



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr.118 din 02.09.2011

Ca urmare a cererii adresate de MOCOFAN GHE. IONUT – CLAUDIU INTREPRINDERE INDIVIDUALA, cu sediul in jud. Mehedinti, sat Simian, comuna Simian, str.Nr.8, Nr.9, inregistrata la nr. 8152 din 02.08.2011, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, in baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : MOCOFAN GHE. IONUT – CLAUDIU INTREPRINDERE INDIVIDUALA cu punct de lucru in judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, bld.Nicolae Iorga, nr.18, care prevede desfasurarea urmatoarei activitati :

- “Intretinerea si repararea autovehiculelor (SPALATORIE AUTO)- COD CAEN 4520”

Documentatia contine: cerere, fisa de prezentare si declaratie, plan amplasament, anunt public, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.890/2009 (chitanta nr.2008/03.08.2011 - 500 lei), **elaborata de :** MOCOFAN GHE. IONUT – CLAUDIU INTREPRINDERE INDIVIDUALA, precum si :

- Procesul verbal de verificare amplasament nr.89/03.08.2011;
- Punct de vedere emis de comp. D.S.C.P.S.S. din cadrul A.P.M. Mehedinti, nr.8264/05.08.2011;
- Proces verbal nr.8236 al sedintei CAT din 04.08.2011;
- Decizia de emitere a autorizatiei de mediu nr.8277/05.08.2011.

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de inregistrare la Oficiu National al Registrului Comertului cu nr.F25/942/27.07.2011, C.U.I. 28925481;
2. Certificat Constatator nr.19045/25.07.2011 pentru desfasurarea activitatii incadrata in clasa CAEN 4520;
3. Contract de inchiriere spatiu cu alta destinatie decat cea de locuit, incheiat la data de 01.08.2011 cu SC QUICK AUTOROM SERVICE SRL;
4. Contract de prestari servicii publice de salubritate pentru agenti economici



nr.7978/01.07.2011, incheiat cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.;

5. Contract de furnizare/prestare serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr.78-AG din data de 01.08.2011, incheiat cu SC SECOM SA.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legea nr.265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului ;
2. Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;
3. H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate; (NTPA 002 – privind stabilirea limitelor de incarcare cu poluanti a apelor uzate industriale si orasenesti la evacuarea in retele de canalizare);
4. STAS 10009/88. Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
5. Legea nr. 27/2007 pentru aprobarea O.U.G. nr. 61/2006 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr. 78/2000 privind regimul deșeurilor;
6. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
7. H.G. nr. 170 din 12 februarie 2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
8. **H.G. nr. 621 din 23 iunie 2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;**
9. Ord. nr. 927 din 6 octombrie 2005 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- 10.H.G. nr.658/2007 privind stabilirea unor masuri pentru asigurarea aplicarii regulamentului (CE) nr.648/2004 privind detergentii;
11. Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei .

Precum si urmatoarele conditii specifice activitatii desfasurate:

- In conformitate cu H.G. nr.170/2004, Art.8 : "*Persoanele fizice si juridice care detin anvelope uzate au urmatoarele obligatii:*
 - a) *sa nu le abandoneze pe sol, prin ingropare, in apele de suprafata si ale marii teritoriale;*
 - b) *sa nu le incinereze decat in conditiile prevazute de HG nr.128/2002 privind incinerarea deșeurilor;*
 - c) *sa la predea persoanelor juridice care comercializeaza anvelope noi si/sau anvelope uzate destinate reutilizarii ori persoanelor juridice autorizate sa le colecteze si/sau sa le valorifice conform legislatiei in vigoare.*
- Deasemenea titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :
 - *modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii (actele de reglementare) ;*
 - *in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei;*



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

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani de la 02.09.2011 data eliberarii, pâna la 02.09.2021.

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 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) :
 - o hala inchisa cu o sup. de 110 mp in care desfasoara activitatea de vulcanizare si comert cu piese pentru autovehicule ;
 - o platforma betonata avand o suprafata de aproximativ 60m², prevazuta cu canale colectoare, impartita in doua baterii de spalare auto avand structura metalica cu panouri policarbonat;
 - o apele tehnologice de la spalarea autovehiculelor sunt colectate de canalul din beton si sunt dirijate intr-un decantor si apoi intr-un separator de produse petroliere din beton. Din separatorul de produse petroliere, prin intermediul unei conducte din PVC, apele preepurate sunt deversate in reseaua de canalizare a orasului in baza contractului cu SC SECOM SA;
 - o compresor – 1 buc. ;
 - o aspirator – 1 buc. ;
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati:
 - o apa si detergenti biodegradabili, solutii de curatare;
 - o petice si valve necesare activitatii de vulcanizare.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - o alimentarea cu apa este asigurata de la retea de alimentare cu apa a orasului in baza contractului cu SC SECOM SA;
 - o apele uzate rezultate sunt preluate de reseaua de canalizare a orasului, dupa ce vor trece prin deznisipator si separatorul de produse petroliere;
 - o energia electrica va fi asigurata prin bransament la reseaua electrica din zona.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
 - o spalarea autoturismelor cu spuma activa si jet de apa;
 - o curatirea interiorului autoturismelor;
 - o activitati specifice service-urilor auto: vulcanizare roti;
 - o comert cu amanuntul al pieselor 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 (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):
Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse nealimentare – cod CAEN 4719.
8. Programul de functionare: 8 ore/zi, 6 zile/saptamana.

