



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 142 din 29.11.2022**

Titularul activității: MIHĂILĂ ȘTEFAN ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ

Adresa: municipiul Botoșani str. Cornișa nr. 8 , et.4, ap. 62, județul Botoșani

Punct de lucru: SERVICE AUTO CU VOPSITORIE

Locația activității: sat Cătămărăști Deal, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani

Activitatea se încadrează în următorul cod:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4520	Întretinerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întretinerea și repararea autovehiculelor	2.D.3.d 1.A.2.g.vii i	060102 030106

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. 155/2005 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 MIHĂILĂ ȘTEFAN ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru din satul Cătămărăști Deal, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 11939/12.11.2021 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Padurilor, 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.



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

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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru MIHĂILĂ ȘTEFAN ÎNTREPRINDERE INDIVIDUALĂ, cu punctul de lucru SERVICE AUTO ȘI VOPSITORIE AUTO din satul Cătămărăști Deal, comuna Mihai Eminescu, județul Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- Autorizația de mediu nr. 53 din 28.10.2016, emisă de A.P.M. Botoșani
- 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 eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani.
2. Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Botoșani;
3. Contract prestari servicii nr.58 din 21.11.2019 incheiat cu SC INCINER WASTE RECYCLE SRL;
4. Act adițional la Contract prestari servicii nr.58 din 21.11.2019 incheiat cu SC INCINER WASTE RECYCLE SRL;
5. Fișe tehnice cu date de securitate pentru substanțele și preparate periculoase;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. 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;



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

2. 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;
3. Titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
4. 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;
5. Să respecte prevederile H.G. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, modificată și completată.
6. Emisiile de poluanți în atmosferă nu vor cauza depășiri ale limitelor de poluanți admise prin Legea nr. 104/2011. Se vor respecta limitele impuse la imisii prin STAS 12574/1987 și Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
7. Activitatea pe amplasament va respecta Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși din surse staționare.
8. Titularul va evalua emisiile totale anuale în atmosferă, conform Ordinului MMP nr. 3299/2012, a Ghidurilor EMEP/EEA valabile la data calculării și va asigura raportarea on-line a datelor necesare în aplicația națională dezvoltată pentru realizarea Inventarelor național și local de emisii.
9. Să efectueze lucrări de tinichigerie auto și vopsitorie numai în spațiile special amenajate și închise, fiind interzisă desfășurarea activităților în aer liber.
10. Să asigure înlocuirea filtrelor de la cabina de vopsire pentru funcționarea acesteia în condiții de protecție a mediului;
11. Să respecte instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată ;
12. Să respecte prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, referitoare la:
 - aplicarea unui management care să prevină generarea de deșeuri sau/și să permită valorificarea acestora la maximum.
 - predarea deșeurilor în vederea tratării (valorificare/eliminare) către terți autorizați





**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- stocarea deșeurilor valorificabile în mod selectiv
- abandonarea deșeurilor și eliminarea lor în afara spațiilor autorizate este interzisă
- respectarea termenelor legale de păstrare a documentelor privind gestiunea deșeurilor

13. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producător Fișele tehnice de securitate întocmite în conformitate cu Regulamentul 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH).

14. Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.

15. Este obligatorie monitorizarea gestiunii deșeurilor (cap. IV și VII al autorizației de mediu) în conformitate cu HG nr. 856/2002 și raportarea evidenței la APM Botoșani la termenele impuse în autorizația de mediu sau la cererea APM.

16. Să respecte prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, referitoare la completarea, deținerea, transmiterea și arhivarea documentelor de transport specifice pentru deșeurile periculoase și nepericuloase expediate.

17. Este interzis să utilizeze alte metode de eliminare a ambalajelor utilizate la ambalarea substanțelor chimice periculoase, decât cele menționate în instrucțiunile producătorilor.

