



MINISTERUL MEDIULUI

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 63 din 05.05.2009

Ca urmare a cererii adresate de : **S.C. LIMAN SERV S.R.L.**, cu sediul in judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Aleea Privighetorilor, nr. 2B, inregistrata la nr. 2793 din 01.04.2009, in urma analizei documentelor transmise si a verificarii, in 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, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

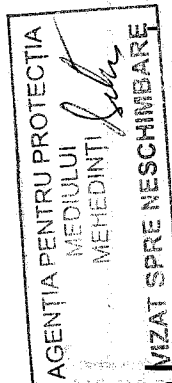
Pentru: S.C. LIMAN SERV S.R.L. din municipiul Drobeta Turnu Severin, str. Aleea Privighetorilor, nr. 2B, judetul Mehedinti, **care prevede** desfasurarea urmatoarei activitati: "Intretinerea si repararea autovehiculelor (spalatorie auto)" - COD CAEN 4520.

Documentatia contine : cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public privind solicitarea autorizatiei de mediu, plan de situatie si de incadrare in zona, dovada platii tarifului de autorizare conform Ordinului MMDD nr. 1108/2007 (chitanta nr. 8153401/01.04.2009 - 500 lei), **elaborata de :** S.C. LIMAN SERV S.R.L., precum si:

- proces verbal de verificare a amplasamentului (nr. 3132/01.04.2009) ;
- proces verbal intrunire CAT (nr. 3170/14.04.2009) ;
- decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu (nr. 3187/14.04.2009),

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare Seria B, nr. 1529328 din 10.09.2008, Cod Unic de Inregistrare 24430773 ;
2. Certificat constatator eliberat in baza declaratiei pe propria raspundere, inregistrata la nr. 43857 din 04.09.2008 ;



3. Contract de intretinere autentificat prin Incheiere nr. 85 din 16.01.2007;
4. Contract de bransare, racordare si utilizare a serviciilor de apa si canalizare nr. 5100/01.07.2008 incheiat cu S.C. SECOM S.A. ;
5. Contract nr. 5243/01.03.2009 incheiat cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A. de prestare a serviciului de salubritate ;
6. Contract de furnizare a energiei electrice nr. 1000074-000/18.03.2009 incheiat cu S.C. CEZ VANZARE S.A..

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

Se vor respecta prevederile urmatoarelor acte normative, raportate la specificul activitatii:

1. Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;
2. Legea nr. 27/2007 pentru aprobarea O.U.G. nr. 61/2006 pentru modificarea si completarea O.U.G. nr. 78/2000 privind regimul deseurilor;
3. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
4. Ordinul nr. 536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei;
5. 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 = conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare;
6. H.G. 1872/2006 pentru modificarea si completarea H.G. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje;
7. H.G. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.

Prezenta autorizatie este valabila 10 ani, de la 05.05.2009, data eliberarii, pana la 05.05.2019.

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

Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anulara acesteia, dupa caz.

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :
 - platforma betonata (144 mp) ;
 - aspirator praf ;
 - pompa de spalare (2 buc.) ;
 - compresor ;
 - nebulizator spuma ;
 - decantor (desnisipator) ;
 - separator de produse petroliere ;
 - retea de alimentare cu apa ;

AGENTIA CENTRULUI PROTECTIEI MEDIULI
SALUBRITATI
SISTEMULUI DE TRACTARE A APEI

- camin pentru apometru – constructie subterana din beton, acoperita cu capac metalic ;
- retea de canalizare ;
- camin de canalizare - constructie subterana din beton, acoperita cu capac metalic ;
- a. magazie pentru materiale ;
- b. grup sanitar si vestiar ;
- c. imprejmuire platforma (din teava si lanteti din lemn pe care este prinsa placa din fibra de sticla ondulata).
- 2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite - mod de ambalare, depozitare, cantitati :
 - apa, detergenti biodegradabili (cantitati in functie de necesitati) ;
- 3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - necesarul de apa este asigurat prin racordarea la rețeaua de distributie a orasului, pe baza de contract cu S.C. SECOM S.A.;
 - apele uzate sunt evacuate in rețeaua de canalizare existenta, conform contractului cu S.C. SECOM S.A.;
 - energia electrica este asigurata prin bransament la rețeaua S.C. ELECTRICA OLTENIA S.A., pe baza de contract.
- 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii :
 - in spatiul amenajat se face curatirea interioara si exterioara a autoturismelor ;
- 5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie :
 - nu este cazul ;
- 6. Datele 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) :
 - 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) :
 - Apa: decantor (desnisipator) si separator de produse petroliere ;
 - Sol: platforma betonata; camine betonate (de apometru si de canalizare).
2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului: Nu este cazul.
3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii admise la evacuarea in mediu, depasiri permise, si in 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 1,5m inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45;**

AGENTIA PENTRU PROTECTIA
 MEDIULUI
 MEHEDINTI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

- **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 emisi, emisii de poluanti, 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. Datele 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.

