



**Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți**

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

**Nr. 29 din 07.03.2012**

Ca urmare a cererii adresate de : CONTINENTAL HOTELS S.A. BUCURESTI – Sucursala Drobeta Turnu Severin, cu sediul in judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, b-dul. Carol I, nr.2, etaj 5, ap. 515, inregistrata la nr. 679 din 20.01.2012, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

**Pentru :** CONTINENTAL HOTELS S.A. BUCURESTI – Sucursala Drobeta Turnu Severin, municipiul Drobeta Turnu Severin, b-dul. Carol I, nr.2, etaj 5, ap. 515, care prevede desfasurarea urmatoarelor activitatii “Restaurante” - COD CAEN 5610 si “Hoteluri si alte facilitati de cazare similare “ – COD CAEN 5510.

**Documentatia contine :** cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt la Primaria Drobeta Turnu Severin privind solicitarea autorizatiei de mediu, plan de incadrare in zona, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord. nr. 890/2009 (chitanta nr.2704/20.01.2012–500 lei), **elaborate de :** CONTINENTAL HOTELS S.A. BUCURESTI – Sucursala Drobeta Turnu Severin precum si :

- proces verbal de verificare amplasament nr. 8/26.01.2012;
- decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu (nr. 1147/03.02.2012)

**si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :**

1. Certificat de inregistrare Seria B, Nr. 1527511 din 29.05.2008, CUI 17418343 din data de 29.03.2005, J25/195/29.03.2005 ;
2. Certificat constatator nr. 2112 din 26.01.2011, pentru punctul de lucru si COD CAEN 5610 si 5510;


**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : [office@apmmh.anpm.ro](mailto:office@apmmh.anpm.ro)



- 
3. Certificat de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor Seria MO8 nr.0478 din 29.02.1996;
  4. Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr. 293/01.12.2006, incheiat cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A. ;
  5. Contract de prestari servicii deratizare, dezinfectie, dezinsectie nr. 18/10.05.2009 incheiat cu DERATO SERVICE POPESCU C. CONSTANTIN P.F.A. si anexa nr.1 la acest contract;
  6. Autorizatie de prevenire si stingere a incendiilor nr. 598863/28.05.1996 emisa de Grupul de pompieri Mehedinti – valabila conform adresei nr.697895/31.10.2007 a I.S.U. “DROBETA” si punctului de vedere nr. 1055747/07.02.2012 emis de I.S.U. “DROBETA” in urma C.A.T. din data de 02.02.2012 si inregistrat la Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti cu nr.1268/08.02.2012;
  7. Document de inregistrare sanitara veterinara si pentru siguranta alimentelor pentru unitatile cu vanzare cu amanuntul nr. 46 V.A. din 07.05.2007;
  8. Autorizatie de functionare nr.0223/27.10.2006 emisa de Primaria Municipiului Drobeta Turnu Severin;
  9. Autorizatie sanitara de functionare nr.787/21.12.2010, emisa de D.S.P. Mehedinti;
  10. Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr.62AG/01.10.2010, incheiat cu S.C. SECOM S.A.;
  11. Contract pentru furnizarea energiei termice nr. 1043P/01.01.2010, incheiat cu R.A.A.N. – Sucursala ROMAG TERMO;
  12. Contract de colectare ulei vegetal uzat incheiat cu S.C. PPM Energia-filiala Baia Mare S.R.L.;
  13. Contract nr.717/14.06.2011 cu S.C. PROTAN S.R.L. pentru preluarea deseurilor de origine animala;
  14. Protocol de colaborare nr.409/05.01.2009 incheiat cu Asociatia RECOLAMP pentru colectarea deseurilor provenite din surse de iluminat;
  15. Factura de achizitie de la S.C. FLORA SERCOM S.A. pentru combustibilul necesar functionarii punctul termic;
  16. Contract de prestare a serviciului de spalatorie , igienizare si curatenie nr.135/17.06.2010 , incheiat cu S.C. VOIEVODUL COM S.R.L.;
  17. Factura privind schimbare piese si reparatii la aparatele/instalatiile de refrigerare – serviciu prestat de S.C. PROFESSIONAL FRIGO S.R.L.