18. Titularul este obligat să dețină pe amplasament mijloace de intervenție în caz de incendiu și în caz de scurgeri poluante accidentale, adecvate caracteristicilor fizico-chimice ale categoriilor de deșeuri periculoase și nepericuloase stocate pe amplasament;

19. Să ia măsuri de întreținere și înfrumusețare a clădirilor, curții, împrejurimilor și a spațiilor verzi din apropiere, precum și de extindere a perdelei arboricole, în scopul asigurării capacității de regenerare a atmosferei și protecției fonice.

20. În desfășurarea activității operatorul va lua măsurile necesare, astfel încât nivelul de zgomot echivalent exterior la limita zonei de funcționare să se încadreze în limita impusă prin SR 10009/2017.

21. Să anunțe imediat APM Botoșani, în caz de poluări accidentale sau accident tehnic, conform OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

22. Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.



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

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- Ordinul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului, actualizată;
- Ordinul nr.462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși din surse staționare.
- STAS nr. 12574/1987 privind condițiile de calitate pentru aerul din zonele protejate;
- SR 10009/2017 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE, modificată de Decizia 2014/955/UE (Lista deșeurilor);
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului

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.



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

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

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Denumire CAEN Rev.2	Instalație/Activitate	Capacitate maximă proiectată a instalației/activității	UM
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	Cabina de vopsire	0,0	

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

Pentru desfășurarea activității, obiectivul dispune de un teren în suprafața de $St = 1000$ mp, situat în loc. Catamarasti Deal, com. Mihai Eminescu, jud. Botoșani, având suprafața construită de $Sc = 144$ mp, compartimentată astfel :

Hala cu dimensiunile de $9 \text{ m} \times 16 \text{ m} = 144$ mp, compusă din :

- Atelier de tinichigerie cu suprafața de $S = 54$ mp
- Vopsitorie auto cu suprafața de $S = 54$ mp
- Cabina de vopsire cu dimensiunile de $6 \text{ m} \times 4,5 \text{ m} = 27$ mp
- Magazie de materiale cu suprafața de $S = 9$ mp

Utilaje și instalații din dotare :

- Trusa completa cu scule
- doua flexuri
- un aparat de tras tabla
- doua prese pentru îndreptat caroserii auto, perii
- slefuitor rotativ
- rindea pneumatică
- compresor aer aer cu debitul de 300 l/min
- scule îndreptat caroserii (PDR)
- cabina de vopsit
- Cabina de vopsire are dimensiunile $6 \text{ m} \times 4,5 \text{ m} \times 2,50 \text{ m}$ și este prevăzută cu radiator (incalzitor) marca Wolf cu dimensiunile de $0,50 \text{ m} \times 0,50 \text{ m}$ prin care circula apa caldă și care este dotat cu un ventilator cu capacitatea de 1350 mc/min .
- Cabina este dotată cu sistem de filtrare compus din prefiltru, filtru tavan, filtru podea din fibra de sticlă.
- Grupul de ventilare cuprinde : grup de filtre fixate în rame în plafon ce asigură filtrarea aerului la intrarea în cabina și grup stop vopsea inserat în postamentul cabinei, constituit din saltele filtrante pentru reținerea particulelor din aerul exhaustat.



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

Mijloace de transport: unitatea nu dispune de mijloace de transport

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

Materiile prime și auxiliare utilizate pentru desfășurarea activității de refinisare a suprafețelor autovehiculelor sunt următoarele: diluant (7 kg/an), întăritor (4 kg/an), lacuri (7 kg/an), vopsea (12,5 kg/an), hârtie abrazivă, hârtie de protecție, bandă abrazivă. Substanțele și preparatele periculoase sunt ambalate în cutii metalice.

Depozitare: materiile prime și auxiliare folosite sunt stocate în magazia proprie.

Combustibili utilizați: gaze naturale

Ambalaje: nu sunt utilizate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din rețeaua centralizată și este utilizată în scop potabil.

- Apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin vidanjabil cu volumul de $V = 4$ mc.

- Incalzirea atelierului se realizeaza cu ajutorul a doua radiatoare (incalzitoare) marca WOLF cu dimensiunile de 0,50 x 0,50 m prin care circula apa calda si care sunt dotate cu ventilatoare care au capacitatea de 1350 mc/min, fiecare.

