



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



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 9 din 03.02.2021

Titularul activității: SC INFINIT AUTO SRL

Adresa: satul Hudum, comuna Curtești, jud. Botoșani

Punct de lucru: SERVICE AUTO CU VOPSITORIE

Locația activității: satul Hudum, comuna Curtești, jud. Botoșani

Activitatea se încadrează în următorul cod:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP	Data revizurii
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor			

Data emiterii: 03.02.2021

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

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

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SC INFINIT AUTO SRL**, cu punctul de lucru din satul Hudum, comuna Curtești, județul Botoșani, înregistrată la APM Botosani cu nr. 4999/22.05.2020 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 emiteri 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



Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC INFINIT AUTO SRL, cu punctul de lucru SERVICE AUTO CU VOPSITORIE din satul Hudum, comuna Curtești, jud. Botoșani.

Documentația conține:

- cererea pentru emiterea autorizației de mediu
- fisa de prezentare si declaratie intocmita de catre titular
- plan de situatie si de incadrare in zona
- dovada mediatizarii solicitarii conform Anexei 3 din O.M. nr. 1798/2007
- dovada achitarii tarifului pentru emiterea autorizației de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Contract de vânzare încheiat între SC BIG-CONF SRL și SC INFINIT AUTO SRL, autentificat cu nr. 1033 din 13 iulie 2017.
2. Certificat constatator eliberat in baza declaratiei pe propria raspundere inregistrata sub nr. 20943 din 08.07.2019 de către Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Botosani;
3. Certificat de înregistrare seria B nr. 3892304,(CUI 21308233) eliberat de catre Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Botosani.
4. Contract de prestari vânzare-cumpărare nr. 001/19.07.2019 incheiat cu SC ECO NETWORK INDUSTRY SRL Iasi privind preluarea deșeurilor generate din activitate (conform anexei nr. 1/19.07.2019);
5. Contract de prestari servicii și colectare nr. 100/1.10.2019 incheiat cu RO-PLAST RECYCLING SRL Suceava privind preluarea deșeurilor generate din activitate (conform anexei);
6. Contract de prestari vânzare-cumpărare nr. 48/19.07.2019 incheiat cu SC ELIASC SRL Iasi privind preluarea deșeurilor generate din activitate (hârtie-carton, HDPE bidoane, plastice auto, bare, spoilere, diverse);
7. Contract de preluare ape uzate încheiat cu I.I. RADU (IOAN) MIHAELA la data de 20.08.2019.
8. Decizie de impunere emisă de către primăria Comunei Curtești privind plata taxei de salubritate;
9. Fise tehnice de securitate pentru substantele 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;



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. Să desfășoare activitățile numai în spațiile amenajate, fiind interzisă desfășurarea activităților în afara spațiilor amenajate.
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 respecte prevederile H.G. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și produse de refinisare a suprafețelor vehiculelor.
7. Sa efectueze lucrari de reparatii auto si vopsitorie numai in spatiile special amenajate si inchise, fiind interzisa desfasurarea activitatilor in aer liber.
8. Sa respecte prevederile Legii 360/2003 privind regimul substantelor periculoase si prevederile Regulamentului 1907/2006/CE (REACH) in ceea ce priveste obligatiile utilizatorului de chimicale.
9. Sa asigure inlocuirea filtrelor de la cabina de vopsire pentru functionarea acesteia in conditii de protectie a mediului;
10. Sa respecte instructiunile de depozitare, manipulare si de protectia muncii prevazute in fisele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate in activitatea desfasurata ;
11. Sa monitorizeze indicatorii de la cap.III a autorizatiei de mediu si sa informeze APM Botosani cu privire la rezultatele automonitorizarii emisiilor de poluanti reglementati ;
12. Sa respecte prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare referitoare la :
 - aplicarea unui management care sa previna generarea de deseuri sau/si sa permita valorificarea acestora la maximum.
 - predarea deșeurilor in vederea tratarii (valorificare/eliminare) catre terti autorizati
 - stocarea deșeurilor valorificabile in mod selectiv
 - abandonarea deșeurilor si eliminarea lor in afara spatiilor autorizate este interzisa
 - respectarea termenelor legale de pastrare a documentelor privind gestiunea deșeurilor
13. Se vor respecta prevederile din H.G. nr. 1132/2008 cu modificarile ulterioare privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deșeurilor de baterii si acumulatori (publicata in M.Of. Partea I nr.667 din 25.09.2008), referitoare la predarea deșeurilor de baterii si acumulatori auto separat de alte deseuri catre punctele de colectare pentru deseuri de baterii si acumulatori.
14. Se va asigura valorificarea bateriilor/acumulatorilor uzati prin societati autorizate pentru a fi predați operatorilor economici care execută activități de tratare și/sau reciclare a acestora.
15. Se vor respecta prevederile H.G. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate de catre persoanele fizice si juridice care genereaza sau detin uleiuri uzate.



