



Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 46 din 12.04.2012

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. LA PLAYA S.R.L., cu sediul in judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, b-dul. Tudor Vladimirescu, nr.49, inregistrata la nr. 1972 din 02.03.2012, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, în 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. LA PLAYA S.R.L. cu punct de lucru in judetul Mehedinți, municipiul Drobeta Turnu Severin, b-dul. Tudor Vladimirescu, nr.49

care prevede : desfasurarea activitatii de intretinerea si repararea 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, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord.nr.890/2009 (chitanta nr. 2813/02.03.2012 - 500 lei),

elaborata de : S.C. LA PLAYA S.R.L., precum si :

proces verbal de verificare amplasament nr. 23/13.03.2012;

decizie finala pentru emiterea autorizatiei de mediu (nr. 2825/22.03.2012)

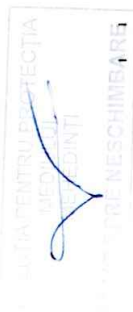
si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati :

1. Certificat de inregistrare Seria B, nr. 1225819 ; CUI 13769228 din 15.03.2001 ; numar de ordine in registrul comertului J25/43/06.03.2001 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinți ;

2. Certificat constatator nr.25615/03.06.2008, pentru COD CAEN 4520 si punct de lucru in Drobeta Turnu Severin, b-dul. Tudor Vladimirescu, nr.49;

3.Contract nr. 604/12.02.1999 de vanzare-cumparare teren ;

4. Contract nr.21/2003 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare si act aditional nr.1/2008 la acest contract, incheiat cu S.C. SECOM S.A.



5. Contract nr.526/01.12.2007 incheiat cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A. de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor;
6. Factura nr.803443/20.12.2011 pentru preluarea deseului industrial (namol din decantor) incheiata cu S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.;
7. Acord vecini - pentru obtinerea autorizatiei de functionare;
8. Autorizatie de functionare nr.1404/15.04.2009 emisa de Primaria Municipiului Drobeta Turnu Severin;
9. Buletin de analiza nr.97/03.11.2011 privind calitatea apelor uzate evacuate in retelele de canalizare ale localitatilor – intocmit de A.P.M. Mehedinti;
10. Raport de incercare nivel de zgomot nr.11609/10.11.2011 – intocmit de A.P.M. Mehedinti.
11. Contract de prestari servicii nr.115/05.03.2012 incheiat cu S.C. SERENA S.R.L. pentru preluarea uleiului uzat si anexa nr.2 la acest contract pentru preluarea filtrelor uzate de ulei si combustibil.
12. Proces verbal de predare-primire a bidonelor provenite de la detergenti incheiat cu S.C. SOLPOP DISTRIBUTION S.R.L. – furnizorul de detergenti si solutii pentru cosmetica auto.
13. Contract nr.18/26.03.2012 incheiat cu S.C. RECYCLYNG HOOFF-MIH S.R.L. pentru preluarea deseurilor din hartie si masa plastice (bidoanele si ambalajele de la schimbul de ulei).

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

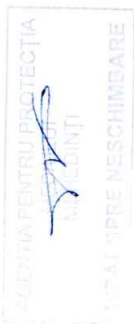
1. Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008;
2. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot ;
3. Ordinul nr.536/1997 al Ministerului Sanatatii – pentru 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 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 OM 27/2007.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



- 10.H.G. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 11.Regulamentul nr.1005/2009 privind substantele care depreciaza stratul de ozon;
- 12.Regulamentul nr.842/2006 privind anumite gaze fluorurate cu efect de sera.

Precum si urmatoarele conditii:

In conformitate cu art. 5 din H.G. nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate: *generatorii de uleiuri uzate au urmatoarele obligatii: a) sa asigure colectarea separata a intregii cantitati de uleiuri uzate generate, conform prevederilor anexei 1 si stocarea corespunzatoare pana la predare.*

Titularul are obligatia de a folosi numai agent ecologic la instalatia de incarcare freon.

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 12.04.2012, data eliberarii, pana la 12.04.2022.

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 150 mp);
 - 2 vapuri de spalate;
 - 2 aspiratoare curatare interior;
 - 1 compresor;
 - nebulizator;
 - sistem canale colectoare;
 - decantor/separator de produse petroliere;
 - magazie inchisa betonata de aproximativ 70 mp pentru

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



depozitarea detergentului, produselor de curățire și a pompelor de spălare (70 mp)

- spațiu special amenajat pentru realizarea schimbului de ulei și filtre auto; recipient metalic pentru stocarea temporară a uleiului uzat provenit de la schimbul de ulei și tavita metalică pentru stocarea temporară a filtrelor uzate;

- instalație pentru încărcare/completare cu freon;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitate, cantități :

-detergenți biodegradabili – aproximativ 10 l – 15l/lună, în funcție de comenzi;

- ceara și produse pentru cosmetica auto – aproximativ 1-2 l/lună; în funcție de comenzi;

- agent frigorific ecologic R134A, uleiuri și filtre de ulei.

Detergenții sunt depozitați într-o magazie, închisă, special amenajată.

