



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 48 din 19.10.2015

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. REAL D.D. TOURS S.R.L** cu sediul social în sat. Simian , comuna Simian, str. Dedovitei, nr.558, jud. Mehedinți, înregistrată la APM-Mehedinți cu nr.6398/24.06.2015, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului în baza:

- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.96 din 22 decembrie 2012 privind stabilirea unor masuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative , privind înființarea Ministerului Mediului și Schimbarilor Climatice a Legii nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : **SC REAL D.D. TOURS SRL** , punct de lucru în județul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, str.A. Saligny, nr.43, care prevede desfășurarea activității :

- “ **Intretinerea și repararea autovehiculelor (spalatorie auto)**” – cod CAEN **4520 (rev.2), cod CAEN 5020 (rev.2);**

Documentația conține : cerere, fișa de prezentare și declarație, anunț public de solicitare a autorizației de mediu, schița amplasament, dovada plății tarifului de emitere a autorizației de mediu conform Ord.nr.865/2014 (Chitanța nr.7695/23.06.2015-500 lei), **elaborată de : SC REAL D.D. TOURS SRL,**



precum si: proces verbal de verificare a amplasamentului nr.53/12.08.2015, si decizie de emitere a autorizatiei de mediu;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare Seria B, nr.2916319; CUI 33275997 din 13.06.2014 ; numar de ordine in registrul comertului J25/174/13.06.2014 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti ;
2. Certificat constatator nr.7430 din 15.05.2015 pentru cod CAEN 4520 (rev.2) ;
3. Contract nr. 31-AG din 15.06.2015 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare, incheiat cu S.C. SECOM S.A.;
4. Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor nr.793/01.06.2015 incheiat cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.;
5. Contract de locatiune pentru spatii comerciale cu alta destinatie decat cea de locuit.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legea nr. 226/2013 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.164/2008 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.195/2005;
2. Ordinul nr.119/2014 al ministrului sanatatii pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;
3. H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediu acvatic a apelor uzate;
4. NTPA 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare;
5. Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
6. H.G. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje modificata si completata de Hotararea nr.1872/2006;
7. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
8. Ordinul comun 344/708 din 2004 pentru aprobarea normelor tehnice privind protectia mediului in special al solurilor cand se utilizeaza namoluri de epurare in agricultura, modificat si completat prin OM 27/2007.

Titularul are obligatia sa-si reinnoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :

- *modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii ;*
- *in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei ;*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018



- in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de : dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani de la 19.10.2015, data eliberarii, pana la 19.10.2020.

Cu minim 45 de zile inainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea 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) :

Amplasamentul se afla in intravilanul municipiului Dr. Tr. Severin, str. Anghel Saligny, nr. 43 si are o suprafata totala de 395 mp pe care se afla un spatiu cu alta destinatie decat cea de locuit in suprafata construita de 70 mp (camera clienti, birou, grup sanitar) + teren cu utilitati in suprafata de 320 mp destinat spalatoriei auto.

Pe terenul destinat spalarii autovehiculelor sunt amplasate 3 boxe avand structura metalica (stâlpi metalici din țeava rectangulara si ferme din țeava de oțel rectangular), inchise lateral si acoperite cu o structura usoara din panouri sandwich, pentru a reduce la minim zgomotul si pentru a se inscrie in baremele de zgomot potrivit locului de amplasare (zona rezidentiala).

Accesul in spalatorie este realizat cu o intrare si o iesire separate asigurand astfel un flux continuu.

Pentru activitatea specifica desfasurata se vor utiliza aparate profesionale dupa cum urmeaza:

- pompa spalare tip "Karcher" - 2 buc.
- presiune de lucru: 30-160 bar;
- debit transportat: 230-600 litri/ora;
- aspirator profesional pentru praf – 2 buc.
- flux de aer: 215 mc/h.

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

- Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili, intrate în proces:

Activitatea care se va desfășura pe amplasament este de spălătorie si cosmetizare auto ca urmare resursele de materiale naturale utilizate vor fi apa rece ce va fi utilizata pentru activitatea de spălare a vehiculelor si materiale specifice activității de spalare (detergenti auto biodegradabili)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

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

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINTI
VIZAT SPRE NESCAMBARE

3

- Pierderile pe faze de fabricație sau activitate și emisiile în mediu (inclusiv deșeuri):
 - deseurile rezultate sunt de tip menajer, se vor colecta în pubele ce vor fi ridicate de firma de salubritate cu care s-a încheiat contractul.
 - Cantitățile de produse și subproduse rezultate.
- 3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - **Apa** : -*alimentarea cu apa* – se realizeaza de la rețeaua de distribuție orășenească, conform contractului încheiat cu S.C. SECOM S.A.
 - evacuarea apelor uzate* – apele uzate rezultate de la spalarea autovehiculelor sunt trecute printr-un decantor/separator de produse petroliere după care sunt deversate în rețeaua de canalizare a orașului.
 - **Energia electrică** : asigurata prin bransament la rețeaua electrică din zona.
- 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :
 - Spalarea autoturismelor cu spuma activă și jet de apă;
 - Curățirea interiorului autoturismelor.
- 5. Produsele și subprodusele obținute - cantitati, destinație :
 - Nu este cazul.
- 6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție :

Alimentarea cu energie termică: încălzirea încălții construite (camera clienți, birou) se va realiza cu echipamente electrice care nu au rezistențe electrice deschise.

