



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚII

### AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 66 din 07.09.2010

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. TOPP METAL RECYCLING 2010 SRL ,  
cu sediul in Drobeta Turnu Severin, str.Tabla Butii nr.85, inregistrata la nr. 7428 din  
04.08.2010

In urma analizei documentelor transmise si a verificarii, in baza H.G. nr.  
1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a  
Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG nr.195/2005 privind protectia mediului,  
modificata si completata cu OUG nr.164/2008, se emite:

### AUTORIZATIA DE MEDIU

**Pentru :** S.C. TOPP METAL RECYCLING 2010 SRL din Dr.Tr.Severin,  
str.Banovitei nr.45

**care prevede :** desfasurarea activitatii cu:

- CAEN 4677 « comert cu ridicata al deseurilor si resturilor »

**Documentatia contine :** cerere de emitere a autorizatiei de mediu, fisa de prezentare  
si declaratie, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (chitanta  
nr.434/04.08.2010 – 500 lei), anunt public la Primaria mun. Dr.Tr.severin privind  
solicitarea emiterii autorizatiei de mediu, proces verbal sedinta CAT din 17.08.2010,  
proces verbal de verificare a amplasamentului, decizie finala de emitere a autorizatiei  
de mediu, schita de amplasament in zona.

**elaborata de :** S.C. TOPP METAL RECYCLING 2010 SRL

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

1. Certificat de inregistrare cu CUI 27157369/12.07.2010
2. Certificat constatator eliberat de ORC MH in data 12.07.2010
3. Contract de inchiriere nr.138/17.06.2010 cu SC ASTRA SA pentru teren in  
suprafata de 100 mp.
4. Declarație pe propria raspundere intocmita de SC RUCOM SA in calitate de  
vecin, privind acceptul desfasurarii activitatii S.C. TOPP METAL  
RECYCLING 2010 SRL in zona
5. Declarație pe propria raspundere intocmita de SC SUPER YILDIZ SRL in  
calitate de vecin, privind acceptul desfasurarii activitatii S.C. TOPP METAL  
RECYCLING 2010 SRL in zona

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚII

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. Legii nr.265 / 2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.195 / 2005 privind protectia mediului.
2. Legea nr.27 / 2007 privind aprobarea O.U.G. nr.61/2006 pentru modificarea si completarea OUG nr.78/2000 privind regimul deseurilor .
3. Legea nr.105 / 2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.196 / 2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare
4. H.G. nr. 856 / 2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
5. Legea nr. 465 / 2001 pentru aprobarea O.U. nr. 16/2001 privind gestionarea deseurilor industriale reciclabile.

**precum si urmatoarele:**

- deseurile colectate se vor stoca temporar in locuri amenajate si periodic, se vor preda societatilor autorizate, spre valorificare sau eliminare;
- in perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor care au stat la baza 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 in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de : dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, veti notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, despre acest lucru, in scopul stabilirii obligatiilor de mediu.

**Prezenta autorizatie este valabila 10 ani, de la 07.09.2010 data eliberarii, pâna la 07.09.2020 .**

**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 .**

**I. Activitatea autorizata :**

1. Dotari ( instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate ): platforma betonata pt. stocarea temporara a deseurilor, cantar balanta de 1000 kg
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite-mod de ambalare, de depozitate, cantitati : deseurile colectate.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ) : Alimentarea cu apa in scop potabil-menajer se face din reseaua existenta in zona. Nu se foloseste apa in activitate si nu se evacueaza apa uzata.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii : Activitatea consta in colectarea si valorificarea deseurilor metalice feroase si neferoase catre agenti economici specializati.

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie : nu este cazul
6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: Nu este cazul
7. Alte date specifice activitatii: Nu este cazul
8. Programul de functionare: 11 ore / zi, 5 zile/saptamana ; sambata 6 ore/zi

## 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 ) : nu exista
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pt. protectia mediului  
SOL: platforma betonata pt. stocarea deseurilor metalice
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii : nu este cazul

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor : nu este cazul
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
  - anual- Raportarea datelor centralizate privind evidenta gestiunii deseurilor – conform Anexei nr. 1 din H.G. nr. 856/2002;
  - la solicitarea compartimentului GDC se vor raporta datele si informatiile cerute.

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

1. Deseuri produse ( tipuri, compozitie, cantitati ) :
  - deseuri menajere
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa)
  - 16 01 17 metale feroase
  - 1 6 01 18 metale neferoase
  - 1 7 04 0 1 cupru, bronz, alama
  - 1 7 04 02 aluminiu
  - 17 04 03 plumb
  - 17 04 04 zinc
  - 17 04 05 fier si otel
  - 17 04 06 staniu
  - 17 04 07 amestecuri metalice
  - 20 01 40 metale
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare): cf. pct.2



4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): cf. pct.2
5. Modul de transport al deseurilor si marfurilor pentru protectia mediului :
  - Transportul deseurilor se efectueaza cu mijloacele auto apartinand agentilor economici valorificatori.
6. Mod de eliminare ( depozitare definitiva, incinerare ) : nu este cazul
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: se va tine evidenta gestiunii tuturor tipurilor de deseuri
8. Ambalajele 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 : nu este cazul

VI. Programul de conformare : nu este cazul



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

Intocmit,  
ing. Marilena FAIER