



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 75 din 18.12.2017

Titularul activității: HORICEANU MIHAI Întreprindere Individuală

Adresa: municipiul Botosani, str. Tudor Vladimirescu nr. 96, Județul Botoșani

Punct de lucru: SPĂLĂTORIE AUTO SI VULCANIZARE

Locația activității: municipiul Botosani, str. Calea Națională nr. 24H, Județul Botoșani

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod<br>CAEN<br>Rev.2 | Denumire activitate<br>Rev.2                         | Poziție<br>Anexa 1<br>din OM<br>1798/2007 | Cod<br>CAEN<br>Rev1 | Denumire activitate<br>Rev.1                             | NFR | SNAP | Data revizuirii |
|----------------------|--|---|---------------------|--|-----|------|-----------------|
| 4520                 | Întretinerea și repararea autovehiculelor            | 255                                       | 5020                | Întretinerea și repararea autovehiculelor                |     |      |                 |
| 9601                 | Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile | 280                                       | 9301                | Spălarea, curățarea și vopsirea textilelor și blănurilor |     |      |                 |

Emisă de: APM Botoșani

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Botosani.

Data emiterii: 18.12.2017

Data expirării: 18.12.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de HORICEANU MIHAI Întreprindere Individuală, cu punctul de lucru "SPĂLĂTORIE AUTO SI VULCANIZARE" înregistrată la APM Botosani cu nr. 9819/21.09.2017, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Botoșani în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru HORICEANU MIHAI Întreprindere Individuală, cu punctul de lucru SPĂLĂTORIE AUTO SI VULCANIZARE în municipiul Botosani, str. Calea Națională nr. 24H, Județul Botoșani.**

**Documentația conține:**

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație întocmită de către titular
- plan de situație și de încadrare în zonă
- dovada mediatizării solicitării conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

1. Certificat de înregistrare pentru firma HORICEANU MIHAI Întreprindere Individuală, eliberat de către ORC de pe lângă Tribunalul Botosani la data de 05.11.2015;
2. Certificat constatator pentru punctul de lucru din municipiul Botosani, str. Calea Națională nr. 24H, Județul Botoșani, emis de către ORC de pe lângă Tribunalul Botosani la data de 07.09.2017;
3. Contract de vânzare încheiat între Bârsan Lică și HORICEANU MIHAI Întreprindere Individuală, autentificat cu nr. 2443/10.08.2017;
4. Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și/sau canalizare nr. 0101 2 40448/19.09.2017, încheiat între SC NOVA APASERV SA și HORICEANU MIHAI Întreprindere Individuală;
5. Contract de prestări publice de salubritate pentru operatori economici și instituții publice nr. 8451-cod:9666/08.10./2013, încheiat cu SC URBAN SERV SA Botosani.
6. Fișe tehnice de securitate pentru substanțele chimice utilizate (produse lichide de curățare).

**Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Sa desfășoare activitatea de spălare a autovehiculelor numai în spațiul amenajat pentru spălătoria auto, fiind interzisă desfășurarea activităților în afara spațiului amenajat.
2. Sa asigure funcționarea corectă a separatorului de hidrocarburi, în scopul încadrării indicatorilor de calitate pentru apele uzate epurate în limitele impuse în HG 352/2005 NTPA – 002/2002.
3. Sa verifice, să întretină și să exploateze corespunzător rețelele de canalizare interne, în vederea evitării scurgerilor și infiltrării apelor uzate pe sol și subsol, pentru a nu afecta calitatea solului și a apei subterane.
4. Este obligatorie monitorizarea indicatorilor de la cap III al autorizației de mediu și informarea APM Botosani cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați.



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



---

**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

---

5. Sa se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, referitoare la:

- aplicarea unui management care sa previna generarea de deseuri sau/si sa permita valorificarea acestora la maximum.
- predarea deșeurilor in vederea tratarii (valorificare/eliminare) catre terti autorizati
- stocarea deșeurilor valorificabile in mod selectiv
- abandonarea deșeurilor si eliminarea lor in afara spatiilor autorizate este interzisa
- respectarea termenelor legale de pastrare a documentelor privind gestiunea deșeurilor.

6. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor (cap.IV autorizatiei de mediu) conform HG nr. 856/2002 si raportarea evidentei la APM Botosani la termenele impuse in autorizatia de mediu.

7. Sa respecte instructiunile de manipulare, depozitare si utilizare, a substantelor chimice, prevazute prin fisele de securitate.