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

16. 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).

17. 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.

18. Respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, pentru asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.

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

20. Este interzis să se efectueze spălarea autovehiculelor pe amplasamentul obiectivului deoarece unitatea nu deține instalații speciale;

21. Să ia măsuri privind menținerea stării de salubritate precum și amenajarea și întreținerea spațiilor verzi din zona aferentă obiectivului.

22. Este interzisă depășirea nivelului de zgomot peste limitele admise prin autorizația de mediu.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:

- 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 solventilor organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE – lista deșeurilor;
- HG 352/2005 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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.



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

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

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

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

I. Activitatea autorizată

Activitati de intretinere, reparare a autovehiculelor si vopsitorie auto, (cod CAEN rev.1-5020, cod CAEN rev.2- 4520) desfasurata de **SC INFINIT AUTO SRL** prin obiectivul **SERVICE AUTO CU VOPSITORIE**, amplasat în satul Hudum, comuna Curtești, jud. Botoșani.

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

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

Caracteristicile tehnice ale cabinei de vopsit :

- Dimensiuni exterioare (mm) – 7000 (L) x 5250 (l) x 3430 (H)
- Dimensiuni interioare (mm) – 6900 (L) x 3900 (l) x 2710 (H)
- Dimensiunile ușă intrare (mm) – 3000 9L0 x 2650 (H)
- Capacitata ventilatorului (mc/h) – 21000
- Viteza aerului (mc/s) – 0,2 – 0.3
- Temperatura de lucru 60 - 80°C
- Consumul de combustibil (l/mașină) – 4 - 5
- Putere - 9 kw

Cabina de vopsire este dotata cu :

- Prefiltru
- Filtru tavan F5
- Filtru podea fibra sticla
- Filtru evacuare fibra sticla + carbon activ



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

Instalații din dotare :

- instalație de aer comprimat ;
- instalație preepurare ape uzate tehnologice;

Autoservice-ul este compartimentat pe grupe de service. Pentru desfășurarea activității unitatea deține următoarele:

- *Atelier tinichigerie* cu S=100 mp în care se desfășoară activități de diagnoză, constatare, intervenții la caroseriile auto, la care se execută îndreptări, chituri și grunduire. Pentru asigurarea microclimatului, atelierul este prevăzut cu un sistem de ventilație în perete.
- *Atelier de vopsitorie* cu S=150 mp, dotat cu cabină de vopsire și uscare model USV – 510 E.
- *Atelier reparatii mecanice* cu suprafața de S= 150 mp, dotat cu următoarele:
 - 2 elevatoare
 - 1 canal de vizitare
 - Trusa cu scule, SDV,
 - recuperator ulei uzat
 - compresor care generează aer comprimat,

Mijloace de transport: Unitatea dispune de doua autoturisme

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

Materiile prime și auxiliare utilizate pentru desfășurarea activității sunt următoarele:

