



MINISTERUL MEDIULUI ȘI PĂDURILOR  
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUCUREȘTI**

## **AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 172 din 22.04.2010**

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. EUROTRANS CHEM SERVICES S.R.L.** cu sediul în Municipiul București, Aleea Mizil nr. 62, sector 3, înregistrată la A.P.M. București cu nr. 1061 din 25.01.2010, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

### **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**pentru ACTIVITATEA DE COLECTARE ȘI TRANSPORT DEȘEURI  
CHIMICE PERICULOASE ȘI DEȘEURI MEDICO - FARMACEUTICE  
S.C. EUROTRANS CHEM SERVICES S.R.L.**

Municipiul București, sector 3, Aleea Mizil nr. 62.

#### **care prevede:**

- o autoutilitară frigorifică Renault Master cu număr de înmatriculare B-81-RYJ, pentru desfășurarea activității de colectare, transport și predare către societăți autorizate, pentru eliminarea finală, a deșeurilor medicale periculoase și autovehiculele:

- Fiat Doblo cu număr de înmatriculare B 41 WYC
- Opel Vivaro Van cu număr de înmatriculare B87 UHT
- Renault Kangoo cu număr de înmatriculare B86 XGC
- Renault Master Furgon cu număr de înmatriculare B97 JNV
- Dacia Papuc cu număr de înmatriculare B33 SRZ,

pentru desfășurarea activității de colectare, transport și predarea către societăți autorizate, pentru eliminarea finală, a deșeurilor chimice periculoase (conform cod CAEN: 6024 (Rev.2: 4941) – Transport rutier de mărfuri, 9002 (Rev.2: 3812) – Colectarea deșeurilor periculoase).







MINISTERUL MEDIULUI ȘI PĂDURILOR  
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ILFOV**

**AUTORIZATIE DE MEDIU**

**Nr. 103 din 28.05.2009**

**REVIZUITA LA DATA 11.08.2011**

Ca urmare a cererii adresata de **S.C. EUROTRANS CHEM SERVICES S.R.L.** cu sediul social in Bucuresti, Calea Calarasilor, nr. 139, sector 3, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Ilfov la nr. 6598 din 20.04.2011

In urma analizarii documentelor transmise, a verificarii in teren in data de 17.06.2011 si a sedintei Comisiei Interne de Analiza din data de 28.06.2011

In baza Ordinului MMDD nr. 1798/2007, pentru aprobarea procedurii de autorizare a activitatilor cu impact semnificativ asupra mediului, a O.U.G 195/2005 privind protectia mediului, cu completarile si modificarile ulterioare, a H.G. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor si a H.G. nr. 918/2010 privind organizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului,

**AUTORIZATIE DE MEDIU  
REVIZUITA**

**Pentru desfasurarea activitatilor de colectare, transport, tratare deseuri de substante chimice periculoase si nepericuloase**

Amplasament → comuna Jilava, Prelungirea Soselei Giurgiului nr.33A (incinta industriala S.C. ARTECA JILAVA S.A.), judetul Ilfov

Titularul activitatii: S.C. EUROTRANS CHEM SERVICES S.R.L.

**Care prevede:**

- desfasurarea activitatii de colectare, transport, sortare si tratare (prin neutralizare, recristalizare, reducerea ionilor metalici, denocivizarea apelor cu continut de cianuri) a deseurilor de substante chimice, intr-o incinta cu suprafata construita de 534mp inchiriata de la S.C. ARTECA Jilava S.A. conform contractului de inchiriere nr. 721/23.02.2009. Spatiul inchiriat este astfel compartimentat:
  - ✓ spatiu descarcare receptie sortare cu suprafata de 21 mp dotat cu cantar electronic, lisa pentru transport,
  - ✓ spatiu stocare temporara cu doua camere (una pentru substante organice si una pentru substante anorganice) cu suprafata de 95,4 respectiv 21 mp si magazie pentru depozitare ambalaje contaminate cu suprafata de 3,03 mp. Spatiul este dotat cu mese de inox pentru manipularea deseurilor si rafturi metalice
  - ✓ spatiu productie cu trei incaperi cu suprafata de 34,4mp fiecare dotate cu mese de lucru cu faianta, chiuvete, nisa de absorbtie a gazelor cu tubulatura de evacuare in exterior, baie de apa/nisip pentru incalzire, truse de laborator pentru analize calitative, truse pentru analize volumetrice, pompa pentru transvazat lichide, recipienti de neutralizare/precipitare de 500 l, palnii de filtrare cu d=50cm, recipient din sticla pentru apa demineralizata/distilata, bidoane pentru colectarea apelor reziduale si a solutiilor in urma, ph-metru, balanta, etuva

Capacitatea de depozitare este de 500 mc deseuri

**In scopul:** - colectarii, transportului, neutralizarii si valorificarii deseurilor de substante chimice periculoase