8. Sa respecte prevederile Regulamentului 1272/2008 privind ambalarea si etichetarea chimicalelor; Legii 360/2003 privind evidenta substantelor chimice periculoase modificata si completata prin L265/2005; Regulamentul 1907/2006 (REACH) privind obligatiile utilizatorilor de substante chimice.

9. Este interzisa efectuarea operatiilor de incarcare si golire a bateriilor auto, operatii de schimb ulei si alte interventii, la mijloacele de transport, deoarece unitatea nu dispune de instalatiile necesare.

10. Se vor respecta prevederile legale din domeniul gospodarii, privind conditiile de evacuare a apelor uzate tehnologice.

11. Este interzisa depasirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizatia de mediu.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

....

**Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

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



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**I. Activitatea autorizată**

Spalarea si cosmetizarea autovehiculelor, conform codului CAEN 5020 rev. 1; cod CAEN 4520 rev. 2, și spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile conform codului CAEN 9301 rev. 1; cod CAEN 9601 rev. 2, desfasurata prin obiectivul „**SPALATORIE AUTO si VULCANIZARE**” situat în mun. Botoșani, str. Calea Națională nr. 24H, județul Botoșani, aparținând **HORICEANU MIHAI Întreprindere Individuală**.

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

Pentru desfasurarea activitatii, obiectivul dispune de un teren in suprafata de S= 598,50 mp, suprafata construita cu S= 79,74 mp, dispusa astfel:

- spalatorie auto cu doua boxe utilizata pentru spalarea autoturismelor si a microbuzelor: boxa nr.1 cu S=40 mp, boxa nr.2 cu S=39,74 mp;
- doua birouri cu suprafata de 10 mp, respective 20 mp
- sala de asteptare cu suprafata de 47,74 mp
- atelier vulcanizare auto;
- platforma betonata cu S=500mp., utilizata pentru cale de acces, aspirarea/cosmetizarea si parcarea autovehiculelor.

Obiectivul are in dotare urmatoarele instalatii si utilaje :

**Instalatii :**

- instalatie de aer comprimat ;
- retea de canalizare si preepurare ape uzate tehnologice ;
- retea de apa: conducta din polietilena;

**Utilaje:**

- aparate de curatat cu inalta presiune - turbojeturi – 2 buc.
- aspiratoare – 2 buc.;
- nebulizator dotat cu lance spumare cu capacitatea de 50 litri – 1 buc. ;
- compresor cu capacitatea de 50 litri – 1 buc. ;
- masina dejantat – 1 buc.;
- masina de echilibrat – 1 buc. ;
- cric auto si pistol pneumatic ;
- elevator – 1 buc.;

**Mijloace de transport:**

- Unitatea nu are in dotare mijloace de transport.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire CAEN Rev.2   | Instalație/Activitate  | Capacitate maximă proiectată a instalației/activității | UM     | Data revizuirii |
|----------------|---|--|--|--------|-----------------|
| 4520<br>9601   | Întretinerea și repararea autovehiculelor<br>Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile | instalatie pentru spalat masini, sub presiune cu jet rece - 2 buc. | 5  | Buc/zi |                 |
| 4520           | Întretinerea și repararea autovehiculelor   | aspiratoare pentru praf  |  |        |                 |
| 4520           | Întretinerea și repararea autovehiculelor   | separator de hidrocarburi  |  |        |                 |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Pentru desfășurarea activității de spălare și curățare uscată a articolelor textile (covoare, etc), cod CAEN rev. 2 – 9601, se utilizează aceleași dotări.

### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități

Materiale auxiliare utilizate pentru spalare si cosmetizare auto și pentru activitatea de spălare a articolelor textile:

- produse lichide de curatare a țesăturilor - cca. 2 l/luna, ambalat in recipiente din plastic;
- produse lichide pentru spălarea autovehiculelor, pentru roți și motoare, geamuri auto – cca 20 litri/lună
- ceara auto cca 5 litri/lună,
- solutie anti-insecte
- solutie cauciucuri, jante
- solutie interior/tapiterie

Mod de ambalare materii auxiliare :

- Detergentii auto utilizati in cadrul obiectivului sunt ambalati in recipiente din PVC, de 1, 5,10 si 20 litri.
- Materiile auxiliare sunt depozitate intr-un spatiu special amenajat in interiorul obiectivului (magazie inchisa si betonata cu suprafata de S = 10 mp.) ;
- Cantitatile de materii auxiliare folosite sunt in functie de numarul de clienti deserviti.