- repere și accesorii metalice
- uleiuri și lubrifianți – 50 l/lună
- antigel – 7 l/lună
- acumulatori - 2 buc/lună
- bandă adezivă – 10 buc/lună
- cana plastic – 10 buc/lună
- lavete ștergere – 10 buc/lună
- folie protecție – 600 m/an
- hârtie mascare – 300 m/an
- smirghel discuri – 300 buc/an
- smirghel coli – 200 buc/an
- 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



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

- polis-vopsea finala – 4 l/an
- detergenți biodegradabili pasta – 20 l/an

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

Combustibili utilizați :

- pentru încălzirea spațiilor se utilizează combustibil solid (lemn de foc),
 - pentru funcționarea cabinei de vopsit se utilizează motorina.
- Motorina este depozitată în butoi metalic de 200 l amplasat într-un spațiu amenajat și prevăzut cu platforma betonată.

Ambalaje : nu sunt utilizate ;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM	Data revizurii
Apa	Alimentare cu apă-rețea centralizată a localității Hudum	2,00	mc/luna	
Canalizare	apele uzate menajere și tehnologice sunt evacuate într-un bazin vidanjabil din fibra de sticla cu capacitatea de 3000 litri			

Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din rețeaua centralizată a localității Hudum și este utilizată în scop potabil. Necesarul de apă este de aproximativ 2 mc/lună.

Evacuarea apelor uzate

- *Apele uzate provenite de la grupurile sanitare* sunt preluate prin intermediul unei conducte PVC Dn 110 mm. și evacuate într-un bazin vidanjabil din fibra de sticla cu capacitatea de 3000 litri.
- *Apele uzate rezultate de la igienizarea pardoselei atelierului mecanic*, precum și apele pluviale provenite de pe platforma betonată a parcurii autovehiculelor, care pot fi impurificate cu produse petroliere, sunt colectate printr-un sistem de rigole tip HAURATON cu lungimea de 30 m și preepurate printr-un separator de hidrocarburi bicompartimentat, executat din PE cu capacitatea de 3 l/s, apoi evacuate în bazinul vidanjabil din fibra de sticla cu capacitatea de 3000 litri.
- *Apele pluviale de pe clădire* sunt preluate prin burlane, descărcate într-un sistem de conducte fiind evacuate la limitata de proprietate.
- *Încălzirea spațiilor* obiectivului se realizează cu ajutorul unei centrale termice pe combustibil solid (lemn de foc) cu puterea de 75 KW.
- *Cabina de vopsire* este prevăzută cu un grup de ventilație dotat cu arzător pe motorină.
- *Energia electrică* necesară este furnizată prin bransament la rețeaua de distribuție din zonă.



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

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Atelier tinichigerie - sunt desfășurate activități de diagnoză, constatare, intervenții la caroseriile auto (îndreptări, chituiuri și grunduiri).

-*Atelier vopsitorie* – sunt desfășurate operațiuni de curățire-degresare, chituire, grunduire, vopsire și finisare finală a caroseriilor auto.

Atelierul de vopsitorie este dotat cu o cabina de vopsire și uscarea MODEL USV – 510 E cu arzător diesel.

Cabina de vopsire lucreaza in patru faze tehnologice :

- vopsire manuala
- aerare
- uscare
- racire

Cabina este compusa din :

- instalatie de prefiltrare aer admisie
- instalatie de ventilatie
- camera de combustie
- sistem automatizat de reglare
- clapeta de comutare a ciclului de operare
- filtre plafon si podea cabina
- tubulatura de exhaustare aer prevazuta cu filtru la evacuare

Elementele de caroserii si caroseriile auto sunt pregatite in vederea aplicarii stratului de vopsea prin operatii de degresare a suprafetelor ce urmeaza a fi vopsite cu degresant pe baza de apa si operatii de chituire si grunduire. Dupa parcurgerea acestor operatii urmeaza aplicarea straturilor de vopsea in incinta cabinei de vopsire si anume :

- **faza de pregatire** – consta in curatirea suprafetelor de praf cu ajutorul unui jet de aer comprimat, introducerea piesei de vopsit in cabina, acoperirea partilor ce nu vin in contact cu vopseaua , spalarea suprafetei de vopsit cu produse lichide pe baza de apa si stergera cu material textil, trecerea peste suprafetele ce trebuie vopsite cu o tesatura antistatica;

- **faza de vopsire** – consta in prepararea amestecului de vopsea pentru realizarea culorii conform retetei de preparare, dupa care vopseaua este aplicata cu pistoale de vopsit prevazute cu prefiltrare.

