



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 39 din 06.05.2022**

Titularul activității: ÎNTREPRINDEREA INDIVIDUALĂ HÎRTIE ANCA
Adresa: localitatea Huțani comuna Vlădeni nr. 17, județul Botoșani
Punct de lucru: SPĂLĂTORIE AUTO – self service
Locația activității: satul Huțani comuna Vlădeni nr. 17 județul Botoșani

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizuirii
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor			

Data emiterii: 06.05.2022

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 (conform Ordinului MMAP nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de ÎNTREPRINDEREA INDIVIDUALĂ HÎRTIE ANCA, cu punctul de lucru din localitatea Huțani comuna Vlădeni nr. 17, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 1846/16.02.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza 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

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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru ÎNTREPRINDEREA INDIVIDUALĂ HÎRTIE ANCA, cu punctul de lucru din localitatea Huțani comuna Vlădeni, județul Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație elaborată 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:

- Certificat de înregistrare pentru firma HÎRTIE ANCA ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, seria B nr. 3377376, eliberat la data de 24.02.2017 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Certificat constatator pentru punctul de lucru din satul Huțani comuna Vlădeni nr. 17 județul Botoșani, eliberat la data de 25.01.2022 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
- Autorizație de construire nr. 9/19.05.2020 pentru "Construire spălătorie auto" nr. 2151/13.05.2020 eliberată de către Primăria comunei Vlădeni județul Botoșani.
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr. 24 din 06.12.2021 pentru construcția aferentă "Construire spălătorie auto" în sat Huțani comuna Vlădeni județul Botoșani.
- AUTORIZAȚIE DE GOSPODĂRIRE A APELOR nr. 27 din 15 aprilie 2022 valabilă până la data de 31.03.2027 privind: Alimentare cu apă și evacuarea apelor uzate la Spălătorie auto, sat Huțani com. Vlădeni, jud. Botoșani, emisă de către SGA Botoșani.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1. 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, titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu.**
2. Titularul activității are obligația să notifice APM 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;
3. Titularul activității are obligația să notifice APM 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;
4. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
5. 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;
6. Sa desfasoare activitatea de spălare a autovehiculelor numai in spatiile amenajate pentru spălătorie auto, fiind interzisă desfășurarea activităților în afara spațiului amenajat.



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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

7. Sa asigure functionarea corectă a separatorului de hidrocarburi, în scopul încadrării indicatorilor de calitate pentru apele uzate preepurate in limitele impuse in HG 352/2005 NTPA – 002/2002.
8. Sa verifice, să întretina si sa exploateze corespunzator rețelele de canalizare interne, in vederea evitarii scurgerilor și infiltrării apelor uzate pe sol și subsol, pentru a nu afecta calitatea solului si a apei subterane.
9. Sa respecte instructiunile de manipulare, depozitare si utilizare, a substanțelor chimice, prevazute prin fisele de securitate
10. Este interzisa depasirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizatia de mediu.
11. Se vor respecta prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
12. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor (cap. IV al autorizatiei de mediu) in conformitate cu HG 856/2002 si raportarea evidentei la APM Botosani la termenele impuse in autorizatia de mediu.
13. Se vor lua masuri obligatorii de intretinere a spatiilor verzi si de mentinere a starii de salubritate in cadrul obiectivului.

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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- OUG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

In 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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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



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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

I. Activitatea autorizată:

Activitatea de spălare și cosmetizare autovehicule, conform codului CAEN 5020 – rev.1; cod CAEN 4520 – rev. 2. prin obiectivul SPĂLĂTORIE AUTO- self service, situat în localitatea Huțani comuna Vlădeni nr. 17 județul Botoșani.

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

Suprafața construită a acestui obiectiv este de 104,42 mp, din care suprafața utilă a spălătoriei este de 94,12 mp. Spălătoria este amenajată pentru spălarea, în regim self service, cu două posturi, având prevăzute în dotare două pompe de apă de înaltă presiune și două aspiratoare.

S teren = 3200 mp

Sconstruit = 104,42 mp

Accesul pietonal și auto la amplasament realizează din DJ291.

Construcția are următoarele caracteristici:

- fundații: izolate sub stâlpi din beton simplu C8/10 cu cuzineți armați C16/20;
- structura de rezistență: metalică cu stâlpi și grinzi cu zăbrele;
- pereții: panouri termoizolante tip sandwich;
- acoperișul: șarpantă metalică cu învelitoare din panouri termoizolante de culoare albă;
- pardoseli executate din beton armat marca C16/20.

