



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 43 din 27.05.2010

Ca urmare a cererii adresate de CORBU GHE. MARIUS CONSTANTIN INTREPRINDERE INDIVIDUALA, cu sediu profesional in judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, b-dul Tudor Vladimirescu, nr. 225, bloc 3, scara 1, etaj 4, ap. 15, inregistrata la nr. 4043 din 30.04.2010, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a O.U.G. nr. 164/2008 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru Corbu Ghe. Marius Constantin INTREPRINDERE INDIVIDUALA din municipiul Drobeta Turnu Severin, Calea Tg. Jiului, nr. 144B, judetul Mehedinti, care prevede desfasurarea urmatoarei activitati: "comert cu ridicata al deseurilor si resturilor" -cod CAEN 4677.

Documentatia contine: cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public in cotidianul Informatia de Severin, plan de situatie, dovada platii tarifului de autorizare conform Ordinului nr. 890/2009 (chitanta nr. 000005/30.04.2010-500 lei), elaborate de Corbu Ghe. Marius Constantin Intreprindere Individuala, decizia finala de emitere a autorizatiei nr. 4094/03.05.2010

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de inregistrare la O.R.C. Mehedinti seria B nr. 2089295, C.U.I. 26815202 din data de 23.04.2010;
2. Certificat Constatator eliberat de O.R.C. la nr. 10136 din 20.04.2010;
3. Contract de inchiriere pentru spatii comerciale cu alta destinatie decat cea de locuit nr. 2839245/19.04.2010 in Drobeta Turnu Severin, Calea Tg. Jiu.



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. O.U.G. nr.195/2005 privind protectia mediului, completata si modificata prin Legea nr.265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
2. Legea nr. 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. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
4. Legea nr. 465/2001 pentru aprobarea O.U.G. nr.16/2001 privind gestionarea deseurilor industriale reciclabile, cu modificarile si completarile ulterioare;
5. Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul pentru Mediu, cu modificarile si completarile ulterioare;
6. STAS 10009/1988. Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
7. Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatatii pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei.

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani de la 27.05.2010, data eliberarii, pâna la 27.05.2020.

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) :
 - cantar-balanta de 1000 kg.;
 - platforma betonata de aproximativ 200 m².
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:
 - deseuri metalice feroase si neferoase.
3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):
 - unitatea nu foloseste apa in procesul de productie;
 - nu se evacueaza ape uzate.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:
 - colectarea deseurilor metalice;
 - depozitare temporara;
 - livrare catre societatile autorizate in vederea valorificarii.
5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:
 - din activitatea de sortare rezulta componente metalice si nemetalice ce se vor comercializa la valorificator autorizati.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie:

- nu este cazul.

7. Alte date specifice activitatii: (coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):

- nu este cazul.

8. Programul de functionare:

- 10 ore/zi, 6 zile/saptamana.

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

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediu din dotare (pe factori de mediu): - nu exista.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- platforma betonata pentru stocarea temporara a deseurilor.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise si în ce conditii:

- zgomot: conform STAS 10009-88: valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita incintei = 65 dB.

III. Monitorizarea mediului :

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanti, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

- nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :

- cantitatile de deseuri generate, colectate si valorificate/eliminate se vor raporta lunar, pana la data de 10 a fiecarei luni, la compartimentul de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al A.P.M. Mehedinti;

- anual se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor conform anexei nr.1 din H.G. 856/2002 si se va raporta compartimentului de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al A.P.M. Mehedinti.

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- deseuri menajere (deseuri municipale amestecate)- cod deseuri conform H.G. nr. 856/2002 - 20 03 01.

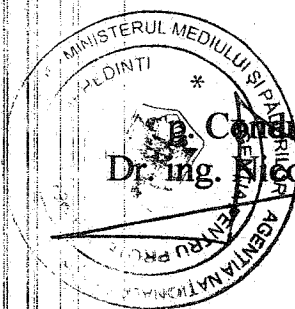
2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):

- deseuri metalice feroase -cod deseuri 16 01 17

- deseuri metalice neferoase -cod deseuri 16 01 18



3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):
 - deseurile metalice feroase si neferoase se depoziteaza temporar urmand a fi transportate la operatori economici autorizati in vederea valorificarii.
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
 - deseuri metalice feroase si neferoase sunt comercializate firmelor specializate.
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului:
 - deseurile metalice rezultate in urma colectarii sunt transportate cu autovehicolul societatii care le valorifica.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :
 - nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - anual se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor conform anexei nr.1 din H.G. 856/2002;
 - lunar se raporteaza cantitatile de deseuri gestionate.
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 – masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor:
 - nu este cazul.



Conducatorul Institutiei,
Dr. ing. Nicolae Ioan PASCOVICI

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

Întocmit,
Ing. Eugenia CHICET