Cabina de vopsire este prevazuta cu sisteme filtrante care constau in grupuri de filtre amplasate in plafon ce asigura o filtrare eficienta inainte de evacuarea aerului din cabina si de un ansamblu de filtre uscate situate in pardoseala cabinei ce au rol de retinere a rezidului uscat din vopseaua transportata de aerul refulat.

Cabina de vopsire este prevazuta cu un filtru de carbune activ ce retine impuritatile solide si gazoase si suplimentar cu aeratoare speciale prevazute cu un debit marit de aer.

- **faza de pasivare a vopselei** - consta in mentinerea timp de 10 pana la 30 min a elementelor vopsite in cabina la temperatura de 20° C dupa care incepe ridicarea temperaturii pana la 60° C. Temperatura de uscare se realizeaza cu ajutorul unui arzator ce utilizeaza drept combustibil motorina;



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

- **faza de uscare** – se realizeaza la temperatura de 60° C, fiind constanta pe toata durata uscarii. Dupa terminarea fazei de uscare are loc scaderea temperaturii pana la 20° C, prin deschiderea clapetei de aerisire;

- **faza de racire** – dureaza cca.5 pana la 10 minute functie de marimea caroseriei dupa care sunt oprite ventilatoarele si arzatorul.

Cantitatea de aer ce este introdusa in interiorul cabinei prin intermediul unui ventilator cu capacitatea de 21000 mc/h cu o viteza de 0,2-0,3 m/s. Aerul din interiorul cabinei este evacuat cu ajutorul unui ventilator cu un debit de 21000 mc/h.

Cabina de vopsire tip USV 510 E cu dimensiunile exterioare (mm) – 7000 (L) x 5250 (l) x 3430 (H), este realizata dintr-o structura monobloc, peretii fiind din panouri metalice, prevazuta cu filtre uscate incastrate in structura pardoselii.

Arzatorul pe motorina are un consum de 4-5 l/masina, respectiv 200 l/an, iar inaltimea cosului de evacuare este de 6-7 m cu Dn=200 mm.

Randamentul de reținere prin sistemele de filtrare din dotarea cabinei este de cca. 95-97 %. Numărul de mijloace auto supuse operațiilor de pregătire, chituire, grunduire, vopsire este de cca. 50 autoturisme/an.

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

- nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

- numarul de autovehicule supuse operatiilor de pregatire, chituire, antifonare si vopsite este în funcție de comenzi

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

- Încălzirea spațiilor obiectivului se realizează cu ajutorul unei centrale termice cu gazeificare cu puterea de 75 KW ce functioneaza cu combustibil solid (lemn de foc)

- Evacuarea gazelor de ardere provenite de la functionarea centralei termice se realizează printr-un coș de evacuare cu diametrul de 300 mm si inaltimea H = 10 m.

- Combustibili utilizati : lemn de foc – cca. 5-8 tone/an, pentru funcționarea centralei termice.

- Evacuarea emisiilor de poluanti in atmosfera provenite de la arzatorul pe motorina al cabinei de vopsit, se realizeaza printr-un cos de dispersie cu H = 6 - 7 m si Dn 200 mm.

- Combustibili utilizati : motorină – cca. 200 l/an, pentru funcționarea arzatorului pe motorina al cabinei de vopsit.