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :**

1. Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008;
2. Legea 211/2011 privind regimul deseurilor ;
3. STAS 10009/88. Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;

4. ~~Ord. nr. 536/1997 al ministrului sanatatii pentru aprobarea normelor de~~

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDIȚI**

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



igienea si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei ;

5. H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate : NTPA 002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare ;

6. H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase ;

7. H.G. 1872/2006 pentru modificarea si completarea H.G. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje;

8. Ordonanta 9/2011 privind stabilirea unor masuri pentru punerea in aplicare a Regulamentului (CE) nr.1005/2009 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 septembrie 2009 privind substantele care diminueaza stratul de ozon si de abrogare a Ordonantei Guvernului nr.89/1999 privind regimul comercial si introducerea unor restrictii la utilizarea hidrocarburilor halogenata care distrug stratul de ozon;

9. H.G. nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare;

10. Ordinul nr.462/1993 conditii tehnice privind protectia atmosferei, cu modificarile si completarile ulterioare.

Precum si urmatoarele conditii:

- Se va incheia un contract cu un laborator care este inregistrat la Ministerul Sanatatii pentru determinarea analizelor de potabilitate.
- Deseurile de sticla se vor preda unei firme autorizate pe baza de contract/factura.

*Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :*

- *modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii ;*
- *in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei ;*
- *in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de : dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.*

**Prezenta autorizatie este valabila 10 ani, de la 07.03.2012 data eliberarii, pâna la 07.03.2022.**

**Cu minim 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.**

**Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si / sau anulara acesteia, dupa caz.**

**Autorizatia de mediu poate fi revizuita ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : [office@apmmh.anpm.ro](mailto:office@apmmh.anpm.ro)



## **I. Activitatea autorizata :**

1. Dotari ( instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate ) :
  - Suprafata de teren este in proprietatea exclusiva a societatii fiind structurata astfel - Imobilul cu regim de inaltime S+P+M+6 ; cofetarie ; terasa , parcare, alei , cai de acces.
  - subsol : restaurant cu un numar maxim de 180 locuri compus din o singura sala in care se serveste hrana, bauturi alcoolice si racoritoare; grupuri sanitare aferente ; bucatarie ; spatii de depozitare; vestiare pentru personal ; terasa de vara cu o capacitate de maxim 100 locuri ; sala de conferinte ; garderoba ;
  - parter : bar in care se servesc bauturi alcoolice si racoritoare; grupuri sanitare aferente ; receptia cu spatiu de asteptare, sala de conferinta ; birouri. Tot la parter in afara imobilului exista o cofetarie cu terasa aferenta – in care se servesc produse de cofetarie si patiserie, produse ce se achizitioneaza de la alte firme deoarece cofetaria nu dispune de laborator propriu ;
  - mezanin – casa scarii si accesul de la restaurant la bar si receptie ;
  - 6 etaje cu un total de 138 camere ; fiecare camera dispunand de propria baie/grup sanitar ; partial aer conditionat ; televizor si frigider ;
  - Bucataria este dotata cu : lazi frigorifice, frigidere, aragaze cu butelii, cuptor microunde, hote de aerisire, ventilatoare de aerisire, masini si aparate pentru preparare si servire alimente si bauturi reci sau calde, instalatii electrice, sanitare si de incalzire conform necesitatilor.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati :
  - Carne, semipreparate din carne, legume, fructe, peste si preparate din peste, conserve, produse lactate, branzeturi, bauturi alcoolice, sucuri si cafea, ambalate corespunzator.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ) :
  - Alimentarea cu apa a unitatii se face prin racord la reseaua publica de alimentare cu apa a localitatii – conform contractului incheiat cu S.C. SECOM S.A.;
  - Apele uzate se evacueaza in reseaua publica a localitatii – acest serviciu fiind asigurat conform contractului incheiat cu S.C. SECOM S.A.;
  - Energia electrica este asigurata de locator prin contract cu S.C. ELECTRICA S.A.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
  - Activitatea consta in prepararea si servirea mesei in restaurantul propriu, care este animat de o orchestra, precum si primirea si cazarea turistilor in camerele hotelului.
5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie :
  - Diferite preparate culinare si bauturi, in functie de solicitarile clientilor.