- 7. Alte date specifice activității :
 - Nu este cazul .
- 8. Programul de funcționare : 8 ore/zi ; 6 zile/săptămână.

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) :
 - **Pentru apă** : - canale colectoare
 - decantor/separator de produse petroliere;
 - **Pentru sol** : - platforma betonată în toată încălția.
- 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului :
 - Spațiu închis și betonat, în care sunt depozitate aparatele de spalare, detergenții și produsele de curățare.
 - Sa curețe periodic namolul din canalele colectoare, decantor și deseurile din separatorul de produse petroliere pe care sa le predea firmelor specializate în colectarea/tratarea lor;
 - Sa detină substanțe absorbante pentru poluările accidentale.
- 3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții :

● pentru zgomot: **STAS 10009/88 coroborat cu Ord. 536/1997 : art. 17 : nivelul**

acustic echivalent continuu, masurat la 3m de peretele exterior al locuintei la 1,5 inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45.

● pentru apa: **NTPA 002** (pentru apele deversate in reseaua S.C. SECOM S.A.):
pH=6,5-8,5; materii in suspensie=max.350 mg/dm³, detergenti sintetici biodegradabili=max.25 mg/dm³; substante extractibile cu solventi organici=max.30 mg/dm³, CBO₅=max.300 mg O₂/dm³;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :
 - pentru apele uzate evacuate: pH, materii in suspensie, detergenti sintetici biodegradabili, substante extractibile cu solventi organici si CBO₅ –anual;
 - valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita incintei :- anual.
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :
 - Buletinele de analiza ai indicatorilor de calitate ai apelor uzate – anual ;
 - Buletinul de analiza zgomot - anual;
 - Fisa de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002, Anexa nr. 1 –anual;
 - Raportarea cantitatii de namol gestionata - semestrial;
 - La solicitarea A.P.M – Mehedinti se vor raporta si alte date solicitate de acesta.

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor

In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor si H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase aveti urmatoarele obligatii:

- sa predati deseurile pe baza de contract, unor colectori sau operatori autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare;
- sa separati deseurile, inclusiv deseurile de ambalaje, pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :

- deseuri municipale amestecate – cod 20 03 01 ;
- ambalaje de materiale plastice – cod 15 01 02 ;
- deseuri de la deznisipatoare (namolul) – cod 19 08 02 ;
- amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decat cel specificat la 19 08 09 – cod 19 08 10* ;

2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) : nu este cazul;

3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :

- deseurile municipale amestecate se vor stoca temporar europubele, amplasate in loc special amenajat ;
- ambalajele de materiale plastice (bidoane detergenti), sunt stocate in spatiu special amenajat si se returneaza furnizorului;
- namolul provenit din canalele colectoare si bazinele decantare (deznisipare) se va stoca temporar in saci de plastic pana la predarea lor catre firme autorizate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINTI
VIZAT ȘI
NESCIMBARE

- deseurile rezultate de la separatoarele de produse petroliere vor fi stocate temporar intr-un recipient metalic;
- 4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie): nu este cazul.
- 5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului :
 - deseurile menajere sunt preluate periodic de firma de salubritate cu mijloacele de transport ale acesteia;
 - ambalajele de materiale plastice (bidoane detergenti) sunt preluate cu mijloacele de transport ale firmei furnizoare ;
 - namolul si deseurile provenite de la decantor/separator vor fi preluate de firme autorizate, cu mijloacele de transport ale acestora;
- 6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) :
 - Nu e cazul
- 7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - Fisa de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002, Anexa nr. 1 –anual;
 - Raportarea cantitatii de namol gestionata - semestrial;
- 8. Ambalaje folosite si rezultate (tipuri si cantitati) :
 - Bidoane de plastic rezultate din utilizarea produselor de curatat si spalat;
 - Saci de plastic si recipienti metalici in vederea stocarii temporare a deseurilor provenite de la curatarea deznisipatorului si a separatorului de produse petroliere.
- 9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :
 - Bidoanele de plastic ale detergentilor, spumei si produselor de curatire pentru autoturisme se returneaza societatii care aprovizioneaza.
 - Sacii de plastic sunt predati cu namolul la firma autorizata in colectare/valorificare iar recipientii metalici se reutilizeaza.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

- Nu este cazul.

VI. Programul de conformare

- Nu este cazul.



Sef Serviciu A.A.A,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Întocmit,
Ing. Claudia LOHON

Claudia Lohon