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

Pe amplasament se desfasoara urmatoarele activitati care nu fac obiectul procedurii de autorizare:

- Comert cu amanuntul autoturisme și autovehicule ușoare - cod CAEN 4511 rev. 2 ;



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

- Comert cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicul -cod CAEN 4531 rev. 2 ;
- Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule - cod CAEN 4532 rev. 2 ;
- Comert cu motociclete, piese și accesorii aferente; înțrținerea și repararea motocicletelor - cod CAEN 4540 rev. 2 ;
- Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate - cod CAEN 4778 rev. 2 ;
- Activități de închiriere și leasing cu autoturisme și autovehicule rutiere ușoare - cod CAEN 7711 rev. 2 ;

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

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
- filtru din carbune activ ce retine impuritatile solide si gazoase

1.2. Evacuarea emisiilor de poluanti in atmosfera provenite de la arzatorul pe motorina se realizeaza printr-un cos de dispersie cu H = 6 - 7 m si Dn 200 mm.

1.3. Evacuarea aerului cu conținut de aerosoli se realizează prin intermediul unei instalatii de ventilatie echipata cu ventilator cu un debit de aer de 21000Nmc/h si un coș de dispersie cu H=5 m.

1.4. Evacuarea gazelor de ardere provenite de la functionarea centralei termice se realizează printr-un coș de evacuare cu diametrul de 300 mm si inaltimea H = 10 m.

Alte surse de poluare - nu este cazul

Apă – nu este cazul

Pretratate ape pe amplasament

- nu este cazul

Tratate ape pe amplasament

- nu este cazul

Sol - nu este cazul



AGENCIA PENTRU PROTECIA 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

Alți factori de mediu (după caz)

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

Societatea dispune de un dispozitiv pentru recuperarea uleiului uzat format dintr-un rezervor de ulei uzat cu o capacitate de 65 l, un vas tampon de vizitare gradat și transparent cu capacitatea de 8 l și o palnie de colectare.

Cu ajutorul acestui dispozitiv se face recuperarea uleiului uzat la schimbarea uleiului prin aspirație și/sau cadere liberă. Înainte de a ajunge în rezervorul de 65 l, uleiul uzat stăpânește în rezervorul tampon de vizitare care permite atât măsurarea exactă a cantității de ulei extrasă cât și observarea gradului de uzură a uleiului.

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

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

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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale

Pentru centrala termică:

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii
4520	coș evacuare și dispersie de la centrala termică	Monoxid de Carbon	250,00	Milligrame/Metru cub normal		
4520	coș evacuare și dispersie de la centrala termică	Oxizi de azot	500,00	Milligrame/Metru cub normal		
4520	coș evacuare și dispersie de la centrala termică	Oxizi de sulf	2000,00	Milligrame/Metru cub normal		

Pentru cabina de vopsire:

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizurii
4520	coș evacuare și dispersie de la arzătorul cu	Monoxid de Carbon	170,00	Milligrame/Metru cub normal		



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

	funcționare pe motorina de la cabina de vopsire					
4520	coș evacuare și dispersie de la arzătorul cu funcționare pe motorina de la cabina de vopsire	Oxizi de azot	450,00	Miligrame/Metru cub normal		
4520	coș evacuare și dispersie de la arzătorul cu funcționare pe motorina de la cabina de vopsire	Oxizi de sulf	1700,00	Miligrame/Metru cub normal		

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale* - nu este cazul
Concentrații maxime admise pentru apă - nu este cazul
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

CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii
4520	coș evacuare și dispersie de la centrala termică	Monoxid de Carbon	Discontinua	anuala		
4520	coș evacuare și dispersie de la centrala termică	Oxizi de azot	Discontinua	anuala		
4520	coș evacuare și dispersie de la centrala termică	Oxizi de sulf	Discontinua	anuala		
4520	coș evacuare și dispersie de la arzătorul cu funcționare pe motorina de la cabina de vopsire	Monoxid de Carbon	Discontinua	anuala		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

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

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

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

4520	coș evacuare și dispersie de la arzătorul cu funcționare pe motorina de la cabina de vopsire	Oxizi de azot	Discontinua	anuala		
4520	coș evacuare și dispersie de la arzătorul cu funcționare pe motorina de la cabina de vopsire	Oxizi de sulf	Discontinua	anuala		

