



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14 - 50 din 19.03.2014

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. FLAMIRO & CO S.R.L.**, cu sediul în orașul Borșa, str. Negoescu, nr. 84, jud. Maramureș, pentru obținerea autorizației de mediu, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 9474/07.10.2013 și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru „**SPĂLĂTORIE AUTO**”, în județul **Maramureș**, municipiul **Baia Mare**, str. **Gheorghe Bilașcu**, nr. **19A**, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **4520 CAEN Rev. 2 (cod CAEN Rev.1. - 5020) – Întreținerea și repararea autovehiculelor**

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație întocmită de titularul activității; Dovada mediatizării solicitării – anunț „Graiul Maramureșului” din 10.10.2013; Contract de preluare deșeuri menajere nr. J10963/26.03.2013, cu S.C. DRUSAL S.A.; Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 2099c/16.07.2007, încheiat cu SC VITAL SA; Autorizație de construire nr. 686/21.09.2006, emisă de către Primăria Municipiului Baia Mare; Contract de comodat autentificat cu nr. 1338/13.07.2007, încheiat cu Saliscan Florinel pentru folosirea imobilului; Contract de prestări servicii curățare separator de produse petroliere și



preluare deșeuri de ambalaje de plastic de la substanțele periculoase nr. 110/29.05.2013, încheiat cu SC BIO - PAK SRL Baia Mare; Dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu; Plan de situație, Plan de încadrare în zonă; Certificat de înregistrare J24/625/11.04.2005, CUI 17470104, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș; Certificat constatator nr. 12133/10.04.2013, emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Maramureș;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- Titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- Titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor;
- Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a APM Maramureș și a populației din zonă;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- Se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare;
- Se vor asigura lucrările și dotările speciale, ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe



dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului;

- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;

▪ **Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, modificată și completată prin OUG 15/2009;
- Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- HG nr. 621 din 2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005;
- 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substantelor periculoase;
- orice modificare legislativă, privind activitatea desfășurată;

Prezenta autorizație este valabilă valabilă 5 (cinci) ani, din **19.03.2014**, data emiterii, până la **18.03.2019**;

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea sa, după caz.

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației de mediu existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

Clădiri: activitatea de întreținere și reparare a autovehiculelor (spălătorie

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

E-mail: office@apmmm.anpm.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; http://apmmm.anpm.ro



auto) se desfășoară într-o incintă cu suprafața totală de 600 mp, compusă din: clădire cu regim de înălțime parter, pentru birouri și vulcanizare – 70 mp; 4 boxe de spălare – 90 mp; platformă betonată – 440 mp;

Instalații, utilaje:

- pompă de înaltă presiune (dampf) – 2 buc.;
- aspirator – 3 buc.;
- compresor – 1 buc.;
- aparat de jantat – 1 buc.;
- instalație pentru vulcanizare – 1 buc.;
- desnisipator și separator de produse petroliere;
- rigole colectare ape pluviale;

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități: spume active – cca. 15 kg/lună; soluție spălat motor – cca. 5 kg/lună; degresant – cca. 15 kg/lună; cosmetice auto (odorizant auto, silicon de bord, ceară lichidă, soluție de geamuri) pentru întreținerea autovehiculelor – cantități variabile; material pentru întreținerea spațiului (detergent, dezinfectanți, etc.) – cca. 5 kg/lună; anvelope second-hand – cca. 20 buc./lună;

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

a) alimentarea cu apă – din rețeaua municipiului Baia Mare;

b) evacuarea apelor uzate:

- apele uzate tehnologice de la spălătorie auto și cele pluviale de pe platforma betonată sunt preepurate într-un desnisipator și separator de produse petroliere, apoi evacuate în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;

- apele uzate menajere - în rețeaua de canalizare a municipiului Baia Mare;

c) energie electrică – racord la rețeaua electrică, existentă în zonă;

d) energie termică – racord la rețeaua de gaz metan, existentă în zonă;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: **prestări de servicii privind curățarea exterioară și interioară a autoturismelor prin spălare, aspirare, ștergere și lustruire a autoturismelor;**