- Energia electrică necesară funcționării este asigurată prin bransament la rețeaua de distribuție din zonă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Societatea este dotată cu o cabină de vopsire cu dimensiunile 6 m x 4,5 m x 2,50 m si este prevazuta cu radiator (incalzitor) marca Wolf cu dimensiunile de 0,50 m x 0,50 m prin care circula apa calda si care este dotat cu un ventilator cu capacitatea de 1350 mc/min.

- Cabina este dotata cu sistem de filtrare compus din prefiltru, filtru tavan, filtru podea din fibra de sticla.

- Grupul de ventilare cuprinde : grup de filtre fixate in rame in plafon ce asigura filtrarea aerului la intrarea in cabina si grup stop vopsea inserat in postamentul cabinei, constituit din saltele filtrante pentru retinerea particulelor din aerul exhaustat.

- Cabina este dotata cu sistem de filtrare compus din prefiltru, filtru tavan, filtru podea din fibra de sticla.

Fazele de lucru prin care se realizează un ciclu complet de vopsire sunt :

Faza de pregătire: constă în curățirea suprafețelor de praf cu ajutorul unui jet de aer comprimat, introducerea piesei de vopsit în cabină, acoperirea părților ce nu vin în contact cu vopseaua, spălarea suprafeței de vopsit;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Faza de vopsire: constă în prepararea amestecului de vopsea pe o instalație automatizată pentru realizarea culorii conform rețetei de preparare, după care vopseaua este aplicată în cabina de vopsire cu pistoale de vopsit prevăzute cu prefiltre. Aerul utilizat la vopsire este filtrat astfel încât să nu conțină reziduuri de praf, apa sau ulei.

Faza de pasivare a vopselei: constă în menținerea timp de 10 min. până la 30 min a elementelor vopsite în cabină la temperatura de 20 gr., după care începe ridicarea temperaturii pînă la 80 de gr.C. Realizarea temperaturii de uscare se face cu un arzător ce utilizează drept combustibil gazul metan.

Faza de uscare: uscarea caroseriilor se realizează la cca.80 gr.C

Faza de racire: durează cca. 5 min. pînă la 10 min., funcție de mărimea caroserie, după care sunt oprite ventilatorul și arzătorul.

Debitul de aer cald produs de ventilator este de 19000 Nmc/h în faza de vopsire, iar debitul de aer proaspăt în faza de uscare este de 2850 Nmc/h.

- timpul de funcționare a cabinei de vopsit : 2-3 ore/zi, 5 zile/săptămână, 300 zile/an

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

- nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

- numărul de autovehicule supuse operațiilor de pregătire, chituită, antifonare și vopsire este în funcție de comenzi

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizuirii
Alți combustibili	gaze naturale		mc		centrală termică cu condensatie de tip Viessmann	35 kw	

Societatea are în dotare una centrala termica cu condensatie, tip VISSMANN, cu puterea P= 35 kW pentru producerea agentului termic, care utilizeaza drept combustibil – gaze naturale.

Centrala termica VISSMANN, are urmatoarele caracteristici:

- cazan dotat cu arzator automatizat;
- combustibilul utilizat: gaze naturale;
- evacuarea gazelor de ardere rezultate de la functionarea centralei termice se realizeaza printr-un cos care are diametru de 100 mm si o inaltime de 2 m.





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- Incalzirea atelierului se realizeaza cu ajutorul a doua radiatoare (incalzitoare) marca WOLF cu dimensiunile de 0,50 x 0,50 m prin care circula apa calda si care sunt dotate cu ventilatoare care au capacitatea de 1350 mc/min, fiecare.

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

Pe amplasament sunt desfasurate și activitati de tinichigerie auto.

8. Programul de funcționare

8 h/zi , 5 zile/saptamana, 250 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)

1.1. Cabina de vopsire este prevazuta cu:

- sisteme filtrante amplasate in plafon ce asigura o filtrare corespunzatoare a aerului inainte de evacuarea din cabina
- ansamblu de filtre uscate situate in pardoseala cabinei ce au rol de retinere a rezidului uscat din vopseaua transportata de aerul refulat

Societatea este dotata cu o cabina de vopsire cu dimensiunile 6 m x 4,5 m x 2,50 m si este prevazuta cu radiator (incalzitor) marca Wolf cu dimensiunile de 0,50 m x 0,50 m prin care circula apa calda si care are în dotare un ventilator cu capacitatea de 1350 mc/min.

