



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 109 din 25.11.2020**

Titularul activității: ȘTEFAN F. MARIA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ
Adresa: municipiul Botoșani, b-dul Mihai Eminescu nr. 164, Județul Botoșani
Punct de lucru: SPĂLĂTORIE COVOARE, COSMETICĂ AUTO
Locația activității: mun. Botoșani, b-dul Mihai Eminescu nr. 164, județul Botoșani
Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizurii
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 Botoșani:
Data emiterii: 25.11.2020

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. (2¹) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu maximum 90 de zile și cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de ȘTEFAN F. MARIA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru SPĂLĂTORIE COVOARE, COSMETICĂ AUTO din mun. Botoșani, b-dul Mihai Eminescu nr. 164, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 5005/22.05.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43 din 16 ianuarie 2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția

Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:







Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru ȘTEFAN F. MARIA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru din mun. Botoșani, b-dul Mihai Eminescu nr. 164, 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. Autorizației de mediu nr. 19 din 20.04.2015, emisă de A.P.M. Botoșani.
2. Certificat de înregistrare Seria B nr. 2183355 pentru firma ȘTEFAN F. MARIA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, (CUI 26194520), eliberat de către ORC de pe lângă Tribunalul Botoșani la data de 06.11.2009;
3. Certificat constatator pentru punctul de lucru din mun. Botoșani, b-dul Mihai Eminescu nr. 164, județul Botoșani, eliberat de către ORC de pe lângă Tribunalul Botoșani la data de 26.05.2020;
4. Contract de furnizare/prestare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu SC NOVA APASERV SA Botoșani;
5. Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru operatori economici și instituții publice nr. 9483 – cod: 8037/22/05/2017, încheiat cu SC Urban Serva SA Botoșani.
6. Fișe tehnice de securitate pentru substanțele chimice utilizate (produse lichide de curățare).

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

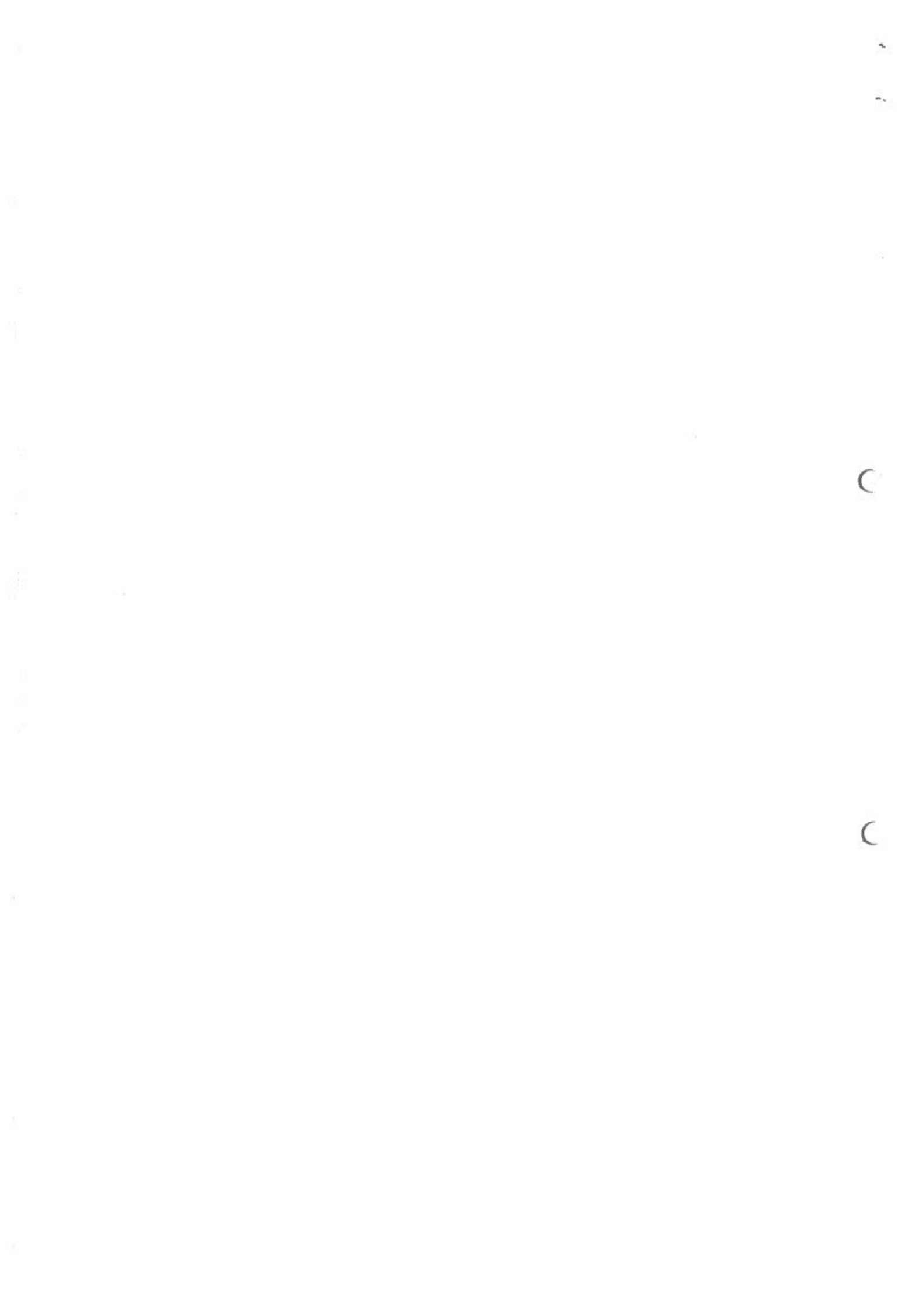
1. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
2. Titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Botoșani 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;
3. Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
4. Sa desfășoare activitatea de spălare a autovehiculelor și a covoarelor numai în spațiul amenajat, fiind interzisă desfășurarea activităților în afara spațiului amenajat și pe partea carosabilă.
5. 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.
6. Sa verifice, să întretină și să exploateze corespunzător rețelele de canalizare internă, în vederea evitării scurgerilor și infiltrării apelor uzate pe sol și subsol, pentru a nu afecta calitatea solului și a apei subterane.