Instalații din dotare:

- 2 instalații manuale pentru spălare autovehicole
- instalație pentru alimentare cu energie electrică ;

Pentru desfășurarea activității, spalatoria auto, are în dotare:

- instalație manuală pentru spălat mașini sub presiune cu jet rece și jet cald (2 buc);
- aspirator pentru praf -2 buc;
- compresor pentru aer -1 buc

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Materiale auxiliare utilizate pentru spălare și cosmetizare auto:

- spumă activă
- soluție pentru curățat cauciucuri
- ceară
- soluții spălat geamuri
- soluție spălat motoare

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



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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1. Alimentarea cu apă

1. Sursa de alimentare cu apă:

- Sursă proprie compusă dintr-un puț forat (X: 691619.152, Y: 611251.606), protejat cu tuburi din beton armat de tip PREMO cu diametrul de 800 mm la adâncime de 10,0 ml, nivelul hidrostatic este la - 7 m, zone filtre 9-7 m.
- Forajul este dotat cu un sistem hidrofor compus dintr-o pompă submersibilă cu $Q = 8,5$ mc/h; $H = 36$ mCA, $P = 1$ CP(0,72 Kw)/7000 rot/min și un vas de expansiune de 10 l amplasat în camera tehnică.
- Din același puț este deservită și casa administratorului, printr-o instalație separată de aducțiune, dotată cu pompa submersibilă proprie.
- Zona de protecție sanitară cu regim sever din jurul puțului este instituită prin împrejmuire cu stâlpi metalici și gard din plasă ochiuri și tablă cutată.

2. Aducțiunea și distribuția apei

- Rețeaua de aducțiune de la foraj până la camera tehnica a spălătorie este realizată din conducte de PEHD cu diametrul de 32 mm și lungimea totală de 14,0 ml, pe traseul conductei în camera tehnică este montată o baterie cu trei filtre.
- Rețeaua interioară de alimentare cu apă a celor două boxe de spălare este executată din furtune flexibile din PVC cu diametrul de 24 mm și o lungime totală de 8,0 ml.
- Presiunea în cele două instalații de spălare auto este realizată cu ajutorul a două grupuri de pompare compuse din motor electric și pompă de presiune marca ANNOVI REVERBERI cu un volum de 15 l/m și presiunea de 200 bari.
- Instalația de spălare poate fi manipulată atât de personalul angajat cât și de deținătorii autoturismelor în sistem de tip self service.

Debite și volume de apă autorizate:

Q zi med = 1,114 mc/zi ~ 0,039 l/s

Q zi max = 1,22 mc/zi ~ 0,042 l/s

V an mediu = 0,290 mii mc/an

V an maxim = 0,317 mii mc/an

Modul de folosire a apei.

- în scop igienico-sanitar pentru personalul angajat,
- în scop tehnologic la spalarea autoturismelor.

Cerința de apă:

Q zi med = 1,114 mc/zi

Q zi max = 1,22 mc/zi

3. Colectarea și evacuarea apelor uzate menajere, tehnologice și pluviale

- Apele uzate menajere de la grupul sanitar amenajat interiorul camerei tehnica sunt evacuate printr-o rețea de canalizare din PVC cu DN 110 mm cu o lungime de 12,0 ml și evacuate într-un bazin vidanjabil realizat din beton armat cu volumul de 17,5 mc (dimensiuni Lxlxh = 2,5 x 3,5 x 2,0 m).



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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- Apele uzate tehnologice provenite de la spălarea autovehiculelor sunt dirijate prin panta pardoselii spălătoriei către un canal colector cu rol de decantare executat din beton armat, acoperit cu grătar metalic având secțiune rectangulară cu dimensiunile $L \times l \times h = (4,0 \times 0,3 \times 0,6 \text{ m})$. Din acest canal colector, prin intermediul unei conducte din PVC SN4 DN 120 mm și $L = 5,0 \text{ m}$, apa uzată este descărcată într-un al doilea canal colector executat din beton armat, acoperit cu grătar metalic cu dimensiunile $L \times l \times h = (2,0 \times 0,3 \times 0,6 \text{ m})$ care sunt colectate și apele pluviale de pe suprafața betonată din fața spălătoriei auto, urmat de un separator de hidrocarburi de tip CRIBER din polipropilenă, cu filtru de coalescență și trapă de nămol (debit maxim 50,0 l/s). Din separatorul de hidrocarburi apa preepurată este evacuată printr-o conductă de PVC Dn 160 mm și lungime 4,0 m în bazinul vidanjabil realizat din beton armat cu volumul de 17,5 mc.

- Periodic apele uzate, stocate în bazinul vidanjabil sunt vidanjate și transportate la o stația de epurare autorizată, în baza contractului nr. 77/01.04.2022 încheiat cu I.I. RADU I. MIHAELA.

- Apele pluviale sunt colectate de pe acoperiș printr-un sistem de jghiaburi și burlane aduse la sol, de unde sunt deversate liber pe terenul învecinat.

Debite și volume de ape uzate menajere evacuate prin vidanjare:

Quzat zi mediu = 1,114 mc/zi

Vuzat an mediu = 0,290 mii mc/an

3.3. Energia electrică - este furnizată de rețeaua de distribuție din zonă.

3.4. Agentul termic - În cadrul obiectivului nu se realizează încălzirea spațiului.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

În cadrul obiectivului Spălătorie auto - self service se execută operațiuni de aspirare praf, spălare și cosmetizare auto în interiorul și exteriorul mașinii, în două sofații de spălare special amenajaet, betonate și acoperite.