### Combustibili utilizati :

- motorina cca. 40 litri/luna utilizata pentru incalzirea apei de spalare in perioada de iarna ;
- Aprovizionarea cu motorina se face direct de la statiile de distributie produse petroliere din zona, in canistre metalice, dupa care se alimenteaza direct in rezervoarele aparatelor din dotare.
- Recipientii din PVC cu agenti de spalare sunt depozitati intr-un spatiu special amenajat in interiorul obiectivului (magazie inchisa si betonata cu suprafata de S = 10 mp.) ;

Ambalaje: nu sunt utilizate;

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate | Descriere  | Cantitate | UM | Data revizuirii |
|---------------|--|-----------|----|-----------------|
| Apa           | Sursa de apa - rețeaua centralizată a municipiului Botoșani    |           |    |                 |
| Canalizare    | apele uzate tehnologice sunt evacuate in rețeaua de canalizare |           |    |                 |

### Alimentarea cu apă:

- Apa se utilizeaza in scopuri tehnologice pentru spalarea autovehiculelor si in scop igienico sanitar.
- Sursa de apa - rețeaua centralizată a municipiului Botoșani, apartinand SC NOVA APASERV SA Botoșani, conform contractului de bransare/racordare si utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apa si canalizare;





## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

### **Canalizarea și evacuarea apelor uzate și a apelor pluviale :**

- Apele uzate provenite de la grupurile sanitare sunt preluate de o conductă din polietilena cu Dn = 110 mm. și evacuate în sistemul de canalizare, conform contractului încheiat cu SC NOVA APASERV SA Botoșani .
- Apele uzate provenite de la spălarea autovehiculelor și de la spălarea covoarelor sunt dirijate prin panta pardoselii spălătoriei către canalul colector având rol de decantor executat din beton, acoperit cu gratare metalice și cu secțiune rectangulară având dimensiunile de (L x l x h=3,70 x 0,50 x 1,30m). Din acest decantor, prin intermediul unei conducte din PVC, apele uzate sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi din beton armat cu dimensiunile 0,50 m x 0,50 m x 1,00 m. Din separatorul de hidrocarburi apele preepurate sunt evacuate printr-o conductă PVC cu Dn = 110 mm în rețeaua de canalizare aparținând SC NOVA APASERV SA Botoșani.
- Apele pluviale sunt colectate de către rigolile stradale.
- Energia electrică necesară funcționării este preluată din sistemul de distribuție a localității.

### **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității**

- În cadrul obiectivului se execută operațiuni de spălare și cosmetizare auto în interiorul și exteriorul mașinii, în 2 boxe de spălare special amenajate, betonate și acoperite.
- În aceste spații se execută și spălarea covoarelor; consumul de apă pentru spălarea unui covor este de aproximativ 25 litri.

### **Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate**

- nu este cazul

### **Produsele și subprodusele obținute**

- Pe amplasamentul autorizat se realizează operațiuni de spălare și cosmetizare auto în interiorul/exteriorul mașinii și spălarea covoarelor.

### **5. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați**

- Obiectivul nu are în dotare centrala termică. Încălzirea spațiilor obiectivului se realizează cu ajutorul unei sobe pe combustibil solid (lemn de foc) și a radiatoarelor electrice.
- Combustibili utilizați : lemn de foc – cca. 5 tone/an.

| Tip combustibil | Combustibil                        | Cantitate | UM      | Producție | Tipul centralei | Puterea centralei | Data revizurii |
|-----------------|------------------------------------|-----------|---------|-----------|-----------------|-------------------|----------------|
| Lemne           | combustibil solid<br>- lemn de foc | 5,00      | Tone/an |           |                 |                   |                |

### **6. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – nu este cazul**

- Pe amplasament se desfășoară următoarele activități care nu fac obiectul procedurii de autorizare:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- activitati de vulcanizare auto (repararea, montarea si inlocuirea anvelopelor si a camerelor de aer) - cod CAEN 2211 rev. 2 ;

### 7. Programul de funcționare

- 12 ore/zi, 7 zile/ saptamana, 365 zile/an.

## 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)

#### Aer

- nu este cazul

#### Alte surse de poluare

- nu este cazul

#### Apă

- Apele uzate provenite de la grupurile sanitare sunt preluate de o conducta din polietilena cu Dn = 110 mm. si evacuate in sistemul de canalizare, conform contractului incheiat cu SC NOVA APASERV SA Botosani .