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





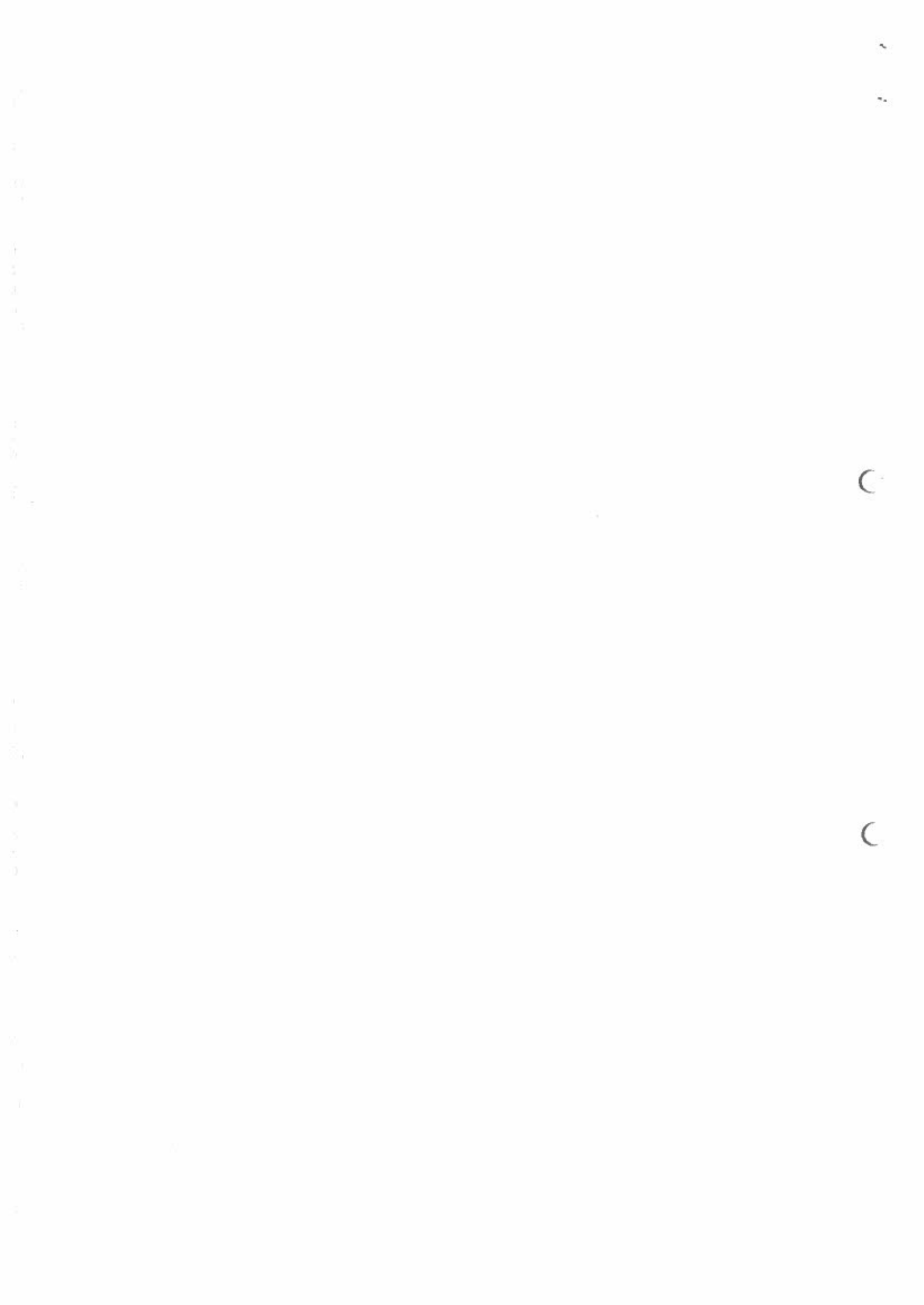
Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