Capacitatea de spalare este de 16 autoturisme/zi, 2 autoturisme/oră

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate – nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute – nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați – nu este cazul

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



8. Programul de funcționare: 5 zile/saptamana, 260 zile/an, 8 ore/zi.

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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

Apă:

Sursele de ape uzate:

- ape uzate tehnologice provenite de la spalatoria auto
- ape uzate menajere
- *Apele uzate menajere* de la grupul sanitar amenajat interiorul camerei tehnica sunt evacuate printr-o rețea de canalizare din PVC cu DN 110 mm cu o lungime de 12,0 m și evacuate într-un bazin vidanjabil realizat din beton armat cu volumul de 17,5 mc (dimensiuni Lxlxh = 2,5 x 3,5 x 2,0 m).
- *Apele uzate tehnologice provenite de la spălarea autovehiculelor* sunt dirijate prin panta pardoselii spălătoriei către un canal colector cu rol de decantare executat din beton armat, acoperit cu grătar metalic având secțiune rectangulară cu dimensiunile Lxlxh = (4,0 x 0,3 x 0,6 m). Din acest canal colector, prin intermediul unei conducte din PVC SN4 DN 120 mm și L= 5,0 m, apa uzată este descărcată într-un al doilea canal colector executat din beton armat, acoperit cu grătar metalic cu dimensiunile Lxlxh = (2,0 x 0,3 x 0,6 m) care sunt colectate și apele pluviale de pe suprafața betonată din fața spălătoriei auto, urmat de un separator de hidrocarburi de tip CRIBER din polipropilenă, cu filtru de coalescență și trapă de nămol (debit maxim 50,0 l/s). Din separatorul de hidrocarburi apa preepurată este evacuată printr-o conductă de PVC Dn 160 mm și lungime 4,0 m în bazinul vidanjabil realizat din beton armat cu volumul de 17,5 mc.

Periodic apele uzate, stocate în bazinul vidanjabil sunt vidanjate și transportate la o stația de epurare autorizată, în baza contractului nr. 77/01.04.2022 încheiat cu I.I. RADU I. MIHAELA.

Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul

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 de zgomot maxim admisibil nu va depăși valoarea de 65 dB, la limita amplasamentului, conform SR 10009/2017.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale: - 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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri, incendii de vegetație), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, incendii de vegetație etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din activitate să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
la ieșirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto	CBO5	300,0	Milligrame/Litru
la ieșirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto	CCOCr	500,0	Milligrame/Litru
la ieșirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto	pH	8,8	
la ieșirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto	Substante extractibile cu solventi organici	30,0	Milligrame/Litru
la ieșirea din separator	apa uzata tehnologica provenita de la spalatoria auto	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

Monitorizarea aerului: - nu este cazul

Monitorizarea apei - nu este cazul

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul

Monitorizarea solului - nu este cazul

În situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani, operatorul va efectua, la cerere, măsurători pentru poluanții indicați, prin laboratoare de încercări specializate, de preferință acreditate.



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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;

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

Stocarea deșeurilor produse, până la predarea către operatori economici autorizați, se va face în spații special amenajate în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului.

1. Deșeuri produse:

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

2. Deșeuri colectate - nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar - nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul

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

- deseurile municipale in amestec sunt preluate si transportate cu mijloacele de transport ale operatorului autorizat din zona;
- deseurile valorificabile si deseurile destinate eliminarii sunt preluate de catre agenti economici autorizati si transportate cu mijloace de transport ale acestora.



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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

- deseurile periculoase sunt transportate numai de către transportatori autorizați;
Transportul deșeurilor se va face cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Deseurile 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.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară și se va transmite către APM Botoșani în format letric, la cerere, și electronic în formatul pus la dispoziție de APM Botoșani până la data de 15 martie a anului următor raportării; evidența gestiunii deșeurilor se va păstra, în unitate, cel puțin 3 ani.

7. Ambalaje folosite - nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - În cadrul obiectivului nu sunt utilizate a ambalaje, deseurile de ambalaje rezultate de la materiile utilizate: recipiente din PVC de 1-5 -10-20 litri – cca. 5 kg/an;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

În cadrul activității desfășurate societatea utilizează următoarele substanțe:

- Detergent industrial.
- soluție spălat motoare
- Soluție de curățare auto prin polishare
- Ceara protectoare ambalată în recipiente PVC

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalaj original;
- transport: aprovizionarea se realizează de unitățile distribuitoare;
- depozitare: magazie cu pardosea betonată;
- folosire/comercializare: conform fișelor tehnice de securitate.

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

- Ambalajele de la substanțele chimice periculoase sunt returnate furnizorului.

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

- Substanțele chimice 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.



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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va ține evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase în stoc, prezentând 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.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deseuri.
2.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	Când se produce	În cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
3.	Orice date referitoare la activitatea societății	La solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani
4.	Evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate	anual	31 martie	

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

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Eugen MATECIUC



Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache

Întocmit: cons. Camelia Musteață



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

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

