



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI**

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

Nr. 25 din 12.04.2010

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. MONTANA MG TRANSPORT SRL, cu sediul in Campulung, str. Marasti nr.9 jud.Arges, inregistrata la nr. 1358 din 17.02.2010

In urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în 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. MONTANA MG TRANSPORT SRL Dr.Tr.Severin, str. N. Iorga nr.9

**care prevede :** desfasurarea activitatii :

- de comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate - cod CAEN 4730

**Documentatia contine :** cerere de obtinere a autorizatiei de mediu, anunt public in cotidianul « Datina », fisa de prezentare si declaratie, dovada platii taxei de autorizare conform Ord. nr.890/2009 (chitanta nr.8154115/17.05.2010- 500 RON), notificare privind lista substantelor periculoase prezente pe amplasamentul unitatii economice- cf. Ord.1084/2003, Plan de prevenire si combatere a poluarilor accidentale, proces verbal de verificare a amplasamentului, proces verbal sedinta CAT din data de 04.03.2010, decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu

**elaborata de :** S.C. MONTANA MG TRANSPORT SRL

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

1. Certificat de inregistrare cu CUI 21127008 / 19.02.2007
2. Certificat constatator emis la 26.11.2008 de ORC Arges
3. Contract de vanzare cumparare asupra terenului, cu incheiere de autentificare nr.1710/2000
4. Extras de carte funciara cu nr.1579/N/2008
5. Certificat de inspectare tehnica COV cu nr.1380/12.09.2009 pentru rezervoare
6. Certificat de inspectie tehnica in exploatare COV-Containere mobile nr.DIE 031004-02-CIT-CM/05.01.2010



7. Proces verbal de predare-primire pt. implementarea sistemului de recuperare vapori, emis in 10.09.2009
8. Contract nr. 82/01.12.2008 cu SC SECOM SA pt. asigurarea serviciilor de alimentare cu apa
9. Contract nr.4390/01.11.2008 cu SC Brantner Servicii Ecologice SA pt. prestarea serviciului de salubritate a localitatilor
10. Autorizatie de functionare nr. 1248/07.01.2009 eliberata de Primaria Dr.Tr.Severin
11. Factura fiscala nr.11/23.02.2010 privind prestarea serviciilor de vidanjare a fosei septice

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :**

1. Legii nr.265 / 2006 pentru aprobarea O.U.G. nr.195 / 2005 privind protectia mediului, modificata si completata cu OUG nr. 164/2008
2. HG nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, cu completarile ulterioare
3. H.G. nr. 856 / 2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase
4. Ord.1084/2003 pt. aprobarea procedurilor de notificarea activitatilor care prezinta pericole de producere a accidentelor majore in care sunt implicate substante periculoase
4. Legea Apelor nr.107/1996 cu completarile si modificarile ulterioare
5. H.G nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate

**Prezenta autorizatie este valabila 10 ani de la 12.04.2010 data eliberarii, pâna la 12.04.2020.**

**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 :**

Dotari ( instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate )

- 6 rezervoare cilindrice orizontale, cu pereti simpli, din care 4 montate subteran si 2 suprateran in cuve betonate, cu capacitatea totala de 362 mc si prevazute cu instalatii pentru recuperarea vaporilor

- 3 pompe de distributie bifrontale, din care 2 multiproducs cu 4 si 6 furtunuri pt. benzina si 1 pt. motorina cu 2 furtunuri

- Guri de aerisire , cu supape de respiratie si opritoare de flacari

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati : motorina si benzina

3. Utilitati – apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ) :

- alimentarea cu apa potabila se face prin reseaua de alimentare oraseneasca

- evacuarea apelor uzate menajere se face intr-un bazin etans vidanjabil.



• evacuarea apelor uzate menajere se face într-un bazin etans vidanjabil.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :  
Activitatea constă în depozitarea și comercializarea produselor petroliere ( benzina și motorina ), a pieselor de schimb pentru autovehicule și a uleiurilor minerale ( de motor, de ungere, de transmisie, hidraulice).

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație : nu este cazul

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție : Centrala termică automatizată, ce funcționează sezonier, cu combustibil lichid motorina și cu un consum mediu de 2,4 l/h, în perioada de iarnă. Înălțimea cosului de evacuare a gazelor arse este de 10 m.

7. Alte date specifice activității :

• În cadrul unității se mai desfășoară următoarele activități :

- comerț cu amanunțul de piese și accesorii pentru autovehicule cod CAEN 4532

- comerț cu amanunțul în magazine nespecializate cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun cod CAEN 4711

• Stația de distribuție carburanți este deservită, în vederea aprovizionării, de autocisternă avizată COV, ce aparține firmei mama, din jud. Argeș

8. Programul de funcționare : non-stop.

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului :

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare ( pe factori de mediu ) :

Apa : - bazin etans vidanjabil pentru reținerea apelor uzate menajere

- separator de produse petroliere pentru reținerea eventualelor produselor petroliere provenite din precipitațiile care spală platforma din jurul pompelor de distribuție

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului :

COV : instalații montate pe rezervoarele de depozitare combustibil, în vederea reținerii compusilor organici volatili

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții : nu este cazul

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici, imisiile

poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor : nu este cazul

2. Date ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea :

• lunar - cantitățile de benzina și motorina tranzitate

• semestrial – situația privind gestionarea uleiurilor uzate

## IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și al ambalajelor :

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități) :

• 20 03 01 deșeuri municipale amestecate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

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

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):
  - 20 01 01 deseuri din hartie si carton
  - 20 01 39 materiale plastice
  - 13 01 uleiuri minerale
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
  - Cele mentionate la punctul 2
4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati): uleiuri uzate
5. Modul de transport al deseurilor si marfurilor pentru protectia mediului :
  - deseurile sunt ridicate periodic de firma cu care exista incheiat contract in vederea prestarii serviciilor de salubritate.
  - uleiurile uzate se vor preda operatorilor economici autorizati, pe baza declaratiilor pe proprie raspundere, cf. anexei nr.2 din HG 235/2007
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : Nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
  - anual se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor
  - la solicitarea compartimentului GDC din cadrul APM Mh se vor transmite si alte informatii sau date cerute.
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 :**

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate ( categorii, cantitati) : benzina si motorina
2. Modul de gospodarire :
  - ambalare : nu este cazul
  - transport : cu autocisterna conforma
  - depozitare : 4 rezervoare subterane si 2 rezervoare supraterane.
  - folosire / comercializare : comercializare catre terti
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase : nu este cazul
4. Instalatii, amenajari, dotari si masuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident : Unitatea detine plan de prevenire si combatere a poluarilor accidentale.
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: conform legislatiei specifice in vigoare

**VI. Programul de conformare : nu este cazul**

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

CONFIRMATORUL INSTITUTIEI,  
ing. Dinu TUDOR

Intocmit,  
ing. Marilena FAIER

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