



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 1 din 05.01.2010

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. DEFINITIVE S.R.L., cu sediul in judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Crisan, nr.64, bl.Z6A2, sc.1, ap.8, inregistrata la nr. 9662 din 16.11.2009, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în baza Hotararii Guvernului nr. 57/05.02.2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului, a Legii 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, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru functionarea : S.C. DEFINITIVE S.R.L. cu punct de lucru in municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Cicero, nr.53
care prevede : desfasurarea activitatii de intretinere si reparare a autovehiculelor (spalatorie auto) – cod CAEN 4520.

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt la Primaria Drobeta Turnu Severin pentru depunerea documentatiei de autorizare, plan amplasament, anunt privind luarea deciziei de emitere a autorizatiei de mediu, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (chitanta nr.8153925/16.11.2009 - 500 lei),

elaborata de : S.C. DEFINITIVE S.R.L.,

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare Seria B, nr.1225557
2. Certificat constatator nr. 42280/30.09.2009;
3. Contract de inchiriere din data de 25.09.2009;
4. Autorizatie de functionare nr.1649/25.11.2009 eliberata de Primaria Municipiului Drobeta Turnu Severin ;
5. Acordul vecinilor nr.4326/09.12.2009, pentru desfasurarea activitatii ;
6. Act aditional nr.3 la contractul cu S.C. SECOM S.A. - nr.65/01.11.2007 privind asigurarea serviciilor publice de alimentare cu apa si de canalizare;

7. Act adițional nr.1 la contractul de prestari servicii publice de salubritate cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A., nr.51/01.10.2007;

8. Buletin de analiza nr. 37/23.10.2009 privind calitatea apelor uzate evacuate in rețeaua de canalizare a localitatii.

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 rețelele 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 27/2007 pentru aprobarea O.U.G. nr.61/2006 pentru modificarea si completarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.78/2000 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. H.G. nr.678/2007 privind stabilirea unor masuri pentru asigurarea aplicarii regulamentului (CE) nr.648/2004 privind detergentii;

Prezenta autorizatie este valabila de la data de 05.01.2010, data eliberarii, pana la 05.01.2020.

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 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 in toata incinta – suprafata inchiriata este de 65 mp;
 - 1 compresor;

- 2 aspiratoare curatare interior;
- 2 vapuri;
- un nebulizator spuma;
- canale colectoare;
- decantor;
- separator de produse petroliere;
- magazie inchisa si betonata pentru depozitarea detergentului, produselor de curatare si a compresorului

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

- detergenti biodegradabili - in recipienti de plastic;
- spuma activa , in recipienti de plastic;
- solutii de curatare a cauciucurilor si silicon – in recipienti de plastic.

Produsele de curatare sunt depozitate intr-o magazie inchisa, special amenajata.

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

- Apa : Necesarul de apa al obiectivului este asigurat prin racordarea la retea de distributie a orasului, pe baza de contract cu S.C.SECOM S.A.;
- Canalizare : Evacuarea apelor uzate se realizeaza in canalele colectoare care au deschiderea in decantorul si separatorul de produse petroliere si apoi in retea de canalizare a orasului;

- Energie electrica : Aprovizionarea cu energie electrica, pentru instalatiile de iluminat cat si in scop tehnologic, este asigurata de S.C. ELECTRICA S.A.

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

- Spalarea autovehiculelor se face cu jet de apa;

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie : Nu este cazul.

6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie : Soba cu lemne amplasata in magazia inchisa.

7. Alte date specifice activitatii : Nu este cazul.

8. Programul de functionare : 10 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 : - canale colectoare ;

- decantor ;

- separator de produse petroliere ;

Pentru sol : - platforma betonata in toata incinta amplasamentului – aproximativ 65 mp.

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

Detergentii si produsele de curatare sunt depozitati intr-o magazie inchisa, special amenajata.

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 înaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45.

- **NTPA 002** : *valorile limita admisibile* : concentratia ionilor de hidrogen (pH) = 6,5 – 8,5 ; materii in suspensie = 350 mg/dm³ ; detergenti sintetici anion activi biodegradabili = 25 mg/dm³ ; substante extractibile din solventi organici = 30 mg/dm³.

III. Monitorizarea mediului

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

- Indicatorii de calitate pentru factorul de mediu apa :
- 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 :

- semestrial se va transmite o copie a buletinului de analiza cu indicatorii pentru apele uzate evacuate;
- fisa de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002 – Anexa nr. 1, anual si lunar;
- raportarea trimestriala a detergentilor folositi la spalarea autovehiculelor;
- raportarea semestriala a cantitatii de namol colectat de la decantorul/separatorul de produse petroliere;

IV. Modul de gospodarie al deseurilor si al ambalajelor

In conformitate cu prevederile O.U. nr.78/2000 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare, 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 pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;

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

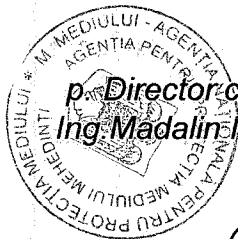
- Deseuri menajere (deseuri municipale amestecate) - cod deseu 20 03 01;
- Namolul rezultat in urma decantarii - cod deseu 19 09 02, va fi ridicat la cerere de o firma autorizata.

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-o europubela a societatii care presteaza serviciul de salubritate.
 - Namolul va fi depozitat temporar in saci de plastic sau recipienti pe platforma betonata.
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) : Nu este cazul.
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului :
 - Mijloace de transport ale societatii de salubritate sau ale firmelor autorizate.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : Nu e cazul
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
 - Evidenta gestiunii deseurilor, conf. Anexa nr.1 din H.G.856/2002-anual.
8. Ambalaje folosite si rezultate (tipuri si cantitati) :
 - Bidoanele de plastic ale produselor de curatire se returneaza societatii care aprovizioneaza.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate.): Nu este cazul.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare : Nu este cazul.



Director coordonator,
Ing. Madalin Ionut MARIA

Sef serviciu autorizare
si controlul conformării,
Dr. Ing. Nicolae Ioan PASCOVICI

Întocmit
Ing. Amalia EPURAN