IV. Modul de gospodarire al deseurilor si al ambalajelor

1. Deseuri produse (tipuri, compozitie, cantitati) :
 - deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01) ;
 - deseuri de ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat) :
 - ambalaje de hartie si carton (cod 15 01 01) ;
 - ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02) ;
 - ambalaje amestecate (cod 15 01 06) ;
 - ambalaje de sticla (cod 15 01 07) ;
 - deseuri de la curatarea canalizarii (cod 20 03 06) ;
 - deseuri de la separarea ulei/apa:
 - solide din paturile de nisip si separatoarele ulei/apa (cod 13 05 01*) ;
 - namoluri de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 02*) ;
 - ulei de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 06*) ;
 - ape uleioase de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 07*) ;
 - amestecuri de deseuri de la paturile de nisip si separatoarele ulei/apa (cod 13 05 08*) ;
2. Deseuri colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) :
 - deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01) ;
 - deseuri de ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat) :
 - ambalaje de hartie si carton (cod 15 01 01) ;
 - ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02) ;
 - ambalaje amestecate (cod 15 01 06) ;
 - ambalaje de sticla (cod 15 01 07) ;
 - deseuri de la curatarea canalizarii (cod 20 03 06) ;
 - deseuri de la separarea ulei/apa:

- solide din paturile de nisip si separatoarele ulei/apa (cod 13 05 01*);
- namoluri de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 02*);
- ulei de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 06*);
- ape uleioase de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 07*);
- amestecuri de deseuri de la paturile de nisip si separatoarele ulei/apa (cod 13 05 08*);

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

- deseuri municipale amestecate (cod 20 03 01) – depozitare in container;
- deseuri de ambalaje (inclusiv deseurile de ambalaje municipale colectate separat) – depozitare in containere, pe tipuri de deseuri:
 - ambalaje de hartie si carton (cod 15 01 01);
 - ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02);
 - ambalaje amestecate (cod 15 01 06);
 - ambalaje de sticla (cod 15 01 07);
- deseuri de la curatarea canalizarii (cod 20 03 06) - depozitare in saci de plastic;
- deseuri de la separarea ulei/apa – depozitare in saci de plastic (solide) sau recipienti metalici (licide);
 - solide din paturile de nisip si separatoarele ulei/apa (cod 13 05 01*);
 - namoluri de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 02*);
 - ulei de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 06*);
 - ape uleioase de la separatoarele ulei/apa (cod 13 05 07*);
 - amestecuri de deseuri de la paturile de nisip si separatoarele ulei/apa (cod 13 05 08*);

4. Deseurile valorificabile (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

- nu este cazul;

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

- deseurile sunt ridicate periodic de catre firma de salubritate, conform contractului;

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

- nu este cazul;

7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

- *anual se intocmeste fisa de gestiune a deseurilor;*

8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati:

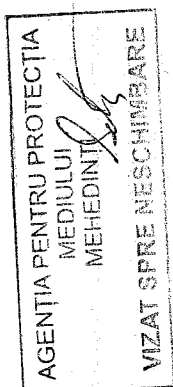
- bidoane de plastic rezultate de la utilizarea detergentilor;
- saci de plastic pentru deseurile rezultate la curatarea canalizarii si namolului din separatorul de produse petroliere;
- butoaie/bidoane pentru deseurile lichide de la separarea ulei/apa.

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate):

- bidoanele de plastic se vor preda numai societatilor specializate in colectare si/sau valorificare.

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 :
 - ambalare : Nu este cazul.
 - transport : Nu este cazul.
 - depozitare : Nu este cazul.
 - folosire / comercializare : 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 masuri 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 – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor.

1. Domeniul [protectia solului si apelor subterane ; descarcarea apelor uzate ; emisii atmosferice ; gestiunea deseurilor ; altele (zgomot, prezenta azbestului etc)] : denumirea proiectului, performanta/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : Nu este cazul.
2. Sursa de finantare si valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte : Nu este cazul.



 Director Executiv,
Dr. Ing. Nicolae Ioan PASCOVICI

Sef Serviciu A.C.C.
Dr. Ing. Nicolae Ioan PASCOVICI
N. Ioan

Intocmit.
Ing. Eugen BETIU

E. Betiu

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI
 MEHEDINTI
 VIATAIOARE