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: **servicii de spălare - 600 autoturisme/lună;**

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibil utilizați (compoziție, cantități), producție: **nu deține; încălzirea se realizează cu 2 convectoare pe gaz;**

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): **nu au fost declarate;**

8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână, zile/an: **luni – sâmbătă, 16 ore/zi;**

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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



apă: desnisipator și separator de produse petroliere pentru preepurarea apelor uzate tehnologice și pluviale de pe platforma betonată;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: **platformă betonată; rigole ape pluviale;**

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul, depășiri permise și în ce condiții :

ZGOMOT – nivelul de zgomot echivalent exterior, conform STAS 10009/1988 ;

VIBRAȚII – conform STAS 12025/2-1981;

APA – calitatea apelor uzate evacuate, conform NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: **la solicitarea APM Maramureș, dacă este cazul;**

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

a.) **anual, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;**

b.) **orice alte date la solicitarea APM Maramureș;**

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate/ volum	Mod de gestionare al deșeurilor
		anual	
deșeuri ambalaje de plastic de la substanțe periculoase	15 01 10*	cca. 3 kg	preluate de agenți economici autorizați
nămoluri de la separatorul de produse petroliere	13 05 02*	cantitate variabilă	preluate de agenți economici autorizați
ape uleioase de la separatorul de produse petroliere	13 05 07*	cantitate variabilă	
deșeuri menajere	20 03 01	cantitate variabilă	predate spre eliminare la serviciul local de salubritate

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): **deșeurile menajere sunt colectate în pubele ecologice și se preiau de către SC DRUSAL SA Baia Mare;**

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): **deșeurile menționate la punctul IV.1 sunt colectate selectiv și depozitate temporar în spații închise și pe platformă betonată;**



4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): **nu este cazul;**
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecție mediului: **prin agenți economici autorizați;**
6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se elimină de către operatorul de salubritate – **S.C. DRUSAL S.A. Baia Mare - la un depozit autorizat;**
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: **ținerea evidenței gestiunii deșeurilor generate, pentru fiecare tip de deșeu în parte, conform prevederilor art. 2 și a Anexei 1 din HG 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;**
8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: **ambalaje din plastic rezultate de la spumele active și cosmeticele auto (ceară auto, odorizant auto, silicon de bord, ceară lichidă, soluție de geamuri etc.);**
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): **preluate de SC BIO-PAK SRL, sau alți agenți economici autorizați;**

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substanțele și preparatele produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): **spume active - cca. 15 kg/lună; soluție spălat motor – cca. 5 kg/lună; degresant – cca. 15 kg/lună; cosmetice auto (odorizant auto, silicon de bord, ceară lichidă, soluție de geamuri) pentru întreținerea autovehiculelor – cantități variabile; material pentru întreținerea spațiului (detergent, dezinfectanți, etc.) – cca. 5 kg/lună;**
2. Mod de gospodărire:
Mod de ambalare: **spume active, cosmetice auto, soluții și amestecuri pentru întreținerea autovehiculelor – în bidoane de plastic;**
Mod de transport: **autovehiculele furnizorului;**
Mod de depozitare: **spume active, cosmetice auto, soluții și amestecuri pentru întreținerea autovehiculelor – bidoane de plastic depozitate în spațiu special amenajat;**
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: **sunt preluate de către SC BIO-PAK SRL, sau alți agenți autorizați;**
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: **preparatele sunt depozitate în spațiu special amenajat;**
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: **conform legislației în vigoare;**



**VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - MĂSURI PENTRU
REDUCEREA EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE
ACTIVITĂȚILOR**

1. Domeniul (protecția solului și a apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele, ca zgomot, prezența azbestului, etc): denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere(pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): **nu este cazul;**
2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: **nu este cazul.**

Coordonator activitate

Gabriel TĂMĂIAN



**Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN**

**Întocmit,
Consilier Vasile PETCU**

