



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

Nr. 59 din 18.08.2010

Ca urmare a cererii adresate de IF. DUTONIU T. ADRIAN, cu sediul in municipiul Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti, str. Walter Maracineanu nr.37, inregistrata la nr. 6854 din 15.07.2010, 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 OUG nr. 164/2008, se emite :

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

**Pentru IF. DUTONIU T. ADRIAN** cu sediul in judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Walter Maracineanu, nr.37, **care prevede** desfasurarea activitatii: "Colectarea si epurarea apelor uzate" conform COD CAEN 3700.

**Documentatia contine** : cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt la primaria municipiului Drobeta Turnu Severin pentru depunerea documentatiei de autorizare, anunt privind luarea deciziei de emitere a autorizatiei de mediu, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (chitanta nr.344/14.07.2010 – 500 lei),

**elaborata de : IF. DUTONIU T. ADRIAN**

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

1. Certificat de inregistrare nr. F25/384/16.06.2010, CUI 27069585 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti ;
2. Certificat constator nr.20124/14.06.2010 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti pentru COD CAEN - 3700;
3. Contract de furnizare/prestare a serviciului de canalizare nr.276/01.07.2010 cu SC FLORICOLA SA ORSOVA.
4. Contract de inchiriere , subinchiriere pentru autovehicule cu destinatia de transport ;
5. Carte de identitate a vehicului autospeciala VIDANJA.

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

1. Legea nr.265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta Guvernului nr. 195 / 2005 privind protectia mediului;
  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. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de Zgomot;
  4. Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei ;
  5. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
  6. HG. nr.1061/2008- privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- precum si:

- aveti obligatia sa notificati Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii:

- modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii ( actele de reglementare);
- 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 , concesionare ori in alte situatii care implica schimbare titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.

***Prezenta autorizatie este valabila 10 ani de la 18.08.2010, data eliberarii, pâna la 18.08.2020.***

***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 .***

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

## I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate )
  - Autospeciala de tip vidanja ;
  - Vidanja este prevazuta cu un container (recipient) de 4m<sup>3</sup> pentru transportul apei menajere si uzate;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati, tipuri, compozitie :
  - Nu este cazul.
3. Utilitati - apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ) :
  - apa curata folosita la spalarea containerului dupa actiunea de deversare se ia din retea oraseneasca;
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
  - apele uzate si menajere sunt colectate de la persoane fizice si juridice si transportate cu un utilaj special numit VIDANJA pana la Statia de Epurare Orsova cu care exista incheiat contract;
5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie :
  - apa uzata si menajera este transportata la Statia de epurare Orsova;
6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :
  - Nu este cazul.
7. Alte date specifice activitatii :

Transporturi rutiere de marfuri Cod CAEN 4941 pentru transportul deseurilor nepericuloase ;
8. Programul de functionare :
  - In functie de contracte, iar activitatea de vidanjare si deversare la Statia de Epurare Orsova se va executa numai pe timpul zilei.

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

1. Statii si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediu din dotare ( pe factori de mediu ) :
  - Nu este cazul.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
  - Nu este cazul.
3. Concentratii si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise si în ce conditii:
  - **STAS 10009/88** : 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.*

## III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :
  - Nu este cazul.
2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :



- cantitatea de materie deversata se va scrie intr-o fisa de evidenta aflata la statia de epurare ce se ridica la sfarsitul fiecarei luni si se vor raporta la cererea Compartimentului G.D.C. din cadrul APM-Mehedinti anual.

#### **IV. Modul de gospodarire a deseurilor si ambalajelor**

1. Deseuri produse ( tipuri, compozitie, cantitati ) :
  - deseuri menajere ( deseuri municipale amestecate)- (20 03 01);
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa ) :
  - namoluri din fose septice ( 20 03 04 );
  - deseuri de la curatarea canalizarii (20 03 06);
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
  - nu este cazul
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
  - nu este cazul
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului :
  - Apele uzate sunt transportate cu autospeciala de tip vidanja;
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :
  - Apele uzate vor fi eliminate la Statia de Epurare ORSOVA;
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
  - Intocmirea fisei de gestiune a deseurilor conf. Anexa nr.1 din H.G. 856/2002 - anual sau la cererea compartimentului G.D.C. din cadrul A.P.M. Mehedinti;
  - Intocmirea formularelor de incarcare - descarcare in cazul transportului de deseuri nepericuloase ANEXA nr.3 din HG nr. 1061/2008;
8. Ambalaje folosite si rezultate (tipuri si cantitati) :
  - Nu este cazul.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :
  - Nu este cazul.

#### **V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :**

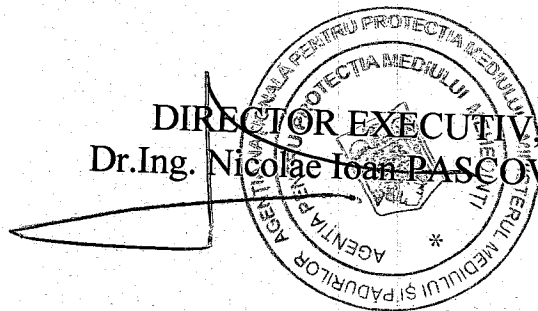
1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate ( categorii, cantitati ) : motorina
2. Modul de gospodarire :
  - ambalare : Nu este cazul.
  - transport : Nu este cazul.
  - depozitare : Nu este cazul.
  - folosire / comercializare : Vidanja se alimenteaza de la statii PECO autorizate ;
3. Modul de gospodarire 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 :**

- Nu este cazul.

**DIRECTOR EXECUTIV**  
Dr.Ing. Nicolae Ioan PASCOVICI



p.Sef Serviciu A.C.C,  
Ing. Mariana LUDU

Intocmit,  
Ing. Claudia LOHON

