



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

### AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 49 din 29.06.2010

Ca urmare a cererii adresate de **TANASIE ST. OCTAVIAN INTREPRINDERE INDIVIDUALA**, cu sediul in judetul Mehedinti, comuna Eselnita, sat Eselnita, str. Dunarii, nr.980A, inregistrata la nr.3074/08.04.2010, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, in 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, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008, se emite :

### AUTORIZATIA DE MEDIU

**Pentru : TANASIE ST. OCTAVIAN INTREPRINDERE INDIVIDUALA**, comuna Eselnita, intravilan sat Eselnita, str. Dunarii, nr.980A **care prevede:** alte servicii de cazare (PENSIUNE) COD CAEN 5590,

**Documentatia contine :** cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt publicat la sediul Primariei Eselnita privind solicitarea autorizatiei de mediu, plan de incadrare in zona, dovada platii taxei de autorizare conform Ord. nr.890/2009 (chitanta nr. 8154245/08.04.2010-500 lei)

**elaborate de : TANASIE ST. OCTAVIAN INTREPRINDERE INDIVIDUALA si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :**

1. Certificat de inregistrare Seria B, Nr. 1876152 din 13.07.2009, F25/470/07.07.2009 si CUI 25753357/08.07.2009;
2. Certificat contator nr.32587/03.07.2009 pentru cod CAEN 5590;
3. Contract nr.197/2100/08.04.2010, privind prestarea serviciilor de salubritate incheiat cu Primaria Eselnita;
4. Contract de inchiriere nr. 98/30.06.2009;
5. Autorizatie de gospodarirea apelor nr. 162/13.05.2010, emisa de Administratia Bazinala de Apa Banat;
6. Autorizatie de construire nr.33/21.11.2008, emisa de Primaria Eselnita.

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.ro



**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 27/2007 pentru aprobarea O.U.G. nr. 61/2006 pentru modificarea si completarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 78/2000 privind regimul deseurilor ;
3. Legea apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
4. Ord. nr. 536/1997 al ministrului sanatatii pentru aprobarea normelor de igiena 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 001 – stabilirea limitelor de incarcare cu poluanti a apelor uzate evacuate in resursele de apa ;
5. H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase ;
6. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot.

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani, de la 29.06.2010 data eliberarii, p[ana] la 29.06.2020.

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 .

**I. Activitatea autorizata :**

1. Dotari ( instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate ) :

- Cladirea ( parter, etaj si mansarda ) este structurata astfel : parterul este ocupat cu spatiu pentru depozitarea alimentelor, spatiu pentru pregatirea alimentelor , restaurant si grup sanitar ; etajul este ocupat cu 5 camere a cate doua locuri si cu grup sanitar fiecare ; mansarda este ocupata cu un apartament de cinci locuri dotat cu grup sanitar propriu si 1 camera cu trei locuri si un grup sanitar propriu.

Terenul pe care se afla pensiunea are o suprafata de 4000 mp, intravilan, impartit astfel : 150 mp suprafata pensiunii, 100 mp terasa, 800 mp spatii verzi, 100 mp alei dalate, 60 mp cladire personala formata din doua camere si grup sanitar, 2790 mp parcare. Capacitatea restaurantului este de 44 locuri.

**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.ro

- Alte dotari : lazi frigorifice, cuptoare electrice pentru prepararea hranei, aparatura electrocasnica, aspiratoare, televizoare, masina pentru spalare vase, sistem de ventilatie a interiorului, aparate de aer conditionat. Magazii special amenajate pentru depozitarea temporara a alimentelor si spatii special amenajate pentru depozitarea lenjeriei si a produselor de curatenie.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantitati : alimente pentru prepararea hranei turistilor – in functie de gradul de ocupare al pensiunii.

3. Utilitati = apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ):

- Alimentarea cu apa a pensiunii se realizeaza din put forat cu  $H=4m$  si  $\varnothing=1m$ .

Apa este preluata din foraj cu ajutorul unei pompe tip ce are urmatoarele caracteristici:  $Q=40l/s$ ,  $H=20mCA$ ,  $P=1,1kW$ , la care este cuplat un hidrofor de 24 l cu vas tampon de 150 l pentru mentinerea presiunii in retea. Reteaua de distributie a apei potabile este de tip ramificat din PRR avand diametrul de  $\frac{1}{2}$  toli si lungimea de 75 m. Apa calda necesara la bucatarie si grupurile sanitare se prepara cu ajutorul unui boiler de 500 l. Apa de incendiu va fi asigurata atat din putul forat cat si din fluviul Dunarea.

- Apele uzate menajere sunt evacuate intr-o statie monobloc de epurare tip Namol Activ, apoi in fluviul Dunarea; apele provenite de la bucatarie sunt trecute inainte printr-un separator de grasimi iar apoi epurate in statia monobloc.