3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume) :

- Apă : Necesarul de apă al obiectivului provine de la rețeaua orașului;

- Canalizare : Evacuarea apelor uzate se realizează în canalele colectoare care au deschiderea în decantorul/separatorul de produse petroliere și apoi în rețeaua de canalizare a orașului;

- Energie electrică : Aprovizionarea cu energie electrică, pentru instalațiile de iluminat cât și în scop tehnologic, este asigurată de S.C. CEZ OLTENIA S.A.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :

- Spălarea mașinilor se face cu jet de apă și produse de curățare ;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație : Nu este cazul.

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție : nu este cazul.

7. Alte date specifice activității : pe amplasament există un spațiu betonat, special amenajat pentru schimb de ulei și filtre precum și o instalație de încărcare freon și o hală închisă și acoperită pentru activitatea de reparare a autovehiculelor – activitate care nu necesită autorizarea din punct de vedere al protecției mediului. Tot pe amplasament există spațiu pentru desfășurarea următoarelor activități, care nu necesită autorizarea din punct de vedere al protecției mediului : « Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule » - COD CAEN 4531 ; « Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule » - COD CAEN 4532 și « Baruri și alte activități de servire a bauturilor » - COD CAEN 5630.

8. Programul de funcționare : luni-vineri de la 9⁰⁰ - 17⁰⁰ ; sâmbătă-duminică de la 9⁰⁰ - 13⁰⁰ .

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului :

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

Pentru apă : - canale colectoare ;

- decantor/separator de produse petroliere ;

Pentru sol : - platforma betonată în toată incinta

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



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

Exista o magazie, inchisa si betonata, 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.*

- **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 anuala de gestiune a deseurilor, conform H.G. 856/2002 – Anexa nr. 1; orice raportari/informatii solicitate de A.P.M. Mehedinti;

- lunar, pana la data de 15 a fiecarei luni, se va raporta situatia privind deseurile generate, colectate si valorificate/eliminate din luna anterioara;

- raportarea semestriala a cantitatilor generate de ulei uzat;

- semestrial se va raporta la A.P.M. Mehedinti cantitatea de namol rezultata din decantarea apei uzate;

- raportare anuala a cantitatilor de substante care depreciaza stratul de ozon;

- orice raportari/informatii solicitate de compartimentul D.S.C.P.S.S. din cadrul A.P.M. Mehedinti;

- inainte de golirea decantoarelor se va 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

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



autorizati sa desfasoare activitati de valorificare sau eliminare;

- sa separati deseurile, inclusiv deseurile de ambalaje, pe categorii, in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;

- sa mentineti in stare curata decantorul/separatorul de produse petroliere si sa solicitati la timp vidanjarea acestuia numai de catre o firma autorizata;

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

- Deseuri menajere (deseuri municipale amestecate) – aproximativ 85 kg/luna, cod deseuri 20 03 01, preluate de S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.;
- Namolul rezultat in urma decantarii - va fi ridicat la cerere de o firma autorizata - cod deseuri 19 09 02 pe baza de factura/contract ;
- uleiul uzat provenit de la schimbul de ulei – activitate ce se desfasoara pe amplasament si nu necesita autorizarea din punct de vedere al protectiei mediului - deseuri de ulei uzat provenit de la motor, transmisie si de ungere (cod 13 02*):
 - uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere (cod deseuri 13 02 06*);
 - alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere (cod deseuri 13 02 08*);
 - alte deseuri nespecificate (filtre de ulei) – (cod deseuri 13 08 99*);
 - metale feroase – cod deseuri 16 01 07;
 - anvelope scoase din uz – cod deseuri 16 01 03;
 - ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase – cod deseuri 15 01 10*

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 proprie si sunt ridicate de S.C. BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.;

- Namolul va fi depozitat temporar in saci de plastic pe platforma betonata pana la ridicarea lui de o firma autorizata, iar inainte de golirea decantoarelor se va notifica Agentia pentru Protectia mediului Mehedinti.

- Uleiul uzat este depozitat temporar in recipiente metalice amplasate intr-un spatiu special amenajat cu respectarea interdictiilor si obligatiilor prevazute in HG 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate si sunt predate la S.C. SERENA S.R.L.;

- filtrele auto uzate sunt depozitate temporar in spatiu special amenajat in tavite metalice si sunt predate la S.C. SERENA S.R.L.;

- anvelopele uzate sunt depozitate temporar in spatiu special amenajat (magazie) si se vor preda pe baza de factura/contract unei firme autorizate;

- deseurile metalice provenite de la activitate de reparatie a autovehiculelor si se vor preda pe baza de factura/contract unei firme autorizate;

- bidoanele care rezulta din desfasurarea activitatii de schimb ulei se predau conform contractului cu firma S.C. RECYCLYNG HOOF-MIH S.R.L.

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 si ale societatii care colecteaza uleiurile uzate si filtrele.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDIȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.anpm.ro



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 detergentilor, spumei si produselor de curatire pentru autoturisme se returneaza societatii care aprovizioneaza.
 - Buteliile de freon se vor returna 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;

1. 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 : Nu este cazul.


Director Executiv,
Ing. Dragos Nicolae TARNITA

Şef serviciu Reglementari,
Ing. Costin STRAIN



Întocmit
Ing. Amalia EPURAN