7. Este obligatorie monitorizarea indicatorilor de la cap III al autorizației de mediu și informarea APM Botoșani cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați.
8. Sa se respecte prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor.
9. Sa respecte instrucțiunile de manipulare, depozitare și utilizare, a substanțelor chimice, prevăzute prin fișele de securitate.
10. Sa respecte prevederile Regulamentului 1272/2008 privind ambalarea și etichetarea chimicalelor; Legii 360/2003 privind evidența substanțelor chimice periculoase modificată și completată prin L265/2005; Regulamentul 1907/2006 (REACH) privind obligațiile utilizatorilor de substanțe chimice.
11. Se vor respecta prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. În calitate de expeditor, operatorul va asigura însoțirea tuturor transporturilor de deșuri de documentele specifice:
 - deșeurile nepericuloase se vor transporta însoțite de Formularul de încărcare – descărcare (Anexa 3), legal completat și avizat.
 - deșeurile periculoase se vor transporta însoțite de Formularele de aprobare a transportului - Anexa 1, când cantitatea de deșeu de același tip este mai mare de 1 tona/an, și Formulare de expediție transport - Anexa 2, pentru fiecare transport în parte.Deșeurile periculoase se transportă de către transportatori autorizați, iar deșeurile nepericuloase se transportă de transportatori înregistrați sau colectori autorizați.
12. Este interzisă efectuarea operațiilor de încărcare și golire a bateriilor auto, operații de schimb ulei și alte intervenții, la mijloacele de transport, deoarece unitatea nu dispune de instalațiile necesare.
13. Se vor respecta prevederile legale din domeniul gospodării apelor, privind condițiile de evacuare a apelor uzate tehnologice.
14. Este interzisă depășirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizația 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;
- Ordinul MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu
- Legea 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;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- HG 352/2005 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate
- 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 și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia 2014/944/UE – catalogul european al deșeurilor;







Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. Activitatea autorizată:

- activități de spălare a articolelor textile (covoare), cod CAEN rev. 2 – 9601 cod CAEN rev. 1 – 9301, desfășurate prin obiectivul „SPĂLĂTORIE COVOARE, COSMETICĂ AUTO”, situat în municipiul Botoșani b-dul Mihai Eminescu nr. 164, aparținând ÎNTREPRINDERII INDIVIDUALE ȘTEFAN F. MARIA.

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

Pentru desfasurarea activității de spălare covoare și cosmetizare autovehicule, obiectivul are amenajat un spațiu construit, compartimentat, dispus astfel:

- Două boxe spălare
- Birou / vestiar
- Grup sanitar
- Pe amplasament există o platformă betonată utilizată pentru accesul și parcarea autovehiculelor înainte de spălare.

Obiectivul are în dotare următoarele instalații și utilaje :

Instalații din dotare:

- instalație pentru alimentare cu apă și rețea internă de canalizare
- instalație de preepurare ape uzate tehnologice formată din separator de hidrocarburi Eco Rotary 1,5 l/s cu filtru coalescent din polipropilenă termosudată cu V=1100 l și este alcătuit dintr-un decantor și un separator într-un singur container
- instalație pentru alimentare cu energie electrică ;

Utilaje :

- aparat de spălat profesional – 1 buc.
- aspiratoare praf – 2 buc. ;
- nebulizator dotat cu lance spumare – 1 buc. ;
- compresor aer - 1 buc.;

Mijloace de transport:

- Unitatea nu dispune de mijloace de transport.







Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

Cod CAEN Rev.2	Denumire CAEN Rev.2	Instalație/Activitate	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM	Data revizuirii
9601 4520	Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile Întreținerea și repararea autovehiculelor	instalație pentru spalat masini, sub presiune cu jet rece și jet cald - 1 buc.			
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	aspirator pentru praf, compresor pentru aer,			
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	separator de hidrocarburi			

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 spălarea covoarelor și pentru spălarea/cosmetizarea autovehiculelor:

- șampon covoare – 10 l/lună
- spumă activă All Season – cca. 20 l/lună
- soluție pentru curățat cauciucuri 1 l/lună
- ceară protectoare – 10 l/an
- soluție spălat geamuri 2 l/lună
- detergent pentru tapițerii – cca. 2 l/lună
- hârtie pentru șters geamuri – 1 rolă/2 lună

Combustibili utilizați :

- 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) ;
- Lemn de foc utilizat pentru încălzirea spațiului administrativ (birou/vestiar).

Ambalaje: nu sunt utilizate;

Produsele sunt ambalate în recipiente din PVC, depozitarea materialelor se realizează în incinta obiectivului.

Depozitarea materialelor se realizează în incinta obiectivului.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

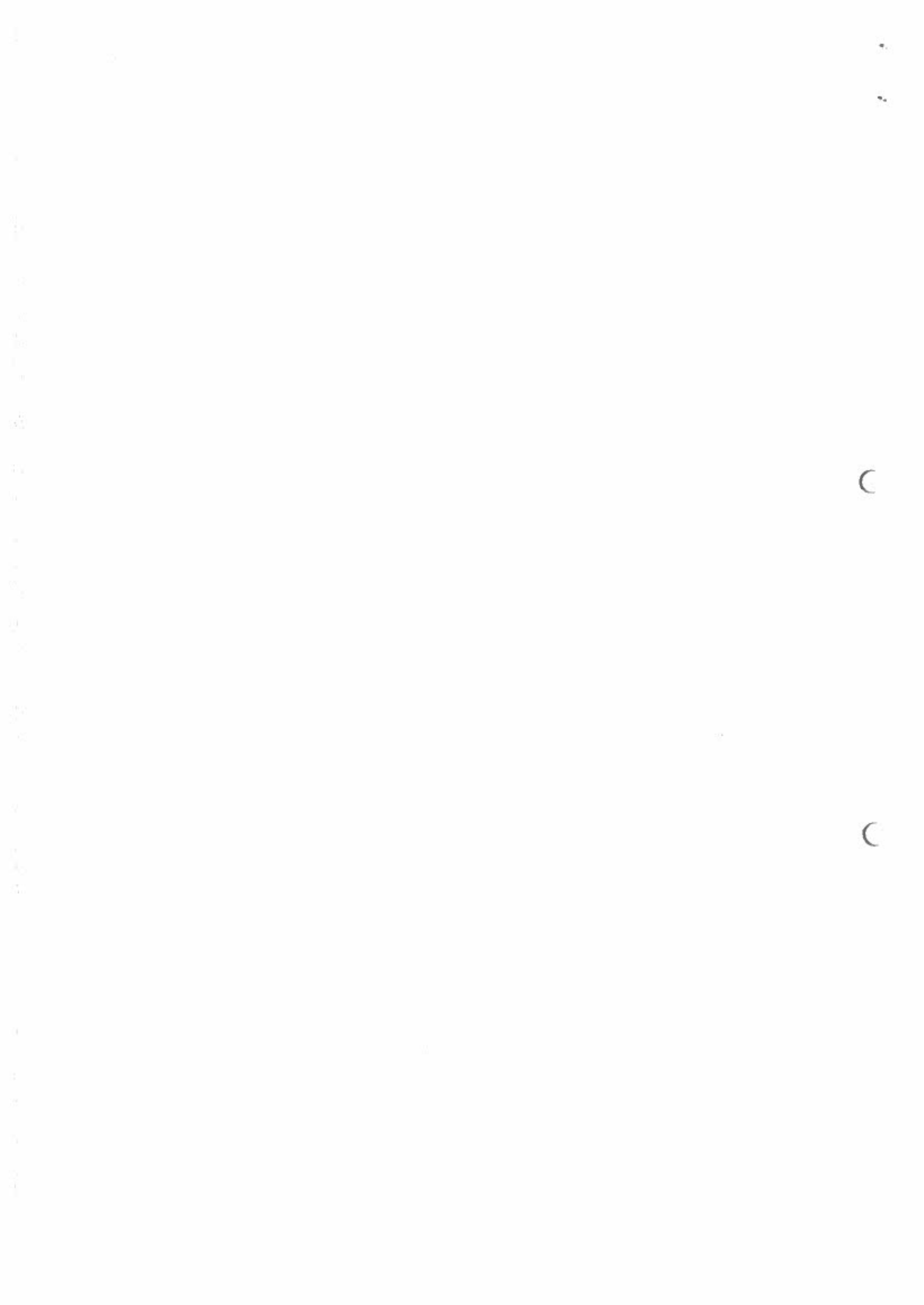
Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizuirii
Apa	bransament la rețeaua de distribuție a municipiului Botoșani	0,204	Mii Metri cubi/an	