- Apele uzate provenite de la spalarea autovehiculelor si de la spalarea covoarelor sunt dirijate prin panta pardoselii spalatoriei catre canalul colector avand rol de decantor executat din beton, acoperit cu gratare metalice si cu sectiune rectangulara avand dimensiunile de (L x l x h=3,70 x 0,50 x 1,30m). Din acest decantor, prin intermediul unei conducte din PVC, apele uzate sunt trecute printr-un separator de hidrocarburi din beton armat cu dimensiunile 0,50 m x 0,50 m x 1,00 m. Din separatorul de hidrocarburi apele preepurate sunt evacuate printr-o conducta PVC cu Dn = 110 mm in rețeaua de canalizare apartinand SC NOVA APASERV SA Botosani.

- Apele pluviale sunt colectate de catre rigolile stradale.

#### Alți factori de mediu (după caz)

-

### 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- Activitatea se desfasoara pe platforma betonata pentru a se asigura captarea apelor uzate si dirijarea lor in separatorul de hidrocarburi.

### 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

3.1. Nivelul de zgomot maxim admisibil nu va depasi valoarea de 65 dB, la limita amplasamentului, conform STAS 10009/1988;

3.2.La descarcarea apelor uzate tehnologice si menajere in rețeaua de canalizare, vor fi respectate limitele impuse prin Normativul NTPA 002/2002, HG nr. 352/2005.

#### Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

- nu este cazul

#### Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale\*

- nu este cazul





**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

**Concentratii maxime admise pentru apă**

La descarcarea apelor uzate tehnologice si menajere in rețeaua de canalizare, vor fi respectate următoarele limite impuse prin Normativul NTPA 002/2002, HG nr. 352/2005.

| Loc prelevare            | Natura apelor   | Indicator de calitate                       | CMA   | UM              | Data revizuirii |
|--------------------------|---|---|-------|-----------------|-----------------|
| la iesirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | CBO5  | 300,0 | Miligrame/Litru |                 |
| la iesirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | CCOCr                                       | 500,0 | Miligrame/Litru |                 |
| la iesirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | pH  | 8,8   |                 |                 |
| la iesirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | Substante extractibile cu solventi organici | 30,0  | Miligrame/Litru |                 |
| la iesirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | Suspensii totale (MTS)                      | 350,0 | Miligrame/Litru |                 |

**Concentratii maxime admise pentru apa subterană**

- nu este cazul

**Valori admise pentru sol**

- nu este cazul

**III. Monitorizarea mediului**

- 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor**

**Monitorizarea aerului**

- nu este cazul

**Monitorizarea apei**

| Loc prelevare            | Natura apelor   | Indicator de calitate | Tip de monitorizare | Frecvență | Metodă de analiză | Data revizuirii |
|--------------------------|---|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|-----------------|
| la iesirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | CBO5                  | Discontinua         | anuala    |                   |                 |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



**Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani**

|                          |   |   |             |        |  |  |
|--------------------------|---|---|-------------|--------|--|--|
| la ieșirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | CCOCr                                       | Discontinua | anuala |  |  |
| la ieșirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | pH  | Discontinua | anuala |  |  |
| la ieșirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | Substante extractibile cu solventi organici | Discontinua | anuala |  |  |
| la ieșirea din separator | apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto | Suspensii totale (MTS)                      | Discontinua | anuala |  |  |

**Monitorizarea apei subterane**

- nu este cazul

**Monitorizarea solului**

- nu este cazul

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

**2.1. Anual** se va înainta la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani rapoartele de încercare pentru **apele uzate tehnologice evacuate în rețeaua de canalizare.**

**2.2.** Se va tine evidenta cantitativa (pe coduri) si calitativa a tuturor tipurilor de deseuri produse conform HG 856/2002 si se va transmite **anual** la A.P.M. Botosani.

| Nr. Crt. | Denumire raport                        | Frecvență raportare        | Data depunerii raportului | Acces aplicații SIM | Data revizuirii |
|----------|--|----------------------------|---------------------------|---------------------|-----------------|
| 1.       | raport încercari ape uzate tehnologice | anual pana la 31 decembrie |                           | Reglementari        |                 |

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

Se vor gestiona deșeurile în conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare:

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

Predarea deșeurilor se va face numai către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



Ministerul Mediului  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

1. Deșuri produse

| Cod deșeu | Denumire deșeu   | Sursă generatoare         | Cantitate | UM       | Mod gestionare                                 | Data revizuirii |
|-----------|--|---------------------------|-----------|----------|--|-----------------|
| 20 03 01  | deseuri municipale amestecate  | activitate administrativa | 0,2       | mc/lună  | in pubela PVC, in vederea eliminarii           |                 |
| 13 05 02* | namoluri de la separatorul de hidrocarburi                                   | activitate tehnologica    | 5         | kg/an    | in recipient metalic, in vederea eliminarii    |                 |
| 13 05 06* | ulei de la separatorul de hidrocarburi                                       | activitate tehnologica    | 1         | litri/an | in recipient metalic, in vederea eliminarii    |                 |
| 15 01 10* | ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase | activitatea tehnologica   | 20        | kg/an    | in magazine, in vederea returnarii la furnizor |                 |
| 16 01 03  | anvelope uzate rezultate din activitatea de vulcanizare                      | activitatea tehnologica   |           |          | in magazine, in vederea eliminarii             |                 |

