

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr.....din.....

Ca urmare a cererii adresate de **SC CONREC S.A Botoșani**, cu sediul în municipiul Botoșani, str. Calea Națională, nr. 146, jud. Botoșani, înregistrată la A.P.M Botoșani cu nr. 2116 din 03.03.2017, în urma analizării documentelor transmise, a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență 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 O.M. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: **SC CONREC S.A Botoșani**, cu sediul în municipiul Botoșani, str. Calea Națională, nr. 146, jud. Botoșani, care prevede funcționarea obiectivului: **RESTAURANT „CONREC”**, situat în municipiul Botoșani, str. Calea Națională, nr. 146, jud. Botoșani, în scopul desfășurării activității de alimentație publică; conform cod CAEN 5530- rev. 1 (CAEN 5610- rev. 2).

Documentația conține:

1. Cerere înregistrată la APM Botoșani cu nr. 2116 din 03.03.2017, pentru emiterea autorizației de mediu;
2. Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC CONREC S.A Botoșani;
3. Dovada achitării tarifului, Chitanța nr. 6959491 din 03.03.2017;
4. Dovada că a făcut publică solicitarea în ziarul Monitorul de Botoșani din 04.03.2017;
5. Decizie nr. 37 din 21.03.2017, privind emiterea autorizației de mediu;
6. Plan de încadrare în zonă;
7. Plan de situație;
8. Proces verbal din data de 20.03.2017, privind verificarea activității.

și următoarele acte emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare seria, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
2. Certificat constatator nr. 2132 din 06.02.2017, eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici și instituții publice, nr. 8497- cod: 737/13/11/2013, încheiat cu SC URBAN SERV SA Botoșani;

4. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și/sau de canalizare nr. 01.01.1.20827 din 01.10.2010, încheiat cu SC NOVA APASERV SA Botoșani;

5. Contract nr. 302 din 01.02.2017, încheiat cu SC ELIASC SRL Botoșani.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

a). titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, dacă intervin elemente noi necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;

b). titularul activității are obligația să Notifice Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani, în cazul în care 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, lichidare, faliment, încetarea activității;

c). titularul activității are obligația să asigure automonitorizarea emisiilor reglementate de pe amplasament și să depună toate datele și raportările solicitate prin prezenta, în forma, condițiile stabilite de APM Botoșani și de legislația în vigoare;

d). autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia;

e). titularul, are obligația 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 la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani;

f). titularul, are obligația să asigure colectarea și depozitarea selectivă a deșeurilor de ambalaje rezultate din activitate (deșeuri din carton, hârtie, folie din polietilenă, butelii de sticlă, navete PVC, ambalaje tip PET) în vederea valorificării prin unități specializate, conform H.G. nr. 621/2005;

g). se va anunța imediat, APM Botoșani, în cazul apariției oricăror forme de poluare a factorilor de mediu;

h). se vor respecta și reînnoi avizele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu;

i). să desfășoare activitatea numai în spațiul amenajat pentru alimentație publică;

j). întreținerea și repararea agregatelor frigorifice, executarea intervențiilor pentru completarea sau înlocuirea agentului de răcire existente în cadrul obiectivului se va realiza numai prin intermediul unităților specializate și autorizate;

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea apelor nr. 107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004;

- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- H.G. nr. 621/2005, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată cu H.G. nr. 1872/2006 și cu H.G. nr. 247/2011.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani de la..... data eliberării, până la data de.....

Înainte cu 45 de zile de la data expirării autorizației de mediu, aveți obligația de a depune la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Botoșani, documentația tehnică necesară în vederea obținerii unei noi autorizații de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației, atrage sancționarea în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

RESTAURANT „CONREC”, situat în municipiul Botoșani, str. Calea Națională, nr. 146, jud. Botoșani, în scopul desfășurării activității de alimentație publică.

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

Activitatea se desfășoară într-un spațiu închiriat cu suprafața $S = 367 \text{ m}^2$, cu o capacitate de cca. 110 locuri.

Suprafața este compartimentată astfel:

- sală restaurant cu o suprafață de $184,0 \text{ m}^2$;
- bucătărie cu suprafața $S = 38,0 \text{ m}^2$;
- magazie cu suprafața de $26,0 \text{ m}^2$;
- anexe și căi de acces cu suprafața de $119,0 \text{ m}^2$;

Pentru desfășurarea activității unitatea are în dotare următoarele instalații:

- instalație pentru alimentare cu apă;
- instalație pentru evacuarea apelor uzate;
- instalație pentru alimentare cu energie electrică;
- instalație pentru încălzire.

Dotări specifice:

- blat de lucru din inox;
- frigider profesional;
- aragaz;
- plită din fontă;
- combină frigorifică;
- mașină pentru spălat vase;
- tocător electric pentru legume.

Mijloace de transport: societatea are în dotare o autoutilitară cu funcționare pe motorină.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Pentru desfășurarea activității de prestari servicii de alimentație publică se utilizează, produse alimentare și agroalimentare necesare preparării hranei în bucătărie, băuturi alcoolice și nealcoolice, depozitate în camerele pentru depozitare.

Pentru igienizarea și spălarea vaselor se utilizează cca. 5 kg/lună detergenți, cca. 3 kg/lună săpun lichid și hârtie prosop Z, cca. 5 pachete/lună.

Pentru încălzirea spațiului în perioada rece a anului și pentru prepararea apei calde menajere, se utilizează la centrala termică proprie, cca. 340,0 m³/lună gaze naturale.

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

Alimentarea cu apă, se realizează prin branșament la rețeaua de distribuție a apei potabile din municipiul Botoșani și se utilizează în scop potabil și menajer. Consumul de apă este de cca. 38 m³/lună.