6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: Incalzirea se realizeaza conform contractului incheiat cu R.A.A.N. – Sucursala ROMAG TERMO ce furnizeaza energia termica. In timpul reviziilor societatii ce distribuie energia termica (Sucursala ROMAG TERMO) incalzirea se realizeaza cu ajutorul unui punct termic propriu – pe o perioada de aproximativ 1 luna/an; punct termic ce are in structura 2 cazane cu capacitatea de 0,59 Gcal/h, ce functioneaza pe combustibil motorina tip EURO 5. Punctul termic dispune de un cos de evacuare a gazelor cu inaltimea de 37 m si diametrul de 1,3 m. Combustibilul este depozitat in 2 recipiente subterani cu capacitatea de 50 respectiv 30 tone.
7. Alte date specifice activitatii (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) :
  - “Baruri si alte activitati de servire a bauturilor” – COD CAEN 5630;
  - Cofetaria nu dispune de laborator propriu – produsele sunt achizitionate de la diverse firme.
  - lenjeria pentru hotel si restaurant este spalata si dezinfectata prin intermediul firmei S.C. VOIEVODUL COM S.R.L., pe baza unui contract de prestari servicii;
8. Programul de functionare: 08.00-24.00 conform autorizatiei de functionare emisa de Primaria Drobeta Turnu Severin.

## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului :

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :
  - Aer: cladirea este izolata fonic cu tamplarie din termopan in zona restaurantului;
  - Apa: alimentarea cu apa se face din reseaua publica; apele uzate sunt preepurate inainte de evacuare in reseaua publica de canalizare cu ajutorul a doua separatoare de grasimi.
  - Sol/subsol: platforma betonata in toata incinta; la punctul termic exista tavite cu nisip sub injectoare pentru preluarea scurgerilor accidentale.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
  - Nu este cazul.
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii :
  - STAS 10009/88 coroborat cu Ord. 536/1997, art. 17 : nivelul acustic echivalent continuu, masurat la 3m de peretele exterior al locuintei la 1,5m inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45. In timpul noptii (orele 22 – 6), nivelul acustic echivalent continuu trebuie sa fie redus cu 10 db (A) fata de valorile din timpul zilei;



- **NTPA 002/2002** : valorile limita admisibile : pH = 6,5 - 8,5, materii in suspensie = 350 mg/dm<sup>3</sup>, CCO-C<sub>r</sub> = 500 mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup>, detergenti sintetici biodegradabili=25 mg/dm<sup>3</sup>, azot amoniacal (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>) =30 mg/dm<sup>3</sup>.
- **Ordinul 462/1993** – oxizi de sulf -1700 mg/m<sup>3</sup>N; oxizi de azot – 450 mg/m<sup>3</sup>N; monoxid de carbon – 170 mg/m<sup>3</sup>N; pulberi – 50mg/m<sup>3</sup>N.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :
  - Se vor intocmi buletine de analiza pentru indicatorii specificati la cap. II – pct. 3 (conform NTPA 002/2002 si Ordinul nr.462/1993), se va respecta STAS 10009/88 si se va intocmi fisa anuala de gestiune a deseurilor.
  - Se va incheia un contract cu un laborator care este inregistrat la Ministerul Sanatatii pentru determinarea analizelor de potabilitate.
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
  - Buletin de analiza pentru apele uzate – semestrial - pentru indicatorii: pH, materii in suspensie , CCO-C<sub>r</sub>, detergenti sintetici biodegradabili, azot amoniacal (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>) ;
  - Buletin de analiza aer (anual la pornirea centralei termice – pentru indicatorii: oxizi de sulf, oxizi de azot, monoxid de carbon, pulberi )
  - Intocmirea fisei de gestiune a deseurilor conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002 - anual si orice raportare la solicitarea A.P.M. Mehedinti.

### IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor, aveti urmatoarele obligatii:

- sa predati deseurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare;
  - sa separati deseurile, inclusiv deseurile de ambalaje, pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;
  - sa incheiati contract/sa predati pe baza de factura deseurile de sticla cu/la o firma autorizata;
1. Deseuri produse ( tipuri, compozitie, cantitati ) :
    - Deseuri menajere (deseuri municipale amestecate) - cod 20 03 01;
    - Deseuri de ambalaje : ambalaje de hartie si carton – cod 15 01 01 ; ambalaje de materiale plastice – cod deseuri 15 01 02 ; deseuri de sticla – cod deseuri 20 01 02 ; ambalaje de sticla - cod deseuri 15 01 07 ;
    - Tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur cod deseuri 20 01 21.
      - Deseuri de la prepararea si procesarea carnilor, pestelui si altor alimente de origine animala – deseuri de tesuturi animale – cod 20 02 02.
      - Deseuri de uleiuri si grasimi comestibile – cod 20 01 25.



2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) : Nu este cazul.
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
  - Deseuri menajere într-o europubela proprie, Pet-uri, deseuri de materiale plastice - într-o europubela inchiriată de la firma de salubritate , ambalaje de hartie/carton – într-o europubela inchiriată de la firma de salubritate, sticle, deseuri biodegradabile de la bucatarie, ulei uzat (alimentar) - stocate in recipiente etansi de plastic, pe platforma betonata.
4. Deseurile valorificabile ( tipuri, compozitie, cantitati, destinatie ) :
  - Pet-urile, hartia/cartonul se preiau de firma specializata de salubritate iar pentru sticla se va incheia fie un contract fie se vor preda pe baza de factura unei firme autorizate in vederea valorificarii.
  - Uleiul uzat alimentar se va stoca temporar in recipiente etansi si apoi va fi predat catre firme autorizata S.C. PPM Energia- filiala Baia Mare S.R.L. - conform contractului.

Deseurile de origine animala se predau conform contractului cu firma S.C. PROTAN S.A.
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului :
  - Deseurile sunt ridicate periodic de firme specializate pentru valorificarea deseurilor.
6. Mod de eliminare ( depozitare definitiva, incinerare ) : - Nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
  - Evidenta gestiunii deseurilor, conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002 - anual.
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :
  - Navete din plastic, sticle, ambalaje rezultate de la folosirea detergentilor, inalbitorilor, produselor de curatenie.
9. Modul de gospodarie a ambalajelor ( valorificate ) :
  - Se returneaza furnizorilor, cu ocazia aprovizionarii.

## V. Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate ( categorii, cantitati ) : motorina si butelii aragaz.
2. Modul de gospodarie :
  - ambalare : nu este cazul.
  - transport : cu mijloacele de transport ale furnizorului.
  - depozitare : 2 recipiente subterani si buteliile de aragaz.
  - folosire / comercializare : motorina – pentru functionarea punctului termic - producerea caldurii si a apei calde menajere – pe perioada reviziilor si a lipsei agentului termic de la societatea de termoficare ; butelii de aragaz- pentru incalzirea/prepararea hranei in restaurantul propriu.
3. Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase : Nu este cazul.



4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident : nu este cazul.
5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase : nu este cazul.

**VI. Programul de conformare :** – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor.

1. Domeniul [ protectia solului si apelor subterane ; descarcarea apelor uzate ; emisii atmosferice ; gestiunea deseurilor ; altele ( zgomot, prezenta azbestului etc)] : denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare ( pe fiecare proiect ) : Nu este cazul.
2. Sursa de finantare si valoare ( pe fiecare proiect ), evidente, rapoarte : Nu este cazul.

*Director Executiv,*  
*Ing. Dragos Nicolae TARNITA*



*Şef serviciu Reglementari,*  
*Ing. Costin STRAIN*

Întocmit  
Ing. Amalia EPURAN