1.2. Evacuarea emisiilor de poluanti in atmosfera provenite de la functionarea centralei termice, cu functionare pe gaze naturale, se realizeaza printr-un cos care are diametru de 100 mm si o inaltime de 2 m.

Activitatea se desfășoară pe suprafețe betonate și spațiu închis.

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

Substanțele și preparatele periculoase folosite sunt stocate, până la utilizare, în ambalajele originale, într-o magazie prevazută cu platforma betonată.

Aprovizionarea cu substanțele și preparatele periculoase folosite se realizează numai în timpul executării lucrărilor de vopsire a autoturismelor cu cantitatile necesare, fără a se face stocuri.

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

AER - emisii

- Limitele poluanților emiși în atmosferă rezultați de la functionarea centralei termice, care utilizează gaze naturale, sunt cele stabilite prin ordinul nr. 462/1993:



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

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

Proces / Sursa de poluare	Cod sursă de emisie	Poluant	VLE conform Ordin 462/1993
cazan dotat cu arzator automatizat	Coș H = 2 m, D=100 mm	Pulberi totale CO SOx exprimat în SO2 NOx, exprimat în NO2	5 mg/Nmc 100 mg/Nmc 35 mg/Nmc 350 mg/Nmc

AER – imisii: imisiile la limita amplasamentului nu vor depăși valorile stabilite de Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, respectiv:

Indicator	Perioadă de mediere	Valoare Limită	Metoda de masurare
SO2	1 h	350 μg/mc	SR EN 14212
NO2	1 h	200 μg/mc	SR EN 14211
CO	Valoare maximă zilnică a mediilor pe 8 ore	10 mg/mc	SR EN 14626
Pulberi în suspensie - PM10	1 zi	50 μg/mc	SR EN 12341

Punctul de măsurare se alege în zona cea mai apropiată față de zonele rezidențiale; se va ține cont de direcția predominantă a vântului.

ZGOMOT: Nivelul de presiune acustică L_{AeqT} nu va depăși 65 dB, măsurat la limita spațiului funcțional (limita proprietății conform planului cadastral), conform SR10009:2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient – tabel 1, poziția 4.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului:

- Operatorul va asigura anual înregistrarea, păstrarea și transmiterea datelor și informațiilor conform chestionarelor nr. 27 și nr.2 din Ordinului nr.3299/2012. Activitatea desfășurată în cadrul obiectivului generează emisii de poluanți în aer, care se codifică și inventariază astfel:

NFR	SNAP	Activitatea care emite poluanți în aerul atmosferic	Poluanți emiși (pentru care există metodă de estimare)	Chestionar cf. Ordin 3299/2012 (date necesare pentru completarea chestionarelor)
2.D.3.d	060102	Acoperirea suprafetelor	Emisii COV	27



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

1.A.2.g.viii	030106	Surse staționare de ardere în industria de fabricare și construcții - altele	NO _x , SO ₂ , pulberi, etc	2
--------------	--------	--	--	---

Monitorizarea aerului – imisii: se vor monitoriza imisiile la cerere, în caz de reclamații/la solicitarea GNM sau APM, respectând STAS 12574-87 și Legea nr.104/2011. Prelevarea probelor se va face pe direcția predominantă a vântului, pe cât posibil, în zona receptorilor sensibili. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

Monitorizarea aerului – emisii: se vor monitoriza emisiile la cerere, în caz de reclamații/la solicitarea GNM sau APM respectând Ordinul nr.462/1993. Prelevarea probelor se va face la coșul de evacuare. Determinările se vor efectua de către un laborator specializat pentru aceste încercări, de preferință acreditat.