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) :
SOL: pentru evitarea poluarilor accidentale unitatea detine platforma betonata pentru circulatia, stationarea si spalarea autovehiculelor ;
APA: sistem de epurare ape uzate format din:
 - canale colectoare, retea de canalizare;
 - decantor si separator de produse petroliere.
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :
 - sa curete periodic namolul din canalele colectoare, desnisipatoar si deseurile din separatorul de produse petroliere pe care sa le predea firmelor specializate in colectarea/tratarea lor;
 - sa detina substante absorbante pentru poluarile accidentale.
3. Concentratii si debite masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediul înconjurator, depasiri permise si în ce conditii :

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 m inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45;

*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, emisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:
 - pentru apele uzate evacuate: pH, materii in suspensie, detergenti sintetici biodegradabili, substante extractibile cu solventi organici – masuratori efectuate semestrial, de catre o unitate specializata.
2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:
 - *buletinele de analiza ai indicatorilor de calitate ai apelor uzate – semestrial ;*
 - *la solicitarea compartimentului Deseuri Substante Chimice Periculoase, Sol si Subsoli din cadrul APM Mehedinti se vor raporta urmatoarele date:*
 - a) *raportarea anuala denumita GD_PRODDES (Ancheta Statistica);*
 - b) *fisa anuala de gestiune a deseurilor conform H.G. nr.856/2002,*



Anexa 1 ;

c) *raportarea cantitatii de namol gestionata – semestrial;*

d) *alte date solicitate de acesta;*

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor :

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
 - deseuri municipale amestecate – 20 03 01 ;
 - 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* ;
 - anvelope scoase din uz – cod 16 01 03.
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
 - deseuri municipale;
 - deseuri nespecificate de la statiile de epurare a apelor reziduale ;
 - anvelopele scoase din uz
3. Deseuri stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare) :
 - alte deseuri municipale (deseuri municipale amestecate) – depozitare in europubele, amplasate in loc special amenajat ;
 - deseuri de namolul provenit din canalele colectoare si bazinele decantoare (deznisipare) - depozitate in saci de plastic;
 - deseurile rezultate de la separatoarele de amestecuri apa/ulei (produse petroliere) si deseurile de uleiuri uzate rezultate de la schimbul de ulei) – depozitate in recipienti metalic;
 - anvelopele scoase din uz – se vor depozita pe platforma betonata in spatiu special amenajat.
4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):
 - deseurile rezultate din separatoare de produse petroliere sunt predate firmelor autorizate in vederea colectarii/valorificarii lor;
 - anvelopele scoase din uz sunt preluate de firme autorizate in vederea colectarii/valorificarii.
5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului :
 - deseurile menajere, deseurile rezultate de la curatarea canalizarii si namolul rezultat din decantoare sunt ridicate periodic de firma de salubritate;
 - deseurile provenite de la separator si anvelopele scoase din uz sunt transportate de catre firme specializate, la cerere;
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:
 - buletinele de analiza ai indicatorilor de calitate ai apelor uzate – semestrial ;
 - la solicitarea compartimentului Deseuri Substante Chimice Periculoase, Sol si Subsoli din cadrul APM Mehedinti se vor raporta urmatoarele date:
 - a) raportarea anuala denumita GD_PRODDES (Ancheta Statistica);
 - b) fisa anuala de gestiune a deseurilor conform H.G. nr.856/2002, Anexa 1 ;



- c) raportarea cantitatii de namol gestionata – semestrial;
- d) alte date solicitate de acesta;
- 8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :
 - recipientele de plastic rezultate de la ambalarea detergentilor se vor preda la schimb firmei furnizoare.
- 9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :
 - bidoanele goale sunt pastrate in hala inchisa de pe amplasament.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantitati) : nu este cazul;
2. Modul de gospodarire : nu este cazul;
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase : nu este cazul;
4. Instalatii, amenajari, dotari si măsuri pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie în caz de accident : nu este cazul ;
5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: nu este cazul.

VI. Programul de conformare : nu este cazul.

Director Executiv,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA



Sef Serviciu Reglementari
Ing. Costin STRAIN

Întocmit
Ing. Mihaela ILIE