- Energia electrica este asigurata printr-un bransament la reseaua electrica existenta in zona.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :

Activitatea consta in primirea si cazarea turistilor in camerele pensiunii precum si prepararea hranei pentru acestia. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie: hrana calda si rece in functie de cerintele turistilor.

6. Date referitoare la centrala termica proprie = dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie : Inalzirea spatiului se face cu ajutorul unei centrale termice electrice.

7. Alte date specifice activitatii (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): restaurante – cod CAEN 5610 (cu capacitate mai mica de 100 locuri).

8. Programul de functionare: 24 ore/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an.

## 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: geamuri termopan pentru izolare fonica;

Apa: separator de grasimi si microstatie de epurare;

- Sol/subsol: platforma betonata.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

Tel.: 0040252/320396 Fax: 0040252/306018

e-mail: office@apmmh.ro

0105003252000

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
  - Se va asigura zona de protectie sanitara a sursei de captare.
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în 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 1,5 m înaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45.

- **Indicatori de calitate a apei uzate epurate si evacuate in Dunare, conform H.G. nr.352/2005**: pH 6,5-8,5; materii in suspensie 60 mg/dm<sup>3</sup> ; CBO<sub>5</sub> 25 mg/dm<sup>3</sup> ; CCOCr 125 mg/dm<sup>3</sup>; azot total 15 mg/dm<sup>3</sup>; azot amoniacal 2 mg/dm<sup>3</sup>; azotati 37 mg/dm<sup>3</sup>; azotiti 2 mg/dm<sup>3</sup>; fosfor total 2 mg/dm<sup>3</sup>; substante extractibile cu solventi organici 20 mg/dm<sup>3</sup>; detergenti sintetici 0,5 mg/dm<sup>3</sup>; reziduu filtrat la 105<sup>0</sup>C 2000 mg/dm<sup>3</sup>.

### III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :
  - pH 6,5-8,5; materii in suspensie 60 mg/dm<sup>3</sup> ; CBO<sub>5</sub> 25 mg/dm<sup>3</sup> ; CCOCr 125 mg/dm<sup>3</sup>; azot total 15 mg/dm<sup>3</sup>; azot amoniacal 2 mg/dm<sup>3</sup>; azotati 37 mg/dm<sup>3</sup>; azotiti 2 mg/dm<sup>3</sup>; fosfor total 2 mg/dm<sup>3</sup>; substante extractibile cu solventi organici 20 mg/dm<sup>3</sup>; detergenti sintetici 0,5 mg/dm<sup>3</sup>; reziduu filtrat la 105<sup>0</sup>C 2000 mg/dm<sup>3</sup>.
  - Se va intocmi fisa anuala de gestiune a deseurilor conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002.
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
  - Fisa anuala de gestiune a deseurilor conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002 .
  - Semestrial se vor intocmi buletine de analiza apa uzata la indicatorii de la cap.III pct.1.

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

1. Deseuri produse ( tipuri, compozitie, cantitati ) :
  - Deseuri menajere (deseuri municipale amestecate) cod deseou 20 03 01- conform H.G. nr.856/2002 ;
  - Deseuri din hartie /carton cod deseou 15 01 01- conform H.G. nr.856/2002;
  - Deseuri din material plastic cod deseou 15 01 02 - conform H.G. nr.856/2002 ;
  - Deseuri ambalaje de sticla cod deseou 15 01 07 - conform H.G. nr.856/2008 ;
  - Deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine - cod deseou 20 01 08- conform H.G. nr.856/2008 ;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

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

Deseuri de origine animala – cod deseuri 02.02 conform H.G. nr.856/2002 .

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) : Nu este cazul.

3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :  
Deseuri menajere, Pet-uri, ambalaje de hartie/carton, sticle, deseuri biodegradabile de la bucatarie - ulei uzat (alimentar) - stocate in pubele de plastic, recipienti de plastic, pe platforma betonata, pe categorii de deseuri si se vor preda firmelor specializate.

Deseurile de origine animala se depoziteaza temporar in lazi frigorifice si se vor preda pe baza de contract sau factura la o firma specializata.

4. Deseurile valorificate ( tipuri, compozitie, cantitati, destinatie ) : Nu este cazul.

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, cutii de carton, sticle, PET-uri.

9. Modul de gospodarire a ambalajelor ( valorificate ) :  
- Se returneaza furnizorilor, cu ocazia aprovizionarii.

**V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase : Nu este cazul.**

**VI. Programul de conformare : Nu este cazul.**

~~Director Executiv.~~  
Dr. Ing. Nicolae Ioan PASCOVICI

p. Șef serviciu autorizare  
și controlul conformării,  
Ing. Marjana LUDU

*Arheda*

Întocmit  
Ing. Amalia EPURAN

*[Signature]*