Monitorizarea nivelului de zgomot

Se vor efectua determinări ale nivelului de zgomot la limita amplasamentului, la cerere, în situația în care există reclamații/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani. Determinările vor fi efectuate prin laboratoare specializate pentru măsurători de mediu, de preferință acreditate, în acord cu standardele specifice de măsurare în vigoare.

La limita incintei nu se va depăși valoarea admisă a nivelului de zgomot echivalent conform standardului SR 10009/2017, respectiv conform Ordin 994/2018, art. 16, în cazul în care este instituită zonă de protecție. Pentru măsurătorile efectuate la solicitarea APM Botoșani și/sau GNM - CJ Botoșani, perioada de mediere și punctul de monitorizare se stabilesc conform SR ISO 1996-2/2018.

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 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.



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
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activități administrative	0,5	Metri cubi/lună	Eliminare	D 5	Depozite special construite
15 02 02*	Materiale filtrante (filtre de la cabina de vopsire)	activitate desfășurată	0,06	Tone/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
20 01 01	Hârtie/carton	activitate desfășurată	0,1	Tone/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
16 01 17	metale feroase	activitate desfășurată	100	Kg/lună	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
16 01 18	metale neferoase	activitate desfășurată	10,00	Kilogram /lună	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
16 01 20	Sticlă (parbrize)	activitate desfășurată	0,015	t/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
16 01 19	mase plastice și composite	activitate desfășurată	0,04	t/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați
15 01 02, 15 01 04, 15 01 10*	Ambalaje, inclusiv care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	activitate desfășurată	0,1	t/an	Valorificare	R 12	Predare la agenți economici autorizați

2. Deșeuri colectate – Nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar



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

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

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 15 martie, cantitatea de deșeuri generată/valorificată/eliminată.

7. Ambalaje folosite

În cadrul obiectivului nu sunt utilizate a ambalaje

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeuri de ambalaje rezultate din activitate: ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase

Deșeurile de ambalaje sunt stocate în magazie, pe categorii, în vederea valorificării prin societăți autorizate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

În cursul unui an, societatea folosește următoarele substanțe :

- vopsea pe baza de apă cca. 137,5 kg/an
- diluant cca. 77 kg/an
- lac cca. 77 kg/an
- întaritor lac cca. 44 kg/an
- chit poliesteric cca. 92,4 kg/an

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** substanțele și preparatele periculoase sunt primite în ambalajele producătorului

- **transport:** transportul se realizează prin firme autorizate;



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

- **depozitare:** substanțele și preparatele periculoase sunt stocate până la utilizare în incinta obiectivului, în ambalajele originale.

- **folosire:** substanțele și preparatele periculoase sunt utilizate în procesul de refinisare a suprafețelor autovehiculelor.

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

Ambalajele rezultate sunt predate către firme specializate, care dețin autorizație de mediu valabilă.

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

- Transportul substanțelor chimice periculoase utilizate se va realiza numai prin firme autorizate din punct de vedere al protecției mediului.
- Se vor respecta instrucțiunile de depozitare, manipulare și de protecția muncii prevăzute în fișele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate în activitatea desfășurată.
- Este interzisă utilizarea ambalajelor provenite de la substanțele chimice periculoase utilizate în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Se va tine evidența substanțelor și preparatelor 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	-
2	Ancheta statistică Chestionar 4: PRODDDES	anual	La cererea APM	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri
3	Inventare de emisii în conformitate cu Ordinul nr.3299/2012.	anual	15 ianuarie – 15 martie	SIM – Inventar Local de emisii
4.	Evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase în stoc	anual	31 martie	



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
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

Alte raportări

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Autoritatea competentă la care se face raportarea
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani
2.	Orice date referitoare la activitatea societății	la solicitarea APM Botoșani		APM Botoșani
3.	Monitorizarea nivelului de zgomot la limita amplasamentului		la cerere/în situația existenței reclamațiilor/la solicitarea APM și/sau GNM CJ Botoșani	APM Botoșani și GNM CJ Botoșani

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC

Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela MIHALACHE

Întocmit: cons. Florin Radeș



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

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

C

C