



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 60 din 23.06.2022

Titularul activității: SC METAS SRL

Adresa: mun.Botoșani, Aleea Primăverii nr.1, județul Botoșani

Punct de lucru: AUTOSERVICE

Locația activității: mun.Botosani, Manolești Deal f.n., 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	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor	2.D.3.d I.A.2.g.viii	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 SC METAS SRL, cu punctul de lucru din municipiul Botoșani, str. Manolești Deal f.n., județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 3421/22.03.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, 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 emitere 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 SC METAS SRL, cu punctul de lucru AUTOSERVICE din municipiul Botoșani, str. Manolești Deal f.n., 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 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.720 din 26.05.2011 incheiat cu SC ECO NETWORK SRL Iasi
4. Fișe tehnice de securitate pentru substanțele chimice utilizate;

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;
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;



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

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 reparații 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
- 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. Se va asigura valorificarea bateriilor/acumulatorilor uzați prin societăți autorizate pentru a fi predați operatorilor economici care execută activități de tratare și/sau reciclare a acestora.

14. La achiziționarea substanțelor și preparatelor periculoase necesare desfășurării activității se vor solicita de la producător Fișele tehnice de securitate întocmite în



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

conformitate cu Regulamentul 1907/2006 (CE) al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006 (REACH).

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. Titularul va asigura angajaților toate echipamentele necesare specific activității, inclusiv pentru manevrarea, în condiții de securitate și sănătate a muncii, a deșeurilor care sunt gestionate;

20. 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.

21. 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.

22. 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.

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

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;



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

- 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.

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



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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 model NOVA VERTA – tip PRESTIGE	0,0	

Activitatea se desfășoară în municipiul Botoșani, str. Manolești Deal fn, județul Botoșani într-o zonă preponderent industrială.

Obiectivul ocupa o suprafață de teren în suprafață de 2.243,10 mp, repartizată astfel:

Suprafață construită:

- pregătire vopsire, cabina vopsire, birou - recepție, magazie: 507 mp
- mecanica, tinichigerie- 500 mp

Suprafata totala construita- 1007 mp

Suprafata betonată + pietruită- 591 mp

Suprafată liberă - 642,1 mp

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

Utilaje:

- 2 elevatoare;
- o rampă direcție,
- 1 autorobot redresat caroserii;
- un strung.

Instalații:

- 3 camere de pregătire dotate cu sistem de ventilare (prize absorbție cu filtre textile de podea și de tavan, ventilator, cos evacuare);
- cabina de vopsit NOVA VERTA – tip PRESTIGE;
- instalație de aer comprimat (compresor aer cu debitul de 300 l/min);
- sistem filtrare aer SATA;
- exhaustor gaze
- Instalații pregătire vopsele

Cabina de vopsit este alcătuită din:

- *incinta cabinei:* este o construcție de bază, foptmată din pereți izolanți tip sandwich cu grosimea de 40 mm. Cabina este de tip soclu metalic prevăzută cu grătare și filtre de podea din fibră de sticlă.

- *grupul generator de aer cald* are ca părți componente: motor, ventilator, schimbător de căldură, filtre de aer, tubulatură admisie aer, clapetă de recirculare acționată



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

automat și un senzor de temperatură situat în partea superioară a cabinei de vopsit și legat de panoul de comandă

- *grupul exhaustor* pentru evacuarea aerului, compus din motor, ventilator, clapetă evacuare și tubulatură de evacuare aer
- *instalația de ardere* este reprezentată de arzătorul de motorină
 - instalație de aer comprimat (compresor aer cu debitul de 300 l/min);
 - sistem filtrare aer SATA;
 - rezervor tampon de 600 l
 - exhaustor gaze
 - instalații pregătire vopsele
 - aparat electronic pentru verificarea sistemelor electrice;
 - 1 aparat pentru reglajul farurilor;
 - 1 aparat pentru reglarea direcției.