2. Deșuri colectate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Compoziție | Cantitate | UM | Frecvență | Data revizuirii |
|-----------|----------------|------------|-----------|----|-----------|-----------------|
|           |                |            |           |    |           |                 |

3. Deșuri stocate temporar

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Compoziție | Cantitate | UM | Mod stocare | Data revizuirii |
|-----------|----------------|------------|-----------|----|-------------|-----------------|
|           |                |            |           |    |             |                 |

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune | Data revizuirii |
|-----------|----------------|-----------|----|-------------------------------------|----------------|---------------------|-----------------|
|           |                |           |    |                                     |                |                     |                 |

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

- deseurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloace de transport ale operatorului autorizat din zona;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



---

## Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

---

- namolul de la decantor este preluat de de catre firme autorizate d.p.d.v. al protectiei mediului
  - namolul si produsele petroliere rezultate de la curatarea separatorului (cod. 13.05.02\* si uleiul uzat cod. 13.05.06\* sunt preluate de catre firme autorizate d.p.d.v. al protectiei mediului;
  - deseurile de ambalaje (recipientii din PVC), sunt preluate de furnizorul de detergenti, la aprovizionarea obiectivului;
  - anvelope uzate rezultate din activitatea de vulcanizare sunt valorificate prin societati autorizate , pe baza de contract;
- Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va tine evidenta cantitativa (pe coduri) a tuturor tipurilor de deseuri produse conform HG 856/2002 si se va transmite anual la A.P.M. Botosani.

### 7. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

In cadrul obiectivului nu sunt utilizate a ambalaje, deseurile de ambalaje rezultate de la materiile utilizate: recipienti din PVC de 1-5 -10-20 litri - cod 15.01.10) – cca. 20 kg/an;

### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

In cadrul activitatii desfasurate societatea utilizeaza urmatoarele substante periculoase:

- produse lichide de curatare a țesăturilor - cca. 2 l/luna, ambalat in recipienti din plastic;
- produse lichide pentru spălarea autovehiculelor, pentru roți și motoare, geamuri auto – cca 25 litri/lună
- ceara auto cca 5 litri/lună,
- solutie anti-insecte
- solutie cauciucuri, jante
- solutie interior/tapiterie

Ceara lichida – Frază de risc R22, R36

Solutie curatat mochete si tapiterii – Frază de risc R22, R38, R36, R41

Solutie de curatat parbrize - Frază de risc R11, R36, R 67

Detergent pentru curatat motoare - Frază de risc R36, R38

Spumă activă New Foam - Frază de risc R22, R36, R41

### 2. Modul de gospodarire:

- ambalare: ambalaj original;
- transport: aprovizionarea se realizeaza de unitățile distribuitoare;
- depozitare: magazie cu pardosea betonata;
- folosire/comercializare: conform fiselor tehnice de securitate.

### 3. Mod de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase :

- Ambalajele de la substantele chimice periculoase sunt returnate furnizorului.



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139



### Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

#### 4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- Substantele chimice periculoase sunt depozitate in spatiu prevazut cu pardosea betonata.
- Este interzisa utilizarea ambalajelor provenite de la detergentii auto în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.
- Se vor respecta instructiunile de depozitare, manipulare si folosire prevazute in fisele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate in activitatea desfasurata.

#### 5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase:

- Se va tine evidenta substantelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase în stoc, prezentand situația anual la APM Botoșani.

#### VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

- nu este cazul

#### VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

| Nr. Crt. | Denumire raport  | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM  |
|----------|--|------------------------|-------------------------------|--|
| 1.       | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.                | anual                  | 1 februarie - 15 iunie        | Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. |
| 2.       | raport incercari ape uzate tehnologice   | anual                  | pana la 31 decembrie          |  |
| 3.       | Evidenta substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase în stoc, | anual                  | pana la 31 decembrie          |  |

Prezenta autorizație de mediu conține 12 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Eugen MATECIUC

Coordonator Serv. AAA,  
Camelia MUSTEAȚĂ

Întocmit: cons. Florin Rades