AGENCIA 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

Canalizare	apele uzate tehnologice rezultate din activitate sunt evacuate în rețeaua de canalizare a mun. Botoșani.	55	Metri cubi/lună	
------------	--	----	-----------------	--

Apa este folosită în procesul tehnologic (spălarea covoarelor, autoturismelor) și în scop igienico-sanitar.

Evacuarea apelor uzate:

- Apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea covoarelor și a autoturismelor sunt dirijate prin panta pardoselii către două canale colectoare cu rol de decantare, acoperite cu grătare metalice, după care sunt transportate printr-o conductă PVC către separatorul de hidrocarburi Eco Rotary cu filtru coalescent și obturator automat 1,5 l/s. Din separatorul de hidrocarburi apele uzate preepurate sunt deversate în rețeaua de canalizare a municipiului Botoșani.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- În cadrul obiectivului sunt executate următoarele operațiuni :
 - activități de spălare a covoarelor și
 - activități de spalare si cosmetizare auto in interiorul si exteriorul masinii
- Capacitatea de spalare este de cca. 15 mp/covoare/zi si 15-20 autovehicule/zi.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

- Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

- Pe amplasamentul autorizat se realizează spalarea/cosmetizarea mijloacelor auto și spălarea covoarelor.
- Din activitatea desfășurată nu rezultă produse și subproduse.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

- Obiectivul nu are în dotare o centrală termică.
- Încalzirea spațiului administrativ (birou/veștiar) se realizează cu ajutorul unei sobe pe combustibil solid. Cantitatea de lemn de foc utilizată anual este de cca. 1000 kg.

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor			
------	---	-----	------	---	--	--	--

8. Programul de funcționare

- 8 h/zi , 6 zile/săptămână, 288 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



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

C

C



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Alte surse de poluare - nu este cazul

Apă

- Apele uzate tehnologice rezultate de la spălătoria auto și de de la spălarea covoarelor sunt dirijate prin panta pardoselii către două canale colectoare cu rol de decantare, acoperite cu grătare metalice, după care sunt transportate printr – o conductă PVC către separatorul de hidrocarburi Eco Rotary cu filtru coalescent și obturator automat 1,5 l/s. Din separatorul de hidrocarburi apele uzate preepurate sunt deversate în rețeaua de canalizare a municipiului Botoșani.

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Valoare
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Detalii constructive	Separatorde hidrocarburi Eco Rotary 1,5 l/s cu filtru coalescent din polipropilenă termosudată cu V=1100 l și este alcătuit dintr-un decantor și un separator într-un singur container
Debit apa intrare	
Debit apa lesire	
Neutralizare	NU
Sedimentare	sedimentare prin decantare
Tip evacuare	Conducte
Lungime conducta	20 m
Diametru conducta	110 mm
Statie epurare	Transfer în afara amplasamentului
Management sedimente rezultate din pretratare	în afara amplasamentului
Detalii	-
Transport către beneficiari	-
Data revizuirii	

Tratare ape pe amplasament – nu este cazul

Sol –

Alți factori de mediu (după caz) –

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

- Activitatea se desfășoară pe platforma betonată pentru a se asigura captarea apelor uzate și dirijarea lor în 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

- Nivelul maxim admisibil de zgomot nu va depăși valoarea de 65 dB (A) la limita amplasamentului, conform STAS 10009/88.
- La descarcarea apelor uzate tehnologice în rețeaua de canalizare, vor fi respectate următoarele limite impuse prin Normativul NTPA 002/2002, HG nr. 352/2005, astfel:
 - pH – 6,5-8,5
 - consum biochimic de oxigen la 5 zile – max.300 mg/l
 - CCOCr – max 500 mg/l
 - materii în suspensii – max. 350 mg/l
 - subst. extractibile cu eter de petrol – max. 30 mg/l
 - detergenți sintetici biodegradabili – max. 25 mg/l



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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

- nu este cazul

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

- nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apă

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

Concentrații 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

Se va monitoriza nivelul de zgomot la limita amplasamentului.