Monitorizarea apei - nu este cazul

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul

Monitorizarea solului - nu este cazul

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

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

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiunile valorificării / eliminării	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activități administrative	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate



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

							etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea;
15 02 02*	Materiale filtrante (filtre de la cabina de vopsire)	activitate desfasurata	0,06	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Hartie/carton	activitate desfasurata	0,1	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 02 07*	Ulei uzat	activitate desfasurata	200	l/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	activitate desfasurata	100	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	activitate desfasurata	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 11*	placute de frâna cu continut de azbest	activitate desfasurata	0,00			R13/ D15	Stocare pe amplasament
16 01 12	placute de frâna, altele decât cele specificate	activitate desfasurata	6,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in



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

	la. 16 01 11	desfasurata					vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	Sticla (parbrize)	activitatea desfasurata	0,2	t/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	mase plastice și composite	activitatea desfasurata	0,5	16 01 19		R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	Filter ulei	activitatea desfasurata	0,02	16 01 07*	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02, 15 01 04, 15 01.10'	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitatea desfasurata	0,1	15 01 02, 15 01 04, 15 01.10'		R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

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.



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. 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, pana la 31 martie, cantitatea de deșeuri generată/valorificată/eliminată.

7. Ambalaje folosite

- In 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 substante 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

In cursul unui an, societatea foloseste urmatoarele substante :

- 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
- polis-vopsea finala – 4 l/an

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizui rii
preparat	vopsea	100	Kg/an	R11, R36, R20/21/22		
preparat	diluant	200	Kg/an	R10, R36,R66,R67		
preparat	lac	100	Kg/an	R10,R11,R20, R20/21, R36/37/38, R42/43		



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

preparat	intaritor lac	100	Kg/an	R10,R20,R20/2 1,R36/37/38 R42,R43		
preparat	chit auto	100	Kg/an	R10, R11, R20,R21,R36/ 37/38, R42,R53, R65,R66		

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** substanztele chimice sunt primite in ambalajele producatorului
- **transport:** transportul se realizeaza prin firme autorizate;
- **depozitare:** substanztele chimice sunt stocate până la utilizare in incinta obiectivului, in ambalajul original
- **folosire:** substanztele chimice sunt utilizate in procesul de refinisare a suprafetelor autovehiculelor.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanztele 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 substanztelor chimice periculoase utilizate se va realiza numai prin firme autorizate din punct de vedere al protecției mediului.
- Se vor respecta instructiunile de depozitare, manipulare si de protectia muncii prevazute in fisele tehnice de securitate ale produselor chimice utilizate in activitatea desfasurata.
- Este interzisa utilizarea ambalajelor provenite de la substanztele chimice periculoase utilizate în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanztelor și preparatelor periculoase

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

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

- nu este cazul



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

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.
2.	Raportarea evidenței gestiunii deșeurilor generate, colectate, valorificate/eliminate și rămase în stoc	Anual	31 martie	
3.	Raport încercări pentru determinarea indicatorilor impusi pentru gazele de ardere rezultate de la centrala termică	anual	la solicitarea vizei anuale	
4.	Raport încercări pentru determinarea indicatorilor impusi pentru gazele de ardere rezultate de la arzătorul cu funcționare pe motorină de la cabina de vopsire	anual	la solicitarea vizei anuale	
5.	Evidența substanțelor și preparatelor chimice periculoase, aprovizionate, utilizate, rămase în stoc	anual	la solicitarea vizei anuale	
6.	Evidența cantităților de uleiuri uzate colectate/valorificate/eliminate și cantitățile de uleiuri proaspete utilizate/comercializate.	semestrial	semestrial	

Prezenta autorizație de mediu conține 18 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Eugen MATECIUC



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
cons. Daniela MIHALACHE

Întocmit: cons. Florin Rades/AAA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI
B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

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

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