



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 51 din 27.10.2015

Ca urmare a cererii adresate de **ÎNTRERINDERE INDIVIDUALA LUPU M. ADRIAN** cu sediul social în Str. Jidositei, nr.23, loc. Dr Tr Severin, jud. Mehedinți, înregistrată la APM-Mehedinți cu nr.7156/13.07.2015, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului în baza:

- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.96 din 22 decembrie 2012 privind stabilirea unor masuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative , privind înființarea Ministerului Mediului și Schimbarilor Climatice a Legii nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru : **Întreprindere Individuala LUPU M. ADRIAN** , punct de lucru în județul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, str.Cicero, nr.59, care prevede desfășurarea activității :

- “ **Intretinerea și repararea autovehiculelor (spalatorie auto)**” – cod CAEN 4520 (rev.2), cod CAEN 5020 (rev.2);

Documentația conține : cerere, fișa de prezentare și declarație, anunț public de solicitare a autorizației de mediu, schița amplasament, dovada plății tarifului de emitere a autorizației de mediu conform Ord.nr.865/2014 (Chitanța nr.7779/08.07.2015-500 lei), **elaborată de : Întreprindere Individuala LUPU M. ADRIAN,**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, VIZAT ȘI REINSCIMBARE
E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396,Fax.0252.306.018

-*evacuarea apelor uzate* – apele uzate rezultate de la spalarea autovehiculelor sunt trecute printr-un decantor/separator de produse petroliere dupa care sunt deversate in reseaua de canalizare a orasului.

- **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 :

Alimentarea cu energie termica: incalzirea incintei construite se va realiza cu echipamente electrice .

7. Alte date specifice activitatii :

- Nu este cazul .

8. Programul de functionare : 8 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.

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.

- Sa curete periodic namolul din canalele colectoare, decantor 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 in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii :

● *pentru zgomot: 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 inaltime de sol, sa nu depaseasca 50 dB(A) si curba de zgomot 45.*

● *pentru apa: 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, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor :

- pentru apele uzate evacuate: pH, materii in suspensie, detergenti sintetici,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:office@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396.Fax.0252.306.018



- pentru apele uzate evacuate: pH, materii in suspensie, detergenti sintetici biodegradabili, substante extractibile cu solventi organici si CBO₅ –anual;
 - 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 – anual ;
 - Buletinul de analiza zgomot - anual;
 - Fisa de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002, Anexa nr. 1 –anual;
 - Raportarea cantitatii de namol gestionata - semestrial;
 - La solicitarea A.P.M – Mehedinti se vor raporta si alte date solicitate de acesta.

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 municipale amestecate – cod 20 03 01 ;
- ambalaje de materiale plastice – cod 15 01 02 ;
- 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 ;
- ambalajele de materiale plastice (bidoane detergenti), sunt stocate in spatiu special amenajat si se returneaza furnizorului;
- 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 :

- deseurile menajere sunt preluate periodic de firma de salubritate cu mijloacele de transport ale acesteia;
- ambalajele de materiale plastice (bidoane detergenti) sunt preluate cu mijloacele de transport ale firmei furnizoare ;
- namolul si deseurile provenite de la decantor/separatori vor fi preluate de firme autorizate, cu mijloacele de transport ale acestora;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTA

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turzii, Severin, cod:220234

E-mail:ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018



- Nu e cazul
- 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :
 - Fișa de gestiune a deșeurilor, conform H.G. 856/2002, Anexa nr. 1 – anual;
 - Raportarea cantității de namol gestionată - semestrial;
- 8. Ambalaje folosite și rezultate (tipuri și cantități) :
 - Bidoane de plastic rezultate din utilizarea produselor de curățat și spălat;
 - Saci de plastic și recipiente metalice în vederea stocării temporare a deșeurilor provenite de la curățarea dezinșipatorului și a separatorului de produse petroliere.
- 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :
 - Bidoanele de plastic ale detergentilor, spumei și produselor de curățare pentru autoturisme se returnează societății care aprovizionează.
 - Sacii de plastic sunt predați cu namolul la firma autorizată în colectare/valorificare iar recipientii metalici se reutilizează.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

- Nu este cazul.

VI. Programul de conformare :

- Nu este cazul.

Director Executiv,
Dr. Ing. Mihai DEMIAN



Sef Serviciu A.A.A.,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA



Întocmit,
Ing. Claudia LOHON



- pentru apele uzate evacuate: pH, materii in suspensie, detergenti sintetici biodegradabili, substante extractibile cu solventi organici si CBO₅ –anual;
 - 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 – anual ;
 - Buletinul de analiza zgomot - anual;
 - Fisa de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002, Anexa nr. 1 –anual;
 - Raportarea cantitatii de namol gestionata - semestrial;
 - La solicitarea A.P.M – Mehedinti se vor raporta si alte date solicitate de acesta.

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 municipale amestecate – cod 20 03 01 ;
- ambalaje de materiale plastice – cod 15 01 02 ;
- 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 ;
- ambalajele de materiale plastice (bidoane detergenti), sunt stocate in spatiu special amenajat si se returneaza furnizorului;
- 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 :

- deseurile menajere sunt preluate periodic de firma de salubritate cu mijloacele de transport ale acesteia;
- ambalajele de materiale plastice (bidoane detergenti) sunt preluate cu mijloacele de transport ale firmei furnizoare ;
- namolul si deseurile provenite de la decantor/separator vor fi preluate de firme autorizate, cu mijloacele de transport ale acestora;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234

E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396, Fax.0252.306.018



- Nu e cazul
- 7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :
 - Fișa de gestiune a deșeurilor, conform H.G. 856/2002, Anexa nr. 1 – anual;
 - Raportarea cantității de namol gestionată - semestrial;
- 8. Ambalaje folosite și rezultate (tipuri și cantități) :
 - Bidoane de plastic rezultate din utilizarea produselor de curățat și spălat;
 - Sacii de plastic și recipiente metalice în vederea stocării temporare a deșeurilor provenite de la curățarea dezinșipatorului și a separatorului de produse petroliere.
- 9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :
 - Bidoanele de plastic ale detergenților, spumei și produselor de curățare pentru autoturisme se returnează societății care aprovizionează.
 - Sacii de plastic sunt predați cu namolul la firma autorizată în colectare/valorificare iar recipientii metalici se reutilizează.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase :

- Nu este cazul.

VI. Programul de conformare :

- Nu este cazul.

Director Executiv,
Dr. Ing. Mihail DEMIAN



Sef Serviciu A.A.A.,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA



Întocmit,
Ing. Claudia LOHON