Evacuarea apelor uzate menajere, se realizează în rețeaua de canalizare a municipiului Botoșani.

Energia electrică se asigură prin racord la rețeaua de distribuție din municipiul Botoșani.

Energia termică, necesară încălzirii restaurantului în perioada rece a anului și preparării apei calde menajere, este asigurată cu ajutorul unei centrale termice proprii tip FONTECAL, cu funcționare pe gaze naturale.

4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Activitatea desfășurată în cadrul obiectivului constă în servicii de alimentație publică.

Capacitatea maximă a restaurantului, este de cca. 110 locuri.

Păstrarea alimentelor perisabile se realizează în cele 2 agregate frigorifice.

5. Produse și subproduse obținute- cantități, destinație:

În cadrul obiectivului se produc preparate calde și reci funcție de comenzi, destinate activității de alimentație publică. Zilnic se pregătesc cca. 60 porții pentru servirea mesei.

6. Date referitoare la centrala termica proprie- dotare, combustibili utilizati:

Pentru încălzirea restaurantului în perioada rece a anului și preparării apei calde menajere, societatea are în dotare o centrală termică proprie tip FONTECAL, cu puterea instalată P= 70 kw, cu funcționare pe gaze naturale. Consumul de gaze naturale este de cca. 340 m³/lună.

Evacuarea gazelor de ardere se face printr-un coș metalic cu D_n 110 mm și înălțimea H= 3 m.

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

Pe amplasamentul autorizat nu se desfășoară alte activități.

8. Program de funcționare – ore/ zi, zile/ săptămână, zile/ an:

Activitatea se desfășoară: 16 h/zi, 2 zile/săptămână, cca. 100 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):

Gazele de ardere de la centrala termică sunt evacuate printr-un coș metalic cu D_n 110 mm și înălțimea H = cca. 3 m.

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

Europubele pentru colectarea deșeurilor municipale în amestec sunt amplasate pe o platformă betonată și sunt preluate pe bază de contract, de către operatorul care asigură salubritatea în municipiul Botoșani.

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivel de zgomot, de radiații admise la evacuare în mediu, depășiri și în ce condiții:

Evacuarea apelor uzate. La descărcarea apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare municipală, se vor respecta limitele impuse prin Normativul NTPA 002/2002, aprobat prin H.G. nr. 352/2005, astfel:

- | | |
|---|---------------------------------|
| - pH | = 6,5÷ 8,5 unit. pH; |
| - CBO_5 | = max. 300 mg/dm ³ ; |
| - materii în suspensie | = max. 350 mg/dm ³ ; |
| - CCO- Cr | = max. 500 mg/dm ³ ; |
| - substanțe extractibile cu solvenți organici | = max. 30 mg/dm ³ ; |
| - detergenți sintetici biodegradabili | = max. 25 mg/dm ³ ; |

Evacuarea gazelor de ardere. La evacuare în atmosferă gazelor de ardere rezultate de la centrala termică, se vor încadra în limitele impuse prin Ordinul MAPPM nr. 462/1993, astfel:

- | | |
|---|--------------------------|
| - pulberi | 5 mg/m ³ N; |
| - monoxid de carbon (CO) | 100 mg/m ³ N; |
| - oxizi de sulf (SO_x) (exprimați în SO_2) | 35 mg/m ³ N; |
| - oxizi de azot (NO_x) (exprimați în NO_2) | 350 mg/m ³ N; |
| - mărimea de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de | 3 % vol. |

Nivelul de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB(A), la limita amplasamentului, conform STAS 10009/88.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI:

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

Anual se vor efectua:

- determinări ale nivelului de zgomot la limita amplasamentului obiectivului;

2. Date ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

Se vor prezenta anual la A.P.M. Botosani, până la data de 31.12, rapoarte de încercare pentru:

- determinarea nivelului de zgomot la limita amplasamentului.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR:

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

În urma activităților desfășurate de pe amplasamentul autorizat rezultă:

- deșeuri municipale în amestec cod. 20 03 01, cca. 240 kg/lună;

- deșeuri de ambalaje din hârtie și carton, cod. 15 01 01, cca. 10,0 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje din material plastic, cod 15 01 02, cca. 18 kg/lună;
- deșeuri de ambalaje de sticlă, cod 15 01 07, cca. 60 kg/lună.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

În cadrul obiectivului autorizat nu se colectează deșeuri de la terți.

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

În cadrul obiectivului autorizat nu se stochează temporar deșeuri de la terți.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Se valorifică deșeurile de ambalaje din: hârtie și carton cod 15 01 01, material plastic, cod 15 01 02, sticlă, cod 15 01 07, prin operatori autorizați.

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

Deșeurile municipale în amestec se transportă cu mijloacele auto ale operatorului care asigură salubritatea în municipiul Botoșani.

Deșeurile recuperabile sunt transportate cu mijloace de transport ale societăților care au ca obiect de activitate recuperarea și reciclarea deșeurilor.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

În cadrul obiectivului nu se elimină deșeuri.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

Anual, se va înainta la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani:

- raportarea evidenței gestiunii deșeurilor generate, conform H.G. nr. 856/2002;

8. Ambalaje folosite și rezultate- tipuri cantități:

În cadrul activității desfășurate se utilizează navele din PVC pentru transportul diferitelor băuturi alcoolice și nealcoolice.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):

Navele din PVC sunt returnate la furnizorii de băuturi alcoolice și nealcoolice.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități):

În cadrul obiectivului nu se utilizează substanțe și preparate periculoase.

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