



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 162 din 10.11.2011

Ca urmare a cererii adresate de S.C. DAVID –CIPI S.R.L., cu sediul in jud. Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, bld.Revolutiei, nr.9, blc.E2, sc.1, ap.4, inregistrata la nr. 10287 din 03.10.2011, 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 : S.C. DAVID-CIPI S.R.L. cu punct de lucru in judetul Mehedinti municipiul Drobeta Turnu Severin, str.Unirii, nr.52, care prevede desfasurarea activitatii :

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

Documentatia contine: cerere, fisa de prezentare si declaratie, plan amplasament, anunt public in ziarul local Piata Severineana, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.890/2009 (chitanta nr.2320/03.10.2011 - 500 lei), **elaborata de :** SC DAVID-CIPI SRL, precum si :

- Procesul verbal de verificare amplasament nr.113/10.10.2011;
- Proces verbal nr.10760 al sedintei CAT din 13.10.2011;
- Decizia de emitere a autorizatiei de mediu nr.10873/18.10.2011.

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de inregistrare la Oficiu National al Registrului Comertului cu nr.J25/244/11.05.2006, C.U.I. 18659706;
2. Certificat Constatator nr.9459/10.05.2006 pentru desfasurarea activitatii incadrata in clasa CAEN 4520;
3. Actul constitutiv al societatii comerciale SC DAVID – CIPI SRL, incheiat la 08.05.2006;
4. Contract de inchiriere spatiu cu alta destinatie decat cea de locuit, nr.2522567/16.11.2009;
5. Contract de prestari servicii publice de salubritate pentru agenti economici nr.4668/06.01.2009, incheiat cu SC BRANTNER SERVICII ECOLOGICE SA;
6. Contract de furnizare/prestare serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr.69 din data de 01.06.2006, incheiat cu SC SECOM SA;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@anmmh.ro

7. Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, nr.1000143377-000/20.08.2010.

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 deseurilor;
 6. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
 7. H.G. nr. 621 din 23 iunie 2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
 8. H.G. nr.658/2007 privind stabilirea unor masuri pentru asigurarea aplicarii regulamentului (CE) nr.648/2004 privind detergentii;
 9. Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei .
- Deasemenea titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinți, 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 10.11.2011 data eliberarii, pâna la 10.11.2021.

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 avand o suprafata de aproximativ 260m², prevazuta cu canale colectoare, imprejmuita cu gard;
 - magazie cu o suprafata de aproximativ 6 m²;
 - vestiar si grup sanitar cu o suprafata de aproximativ 5 m²
 - 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 reteaua de canalizare a orasului in baza contractului cu SC SECOM SA;
 - pompa – 2 buc.,
 - aspirator – 2 buc.,
 - compresor – 1 buc.
2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantitati:
 - apa si detergenti biodegradabili, solutii de curatare.
3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume) :
 - alimentarea cu apa este asigurata de la retea de alimentare cu apa a orasului in baza contractului cu SC SECOM SA;
 - apele uzate rezultate sunt preluate de reteaua de canalizare a orasului, dupa ce vor trece prin deznisipator si separatorul de produse petroliere;
 - energia electrica va fi asigurata prin bransament la reteaua electrica din zona.
4. Descrierea principalelor 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 (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, 5 zile/saptamana, 11 ore/zi, 2 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 preepurare 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, deznisipator 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;
 - 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 – semestrial ;*
 - *buletinul de analiza zgomot - anual;*
 - *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* ;
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 ;
 - namolul provenit din canalele colectoare si bazinele decantoare (deznisipare) se va stoca temporar in saci de plastic pana la predarea lor catre firme autorizate;
 - 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 :
 - o deseurile menajere sunt preluate periodic de firma de salubritate cu mijloacele de transport ale acesteia;
 - o namolul si deseurile provenite de la separator vor fi preluate de firme autorizate, cu mijloacele de transport ale acestora;
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:
 - 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 compartimentul Deseuri Substante Chimice Periculoase, Sol si Subsoli din cadrul APM Mehedinti;*
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 spatiu inchis (magazie).

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 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 : nu este cazul.

Director Executiv,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Sef Serviciu Reglementari
Ing. Costin STRAIN

Întocmit
Ing. Mihaela ILIE





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@anmmh.ro