



Am primit an  
expenselor 24.09.2010

## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

### AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 67 din 17.09.2010

Ca urmare a cererii adresate de S.C. QUICK TRANS SRL, cu sediul in Drobeta Turnu Severin, str. Nicu Cernaiianu nr.14A, inregistrata la nr.8093 din 24.08.2010

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. QUICK TRANS SRL din sat Halanga, com. Izvoru Barzii care prevede : desfasurarea activitatii cu :

- CAEN 4677 « comerț cu ridicata al deșeurilor și 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.517/24.08.2010 – 500 lei), anunt public privind solicitarea emiterii autorizatiei de mediu, proces verbal sedinta CAT din 30.08.2010, proces verbal de verificare a amplasamentului, decizie finala de emitere a autorizatiei de mediu, plan de amplasament si delimitare a bunului imobil.

elaborata de : S.C. QUICK TRANS SRL

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare cu CUI 5557828/26.04.1994
2. Certificat constatator eliberat de ORC MH in data 23.10.2010
3. Act constitutiv actualizat al soc. Quick Trans SRL
4. Contract de vanzare cumparare asupra terenului, cu incheiere de autentificare nr. 227/02.07.2005 cu SC Triton Industry SRL
5. Contract de vanzare cumparare asupra terenului, cu incheiere de autentificare nr. 228/02.07.2005 cu Vamvu Emil Victor si Vamvu Ileana

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro

completarea OUG nr.78/2000 privind regimul deșeurilor .

3. Legea nr.105 / 2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.196 / 2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare

4. H.G. nr. 856 / 2002 – privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

5. Legea nr. 465 / 2001 pentru aprobarea O.U. nr. 16/2001 privind gestionarea deșeurilor industriale reciclabile.

**precum și următoarele:**

- deșeurile colectate se vor stoca temporar în locuri amenajate și periodic, se vor preda societăților autorizate, spre valorificare sau eliminare;
- în perioada de valabilitate a autorizației de mediu, aveți obligația reînnoirii autorizațiilor și contractelor care au stat la baza emiterii autorizației.;
- în situația în care urmează să se deruleze o procedură de : vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de : dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, veți notifica Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, despre acest lucru, în scopul stabilirii obligațiilor de mediu.

Prezentă autorizație este valabilă 10 ani, de la 17.09.2010 data eliberării, până la 17.09.2020 .

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și / sau anularea acesteia, după caz.

Autorizația de mediu poate fi revizuită ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .

#### I. Activitatea autorizată :

1. Dotări ( instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate ) : platforma betonată cu suprafața de 150 mp.pt. stocarea temporară a deșeurilor, cântar balanță de 1000 kg și de 300 kg, hală în suprafața de 2400 mp.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantități : deșeurile colectate.
3. Utilități – apă, canalizare, energie ( surse, cantități, volume ) : Alimentarea cu apă în scop potabil-menajer se face din rețeaua existentă în zonă. Nu se folosește apă în activitate și nu se evacuează apă uzată.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității : Activitatea constă în colectarea deșeurilor metalice feroase și neferoase, separarea primară a acestora, fără a interveni asupra lor prin operațiuni de tăiere sau balotare, și valorificarea către agenți economici autorizați.
5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație : nu este cazul
6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție : - Nu este cazul.

7. Alte date specifice activitatii: Nu este cazul.

8. Programul de functionare: 8 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 gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

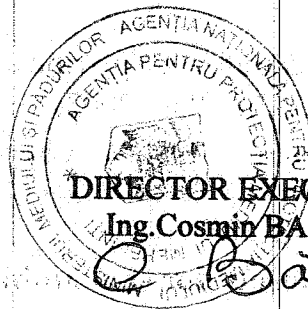
1. Deseuri produse ( tipuri, compozitie, cantitati ) :
  - deseuri menajere
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):
  - 16 01 17 metale feroase
  - 1 6 01 18 metale neferoase
  - 1 7 04 0 1 cupru, bronz, alama
  - 1 7 04 02 aluminiu
  - 17 04 03 plumb
  - 17 04 04 zinc
  - 17 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): cele mentionate la pct.2
4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): cele mentionate la pct.2



5. Modul de transport al deeurilor si marfurilor pentru protectia mediului :
  - Transportul deeurilor se efectueaza cu mijloacele auto apartinand agentilor economici valorificatori.
6. Mod de eliminare ( depozitare definitiva, incinerare ) : nu este cazul
7. Monitorizarea gestiunii deeurilor: se va tine evidenta gestiunii tuturor deeurilor
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



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

*M. Ludu*

Intocmit,  
ing. Marilena FAIER

*M. Faier*