 100 l/lună;

Ambalaje:

- utilizate – cutii de carton și caserole din material plastic, pentru livrarea la domiciliul clienților, a preparatelor alimentare.

- 1 recipient din material plastic pentru colectarea uleiului alimentar uzat;

- rezultate din activitate: - ambalaje din material plastic și sticlă în care se aprovizionează produsele alimentare și băuturile, navețe din material plastic;

- pungă, flacoane și canistre din material plastic de la detergenți și produse dezinfectante.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua stradală a localității. Consumul mediu de apă este de 1000 m³/an.

Apele uzate menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a localității.

Energia electrică se alimentează din rețeaua existentă în zonă. Consumul mediu de energie electrică este de 2000 kW/lună.

Încălzirea spațiilor și apa caldă menajeră sunt asigurate cu o centrala termică pe lemne, cu puterea totală de 40 kW.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități: *activități de pregătirea și servirea mesei, organizări de diferite evenimente;*

5. *Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: diverse preparate culinare;*

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: *centrală termică pe combustibil solid (lemn), cu puterea de 40 kW, consum 8 m³/lună, în anotimpul rece;*

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *baruri și alte activități de servire a băuturilor – cod CAEN 5630;*

- *activități de alimentație (catering) pentru evenimente – cod CAEN 5621.*

8. Programul de funcționare:

- *pentru restaurant: 16 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):

- pentru sol: - *căile de acces și spațiile de parcare a autoturismelor sunt dalate;*

- spațiu cu platformă betonată cu suprafața de 4 m², dotată cu 1 europubelă, 1 container metalic pentru colectarea deșeurilor menajere și 1 recipient din material plastic cu capacitate de 60 l pentru colectarea uleiului vegetal uzat rezultat de la bucătărie;

- magazie cu suprafața de 30 m² pentru depozitarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje

- **pentru aer:**

- coș cu înălțimea de 10 m pentru evacuarea gazelor arse în centrala termică;

- 2 tubulaturi cu înălțimea de circa 15 m de la hota de evacuare a aerului din bucătărie;

- instalațiile frigorifice funcționează pe bază de freon ecologic;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: 1 recipient din material plastic, de 60 l pentru colectarea uleiului alimentar uzat ;

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

- pentru zgomot: se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul acustic echivalent continuu (Leq) să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;

- pentru aer: valorile limită ale poluanților conținuți în gazele arse evacuate de la centrala termică din dotare vor respecta prevederile Ord. 462/1993 al MAPPM pentru: pulberi - 100 mg/m³N, CO - 250 mg/m³N, NO₂ - 500 mg/m³N, SO₂ - 2000 mg/m³N, substanțe organice - 50 mg/m³N la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% volume;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG nr. 21/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru zgomot: nivelul de zgomot - 1 determinare/an;

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea lor:

- copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct. III, 1;

- cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior.

Se va notifica la APM Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației - înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
deșeuri de ambalaje din hârtie și carton	15 01 01	30 kg/tună	în pubelă din plastic	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeuri de ambalaje de material plastic	15 01 02	25 kg/tună	Se colectează în pubele tipizate amplasate pe platformă betonată și se ridică periodic de către agent economic autorizat, în baza unui contract de servicii, în vederea valorificării.	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
uleiuri și grăsimi comestibile	02 02 99	15 l/tună	Este depozitat provizoriu în recipient ermetici din material plastic, în bucătărie și se predau la agenți economici autorizați în baza unui contract de servicii.	Valorificare prin agent economic autorizat	R12 - schimbul de deșeuri între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11.

deșeurile de ambalaje de sticlă	15 01 07	50 kg/lună	în saci din polietilenă	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeurii între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeurii menajere	20 03 01	1 m ³ /lună	în pubele din plastic	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeurile de ambalaje din hârtie și carton (30 kg/lună) și din material plastic (25 kg/lună) sunt depozitate provizoriu în pubele pe platformă balastată;

- deșeurile de ambalaje din material plastic (25 kg/lună) sunt depozitate provizoriu pe platformă betonată;

- uleiul vegetal uzat rezultat de la bucătărie (15 l/lună) se depozitează provizoriu în 1 recipient din material plastic, în incinta bucătăriei, pe pardoseală betonată;

- deșeurile menajere (1 m³/lună) sunt stocate temporar în 6 europubele, amplasată pe platformă betonată.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): - deșeurile de ambalaje din hârtie și carton (30 kg/lună), deșeurile de ambalaje din material plastic (25 kg/lună), deșeurile din sticlă (50 kg/lună) se valorifică prin agenți economici specializați;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.

Datele vor fi înregistrate lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002, modificată prin HG nr. 210/2007;

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare):

- deșeurile menajere - 1 m³/lună sunt transportate și depozitate pe amplasamente autorizate, prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;

- uleiul vegetal uzat (15 l/lună) rezultat de la bucătărie, se predă, pe bază de contract, încheiat cu SC CONCEPT OIL SRL;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- se va ține evidența transporturilor deșeurilor în vederea valorificării/neutralizării.

- se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă); aceasta evidența se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior;

- se va ține evidența transporturilor deșeurilor în vederea valorificării/neutralizării - se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului la solicitare.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: - utilizate - cutii de carton și caserole din material plastic, pentru livrarea la domiciliul clienților, a preparatelor alimentare.

- rezultate din activitate: - ambalaje din material plastic și sticlă în care se aprovizionează produsele alimentare și băuturile, navete din material plastic;

- pungi, flacoane și canistre din material plastic de la detergenți și produse dezinfectante.

- 1 recipient din material plastic pentru colectarea uleiului alimentar uzat;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

• deșeurile de ambalaje reciclabile din material plastic, hârtie și carton se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificarea acestora;

• ambalajele din sticlă se returnează furnizorului;

• recipientii din material plastic pentru colectarea uleiului alimentar uzat se reutilizează.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciuc

Întocmit,
ing. Livia Pușcaș