Frecvența măsurătorilor: anual.

Monitorizarea aerului - nu este cazul

Monitorizarea apei

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii
la iesirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria obiectivului	CBO5	Discontinua	anuala		
la iesirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria obiectivului	CCOCr	Discontinua	anuala		
la iesirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria obiectivului	pH	Discontinua	anuala		
la iesirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria obiectivului	Substante extractibile cu solventi organici	Discontinua	anuala		
la iesirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria obiectivului	Suspensii totale (MTS)	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

C

C



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul
Monitorizarea solului - nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

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 și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- 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.

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activități administrative	0,5	mc/lună	Eliminare	D 5	Depozite special construite
13 05 02*	namoluri de la separatoarele ulei/apa	activitate tehnologică	0,10	Tone/an	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)
13 05 06*	ulei de la separatorul de hidrocarburi	activitate tehnologică	1,00	litri/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitate tehnologică	0,02	Tone/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați

2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul.



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





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

3. Deșeuri stocate temporar

- Deșeurile municipale sunt stocate în pubelă amplasată pe platformă betonată, de unde sunt preluate săptămânal de operatorul de salubritate.
- Deșeurile valorificabile sunt stocate pe categorii, în recipiente speciali, în vederea valorificării prin societăți autorizate.
- Deșeurile generate pot fi stocate temporar, în spații special amenajate, astfel:
 - maxim 3 ani dacă destinația deșeurilor este valorificarea sau tratarea;
 - maxim 1 an dacă destinația deșeurilor este eliminarea.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

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

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

- Deșeurile municipale în amestec sunt preluate și transportate cu mijloace de transport ale operatorului autorizat din zona;
 - Namolul de la decantor este preluat de către firme autorizate d.p.d.v. al protecției mediului
 - Namolul și produsele petroliere rezultate de la curățarea separatorului (cod. 13.05.02* și uleiul uzat cod. 13.05.06* sunt preluate de către firme autorizate d.p.d.v. al protecției mediului;
 - Deșeurile de ambalaje (recipientii din PVC), sunt preluate de operatori autorizați;
- 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 ține evidența cantităților și tipurilor de deșeuri generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc, conform H.G.nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și se va raporta anual, până la 31 martie, cantitatea de deșeuri generată/valorificată/elimnată.

7. Ambalaje folosite și rezultate – nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor – nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

În cadrul activității desfășurate societatea utilizează detergenți profesionali pentru spălarea covoarelor și mochetelor, detergent manual pentru mochete, detergenți auto și spuma activă pentru spălarea mașini

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalaj original (bidoane HDPE 5 l și 25 l);
- transport: aprovizionarea se realizează prin firme autorizate;
- depozitare: spațiu amenajat;
- folosire/comercializare: folosită în activitatea desfășurată.







Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

3. Mod de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase :

- Ambalajele rezultate de la detergenți sunt depozitate într-o magazie închisă până la valorificarea lor prin operatori autorizați.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- Substanțele chimice periculoase sunt depozitate în spațiu prevăzut cu pardosea betonată.
- Este interzisă utilizarea ambalajelor provenite de la detergenții auto în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.
- Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și folosire prevăzute în fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc, prezentând situația anual la APM Botoșani.
- Substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică vor fi eliminate în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu.

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	La solicitarea ANPM/APM	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2.	Raportarea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G.nr.856/2002	anual	31 martie	
3.	- raport încercare pentru apele uzate tehnologice	la solicitarea vizei anuale		
4.	- raport încercare pentru monitorizarea nivelului de zgomot la limita amplasamentului	la solicitarea vizei anuale		
5.	- Evidența substanțelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc	la solicitarea vizei anuale		

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Eugen MATECUC

p. ȘEF SERVICIU A.A.A.,
cons. Camelia MUSTEAȚĂ



Întocmit: cons. Florin Rades/AAA

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

