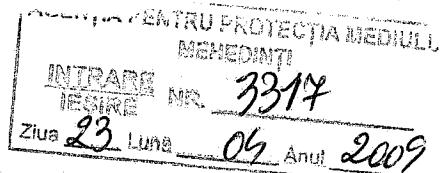




MINISTERUL MEDIULUI
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Strada Băile Romane, nr. 3, cod 220234 Drobeta Turnu Severin

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 48 din 15.04.2009

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. MVM Trade LTD SRL, cu sediul in Ostrovul Mare, com.Gogosu,jud.Mehedinti, inregistrata la nr. 9214 din 18.09.2007

In urma analizarii documentelor transmise si a verificarii , în baza H.G. nr. 57/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, 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. MVM Trade LTD SRL – punct de lucru Ostrovul Mare, com.Gogosu

care prevede : desfasurarea activitatii de :

- comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate - cod CAEN 4730 (cod CAEN 5050)

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public in cotidianul « Dafina » privind solicitarea autorizatiei de mediu, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.1108/2007 (chitanta nr.8153397/31.03.2009– 250RON; chitanta nr. 8152332/18.09.2007-250 RON), notificare privind detinerea substantelor periculoase pe amplasament, plan de incadrare in zona, proces verbal sedinta CAT din 11.10.2007, decizie finala nr.3497/10.04.2008 privind emiterea autorizatiei de mediu.

elaborata de : S.C. MVM Trade LTD SRL

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare CUI nr.3771158 / 1993
2. Anexa la certificat cu cod CAEN 5050- pct de lucru Ostrovul Mare
3. Contract de franciza nr. 427/28.03.2005 cu SC Rompetrol Downstream SA
4. Certificat de inspectare tehnica COV nr.56/18.01.2008 emis de SC Lajedo SRL Ploiesti
5. Autorizatie de functionare pt. Protectia muncii nr. 506/1999
6. Contract de vidanjare nr.51/03.03.2006 incheiat cu SC Salubritatea SA
7. Contract nr.21/2006 privind prestarea serviciilor de salubritate cu SC Flora Sercom SA

Printed on recycled paper - Imprimat pe hârtie reciclată

Strada Băile Romane, nr.3
Dobeta Tr. Severin , cod 220234

www.apmmh.ro
E-mail: office@apmmh.ro

Tel: 0252 320 396, 0746 248 611
Fax: 0252 306 018

8. Raport de inspectie nr.37/26.03.2009 efectuat de GNM Comisariatul Judetean Mehedinti
9. Titlu de proprietate nr. 26900/1993 emis de Comisia Judeteana pt.stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse : respectarea

1. Legii nr.265/2006 pentru aprobarea OUG.nr. 195 / 2005 privind protectia mediului, modificata si completata cu OUG nr. 164/2008
2. Legea nr.27 / 2007 privind aprobarea O.U.G. nr.61/2006 pentru modificarea si completarea OUG nr.78/2000 privind regimul deseurilor
3. HG nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, cu completarile ulterioare
4. H.G nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
Art.8 " Statiile de distributie a produselor petroliere si alti operatori economici care comercializeaza uleiuri de motor si de transmisie au urmatoarele obligatii:
 - a) sa amenajeze in incinta un spatiu de colectare a uleiurilor uzate sau intr-o zona aflata la o distanta acceptabila pentru clienti si sa asigure colectarea cu titlu gratuit gratuit a acestora pentru toate tipurile de ulei comercializate
 - b) sa predea uleiurile uzate colectate operatorilor economici prevazuti la art.9
 - c) sa afiseze la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spatiilor de colectare."
5. H.G. nr.568/2001, modificata si completata cu H.G. nr.893/2005 privind stabilirea cerintelor tehnice pentru limitarea emisiilor COV rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina :
Art 8 - Titularii activitatilor in care se realizeaza operatii de depozitare, incarcare si descarcare si distributie a benzinei la terminale si la statiile de benzina au obligatia sa evalueze emisiile totale anuale de compusi organici volatili in atmosfera, conform metodologiilor si reglementarilor legale in vigoare .
6. H.G. nr.352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate .
7. H.G. nr. 856 / 2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase
Art.1 –Agentii economici care genereaza deseuri au obligatia sa tina o evidenta a gestiunii acestora, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1, pentru fiecare tip de deseu.

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani de la 15.04.2009 data eliberarii, pâna la 15.04.2019 .

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) :
-3 rezervoare cilindrice orizontale, subterane, cu capacitate de depozitare de 40

- mc fiecare (2 pt.benzina si 1 pt.motorina), fara instalatii pentru recuperarea emisiilor de COV. Rezervoarele sunt protejate anticoroziv cu bitum si hartie tip sulfite; 3 pompe simple tip ADAST pentru alimentarea cu motorina si benzina;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati :
 - combustibili tranzitati : motorina si benzina .
 3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
Alimentarea cu apa se face din reseaua soc.Hidroelectrica Portile de Fier II, iar evacuarea apelor uzate se face in fosa septica vidanjabila, conform contractului de vidanjare incheiat cu SC Salubritatea SA.
 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
Activitatea consta in depozitarea si comercializarea produselor petroliere ; comercializarea lubrifiantilor livrati in ambalaje ; comercializare piese si accesorii auto.
 5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie : nu este cazul
 6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie : - Nu este cazul.
 7. Alte date specifice activitatii :
 - Aprovizionarea statiei cu combustibili se face de catre SC Rompetrol Downstream SA, cf.contractului de franciza incheiat cu SC MVM Trade SRL
 - Intrucat statia a tranzitat un volum de benzina mai mic de 100 mc/an, se incadreaza in prevederile art.6, alin(4) din HG nr.568/2001, fara obligativitatea montarii de instalatii si dispozitive pentru recuperarea si limitarea emisiilor COV
 8. Programul de functionare : permanent.

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) :
APA : fosa septica vidanjabila pentru retinerea apelor uzate.
: separator de produs petrolier pt.apelle pluviale colectate din statie
SOL : dale de beton pentru acoperirea partii carosabile a statiei
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului: nu exista.
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in 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 : lunar - cantitatile de benzina si motorina tranzitate.

IV. Modul de gospodarie al deseurilor si al ambalajelor :

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
- deseuri municipale amestecate cod 20 03 01
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :

- ulei uzat de motor, de transmisie si de ungere – cod 13 02
 - ambalaje de hartie carton 15 01 01
 - ambalaje de material plastic 15 01 02
 - ambalaje de sticla 15 01 07
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
 - Deseuri menajere : in europubele
 - ulei uzat de la clientii proprii : in recipiente metalice, inscriptionate pentru ulei uzat
 4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
 - uleiul uzat colectat trebuie predat agentilor autorizati in vederea regenerarii/eliminarii.
 5. Modul de transport al deseurilor si marfurilor pentru protectia mediului :
 - serviciile de salubritate sunt prestate de o firma specializata, conform contractului .
 6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : nu este cazul
 7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - Lunar, se vor raporta catre Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti cantitatile de ulei uzat colectat si predat spre valorificare
 8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati : recipient pt.ulei uzat
 9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) : se reutilizeaza dupa predarea uleiului uzat catre valorificatori

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 furnizorului
 - depozitare : 3 rezervoare subterane
 - 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 : conform legislatiei in vigoare
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: conform legislatiei specifice in vigoare

VI. Programul de conformare : nu este cazul



DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Dan Mihai BUDU

Sef Serviciu A.C.C.,
 dr.ing. Nicolae Ioan PASCOVICI

Intocmit,
 ing. Marilena FAIER