Mijloace de transport: unitatea nu dispune de mijloace de transport

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

Materiile prime și auxiliare utilizate pentru desfășurarea activității sunt următoarele: vopsea STANDOHYD (30 kg/an), degresant (2 kg/an), chit (15 kg/an), fuller (9,5 kg/an), întăritor lac (9 kg/an), solvent vopsea (10 kg/an), lac (34 kg/an), hârtie abrazivă (300 coli/an), 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:

- încălzirea atelierului se realizează cu ajutorul unei centrale termice care utilizează combustibil solid (lemn de foc),
- pentru funcționarea cabinei de vopsit se utilizează motorină.

Motorina este depozitată într-un rezervor tampon de 600 l amplasat într-un spațiu amenajat și prevăzut cu platformă betonată.

Ambalaje: nu sunt utilizate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din rețeaua centralizată a mun. Botoșani și este utilizată în scop potabil.
- Apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin vidanjabil etanș, cu un volum de 12 mc
- Încălzirea spațiilor obiectivului se realizează cu ajutorul unei centrale termice pe combustibil solid (lemn de foc).
- Energia electrică necesară funcționării este asigurată prin bransament la rețeaua de distribuție din zonă.



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Vopsitorie:

- înainte de vopsire, autovehiculelor sunt degresate cu silicon, chituite, grunduite (tratare cu fuller) și șlefuire.
- Operațiunile de pregătire pentru vopsirea autovehiculelor se realizează în interiorul celor trei camere de pregătire, care sunt prevăzute cu un sistem de ventilație/absorbție/evacuare a pulberilor și vaporilor compus din prize de absorbție dotate cu filtre de podea și de tavan ce se schimbă la 200 de ore de funcționare și ventilator de exhaustare, iar evacuarea și dispersia noxelor se face prin intermediul unui coș de evacuare metalic cu $H=8m$.
- Vopsirea autovehiculelor se realizează prin aplicarea straturilor de vopsea cu pistolul în incinta cabinei de vopsire
- Cabina de vopsire și uscarea NOVA VERTA – tip PRESTIGE este construită din pereți izolanti tip sandwich cu grosimea de 40 mm, dotată cu generator de aer cald ce utilizează drept combustibil motorină (consum 12l/h), sistem de filtrare constituit din 4 tipuri de filtre casetate (filtru generator, filtru de tavan, filtru de podea, filtru exhaustor), dotate cu senzori care controlează calitatea evacuarilor de noxe
- Debitul de aer cald produs de generator este de 16000 Nmc/h, iar debitul de aer cald recirculat este de 14000 Nmc/h
- Gazele provenite din arderea motorinei cât și din procesul de vopsire și uscarea sunt evacuate prin intermediul unui coș cu $H=7m$
- Vopselele sunt produse într-un laborator dotat cu instalație de mixat vopseluri, balanța electronică și cartele de culori cu rețete computerizate
- Debitul instalației de admisie aer este de 18000 mc/h
- Sistemele de alimentare cu materiale de acoperire sunt prevăzute cu dispozitive de blocare în condițiile nefuncționării instalațiilor de aerare
- Este prevăzut un termostat pentru setarea manuală a limitei superioare – oprește arzătorul dacă aerul se supraîncălzește în mod anormal
- Arzătorul este echipat cu un întrerupător automat pentru cazurile în care apar defecțiuni ale ventilatorului sau există o ventilație insuficientă
- Timp de funcționare a cabinei de vopsit : 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, chituire, antifonare și vopsire este în funcție de comenzi



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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

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

- Încălzirea spațiilor obiectivului se realizează cu ajutorul unei centrale termice ce funcționează cu combustibil solid (lemn de foc) cu o putere de 15000 kcal/h. Consumul de combustibil este de 15 t/an. Evacuarea gazelor rezultate din ardere se face prin intermediul unui coș de fum cu înălțimea 8 m și un diametru de 300 mm.

- Cabina de vopsire este dotată cu arzător ce funcționează pe motorina cu un consum anual de aproximativ 200 l/an.

