



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 117 din 28.09.2009

Ca urmare a cererii adresate de: S.C. IAHIN COM S.R.L., cu sediul in judetul Mehedinti, sat Magheru, comuna Breznita-Ocol, nr. 51, inregistrata la nr. 7177 din 28.08.2009, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza Hotararii Guvernului nr.57/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si 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:

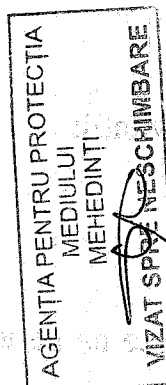
AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru S.C. IAHIN COM S.R.L. din sat Halanga, comuna Izvoru Barzii, judetul Mehedinti, care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati: "comert cu ridicata al deseurilor si resturilor" -cod CAEN 4677, "colectarea deseurilor periculoase"-cod CAEN 3812.

Documentatia contine: cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public in cotidianul Datina, plan de situatie, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord. nr. 890/2009 (chitanta nr. 8153730/28.08.2009-500 lei), elaborate de S.C. Iahin COM S.R.L., proces verbal CAT nr. 7337/03.09.2009, decizia finala de emitere a autorizatiei nr. 7385/04.09.2009

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de inregistrare la O.R.C. Mehedinti seria B nr. 1527313, C.U.I. 23918092;
2. Certificat Constatator eliberat de O.R.C. la nr. 35556 din 30.07.2009;
3. Contract de inchiriere pentru spatii comerciale in alte destinatii decat cele de locuit nr. 2316503/29.07.2009 in sat Halanga, com. Izvoru Barzii;
4. Contract nr. 5989/03.08.2009 de prestari servicii de salubritate a localitatilor incheiat cu operatorul S.C. Brantner Servicii Ecologice S.A.;
5. Avizul favorabil cu privire la activitatea de colectare a deseurilor re folosibile nr. 3042 din 26.08.2009 eliberat de Primaria comunei Izvoru Birzii.



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 fiecărei luni, la compartimentul de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al A.P.M. Mehedinti;

- anual se va întocmi 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

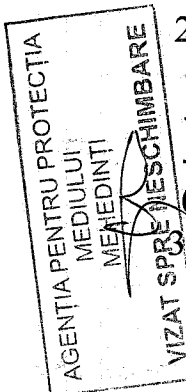
- deseuri metalice neferoase -cod deseuri 16 01 18

- baterii cu plumb -cod deseuri 16 06 01*, alte baterii si acumulatori -cod deseuri 16 06 05

Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

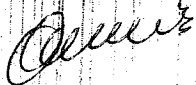
- deseurile metalice feroase si neferoase, bateriile si acumulatorii auto uzati se depoziteaza temporar urmand a fi transportate la operatori economici autorizati in vederea valorificarii.

4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :



- deseuri metalice feroase si neferoase, bateriile si acumulatorii auto uzati 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.

Director coordonator,
Ing. Dinu TUDOR



Sef serviciu autorizare
si controlul conformarii,
Dr. ing. Nicolae Ioan PASCOVICI



Întocmit
Ing. Eugenia CHICET

