



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 177 din 12.12.2011

Ca urmare a cererii adresate de **GRIGORESCU I. ROBERTA OVIDIU INTREPRINDERE INDIVIDUALA**, cu sediul in jud. Mehedinti, comuna Cujmir, sat Cujmir, inregistrata la nr. 10937 din 19.10.2011, 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 : GRIGORESCU I. ROBERTA OVIDIU INTREPRINDERE INDIVIDUALA, punct de lucru in judetul Mehedinti, comuna Cujmir, sat Cujmir, **care prevede** desfasurarea activitatilor :

- “ Intretinerea si repararea autovehiculelor (spalatorie auto)” – cod CAEN 4520.

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public de solicitare a autorizatiei de mediu afisat la Primara Cujmir, schita amplasament, dovada platii tarifului de emitere a autorizatiei de mediu conform Ord.nr.890/2009 (Chitanta nr.2392/19.10.2011-500 lei), **elaborata de : GRIGORESCU I. ROBERTA OVIDIU INTREPRINDERE INDIVIDUALA**, precum si: proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 129/03.11.2011 si decizie de emitere a autorizatiei de mediu nr.11731/15.11.2011;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

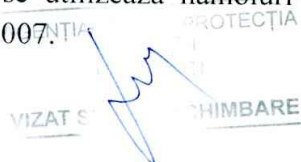
1



1. Certificat de inregistrare Seria B, nr.2341243 ; CUI 18823450 din 04.07.2006 ; numar de ordine in registrul comertului F25/356/04.07.2006 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti ;
2. Certificat constatator nr.14127 din 06.06.2011, pentru cod CAEN 4520;
3. Contract de concesiune teren nr.2492 din 30.05.2006 incheiat cu Primaria Comunei Cujmir;
4. Notificare pentru punerea in functiune a folosintei – alimentare cu apa a spalatorii auto , nr. 7/10.05.2010 emisa de A.N.A.R. – S.G.A. Mehedinti;
5. Contract de prestari servicii de vidanjare nr.225/11.08.2009, incheiat cu S.C. SYSTEMA ECOLOGICA S.R.L.

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, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008;
2. STAS 10009/88 . Acustica Urbana: Limite admisibile ale nivelului de zgomot ;
3. Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei ;
4. NTPA 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare ;
5. H.G. 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;
6. Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
7. H.G. nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje, modificata si completata de Hotararea nr.1872/2006;
8. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
9. 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 OM27/2007.



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 ;*
- *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 10 ani de la 12.12.2011, data eliberarii, pana la 12.12.2021.

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) :

- platforma betonata (aproximativ 40 mp);
- pompe cu jet ;
- aspirator curatare interior;
- sistem canale colectoare;
- decantor longitudinal cu gratar;
- put forat;
- bazin etans vidanjabil;
- spatiu inchis pentru depozitarea detergentului, produselor de curatare si a pompelor pentru spalare



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

- detergenti biodegradabili – aproximativ 10 l/luna;
- ceara si produse pentru cosmetica auto – aproximativ 5 l/luna

Detergentii sunt depozitati in spatiu inchis, special amenajat.

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

● **Apa** : -*alimentarea cu apa* - necesarul de apa al obiectivului provine de la 1 put forat (fantana) cu $H=40m$, $Dn =500$ mm, $Q_{expl}=1,0$ l/s echipat cu o pompa cu hidrofor avand $H= 40$ mCA, $P=1,0$ kW.

- reseaua de distributie formata din conducta din PEID cu lungimea de 15 m si $Dn=25$ mm.

-*evacuarea apelor uzate* - se realizeaza cu ajutorul decantorului longitudinal cu gratar situat in spatele boxelor de spalare si care conduce apa la bazinul etans vidanjabil din beton armat cu volumul de 36mc (4x3x3m). Bazinul etans vidanjabil se vidanjeaza ori de cate ori este nevoie conform contractului incheiat.

● **Energia electrica** : asigurata prin bransament la reseaua electrica din zona.

4. Descrierea pricipalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :

- Spalarea autoturismelor cu spuma activa si jet de apa;
- Curatirea interiorului autoturismelor.

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 :

- Nu este cazul .

8. Programul de functionare : 12 ore/zi ; 7 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) :



- **Pentru apa** : - decantor longitudinal cu gratar ;
- bazin etans vidanjabil ;
- **Pentru sol** : - platforma betonata in toata incinta.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

- Spatiu inchis si betonat, in care sunt depozitate aparatele de spalare, detergentii si produsele de curatare.

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.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici si biologici, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :

- pentru apele uzate evacuate: zona bazinului etans vidanjabil se va mentine curata; bazinul etans se va vidanja ori de cate ori este nevoie numai cu firma autorizata.

2. Date ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :

- La solicitarea compartimentului Deseuri Substante Chimice Periculoase, Sol si Subsoli din cadrul Agentiei pentru Protectia Mediului – Mehedinti se vor raporta urmatoarele date:

- a) fisa de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002, Anexa nr. 1 –anual;
- b) raportarea anuala denumita GD_PRODDES (Ancheta statistica);
- c) alte date solicitate de acesta;

- Inainte de golirea decantorului veti notifica Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti.



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 menajere (deseuri municipale amestecate) – cod deseu 20 03 01, se vor preda catre o firma autorizata pe baza de factura sau contract.

- Namolul rezultat in urma decantarii - cod deseu 19 08 02 - va fi preluat de firme autorizate.

2.Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :

- Nu este cazul.

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

- Deseurile menajere sunt depozitate intr-un recipient propriu .

4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :

- Nu este cazul.

5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului :

- Deseurile menajere se vor transporta cu mijloace de transport proprii pana la incheierea unui contract de prestari servicii de salubritate a localitatilor, moment la care se va face cu mijloacele de transport ale firmei autorizate.

6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : Nu e cazul

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :

- La solicitarea compartimentului Deseuri Substante Chimice Periculoase, Sol si Subsoli din cadrul Agentiei pentru Protectia Mediului – Mehedinti se vor raporta urmatoarele date:

a) fisa de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002, Anexa nr. 1 –anual;



- b) raportarea anuala denumita GD_PRODDES (Ancheta statistica);
c) alte date solicitate de acesta;
8. Ambalaje folosite si rezultate (tipuri si cantitati) :
- Bidoane de plastic rezultate din utilizarea produselor de curatat si spalat;
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate) :
- Bidoanele de plastic ale detergentilor, spumei si produselor de curatire pentru autoturisme se returneaza societatii care aprovizioneaza.

V. Modul de gospodarire a 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,

Biol. Lavinia MATEESCU