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 service auto.

Operațiunile stației service constau în repararea și reglarea ansamblurilor mecanice, repararea și reglarea instalațiilor electrice, schimburi de ulei, înlocuire filtre, repararea și reglarea sistemului de direcție.

8. Programul de funcționare

8 h/zi , 5 zile/saptamana, 260 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

Cabina de vopsire NOVA VERTA-tip PRESTIGE este dotată cu instalații de ventilație formată din :

- instalație de aspirație a aerului din cabina de vopsit (cu conținut de compuși organici volatili) prevăzută cu filtre de podea sub grilaje clasa FS2, ventilator centrifugal, conductă de evacuare a aerului aspirat echipată cu filtru buzunar și conductă de evacuare în atmosferă printr-un coș de dispersie cu înălțimea de 7 m,

- instalație de aspirație a aerului din atmosferă, formată din conductă de aspirație echipată cu filtru pentru reținerea impurităților din atmosferă (pulberi, apă, gaze) și ventilator centrifugal. Pentru încălzirea aerului aspirat se utilizează un grup generator cu funcționare pe motorină. Gazele arse sunt evacuate in atmosferă printr-un coș de fum cu înălțimea de 7 m,

- camera este prevazută cu sistem de acționare în cazul colmatării filtrelor și blocarea automată a instalației.

Camerele de pregătire sunt prevăzute cu un sistem de ventilație/absorbție/evacuare a pulberilor și vaporilor, compus din prize de absorbție dotate cu filtre textile de podea și de tavan ce se schimbă la 200 de ore de funcționare și ventilator de exhaustare, iar evacuarea și dispersia noxelor se face prin intermediul unui coș metalic cu înălțimea de 8 m

Evacuarea gazelor rezultate de la centrala termică se face prin intermediul unui coș de fum cu înălțimea 8 m și diametru de 300 mm



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin betonat vidanjabil cu un volum de 12 mc
Sol – 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 prevăzută cu platforma betonată.

Aprovizionarea cu substanțele și preparatele periculoase folosite se realizează numai în timpul executării lucrărilor de vopsire a autoturismelor cu cantitățile 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 instalația de încălzire a cabinei de vopsire, care utilizează motorină, sunt cele stabilite prin ordinul nr.462/1993:

Proces / Sursa de poluare	Cod sursă de emisie	Poluant	VLE conform Ordin 462/1993
Vopsire - pasivare și uscarea - arzător cu M	Coș H = 7 m, D=200 mm	Pulberi totale CO SOx exprimat în SO2 NOx, exprimat în NO2 Valori raportate la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de:	50 mg/Nmc 170 mg/Nmc 1700 mg/Nmc 450 mg/Nmc 3% volum

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 măsurare
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:



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

- 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
1.A.2.g.viii	030106	Surse staționare de ardere în industria de fabricare și construcții - altele	NOx, SO2, 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 coșurile 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.



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

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.

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



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

							economici autorizați
16 01 07*	Filtre ulei	activitate desfășurată	0,02	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

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 31 martie, cantitatea de deșeuri generată/valorificată/elimnată.

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 :



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

- chit auto – 100 kg/an
- degresant – 30 l/an
- diluant – 200 l/an
- filler – 70 l/an
- întăritor – 100 l/an
- lac pentru vopsea – 100 l/an
- vopsea – 100 l/an
- poliș-vopsea finală – 4 l/an

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** substanțele și preparatele periculoase sunt primite în ambalajele producătorului
- **transport:** transportul se realizează prin firme autorizate;
- **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



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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor	anual	31 martie	SIM- Statistica Deșeurilor Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri
2.	Inventare de emisii în conformitate cu Ordinul nr.3299/2012.	anual	15 ianuarie – 15 martie	SIM – Inventar Local de emisii
3.	Evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, ramase în stoc	anual	31 martie	

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

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

Întocmit,
cons. Camelia Buzuleac



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

