



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 21 din 03.02.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC VOPSITORIE ALEX SRL**, cu sediul social în satul Mărăcineni, comuna Mărăcineni, județul Buzău, înregistrată la numărul 13886/10.10.2019,

în urma analizei documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC VOPSITORIE ALEX SRL

din: satul Mărăcineni, comuna Mărăcineni, județul Buzău,

care prevede: desfășurarea următoarei activități, conform cod CAEN: 4520 - întreținerea și repararea autovehiculelor (vopsitorie auto);

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 1420622 având CUI:6653114, J10/22831/22.12.1194 emis de ORC Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 23065 din 14.05.2010 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 4520, 4532, 471, 4719.
- Contract de comodat încheiat între Tătăranu Dorinel Aurel, Tătăranu Adriana, Tătăranu Nicoleta și SC Vopsitorie Alex SRL reprezentată de Tătăranu Adrian;
- Contract de prestări servicii vidanjarie nr. 35/03.05.2019 încheiat cu SC MAKEDONIA M S CONSTRUCT SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienții eligibili noncasnici cu preț fix nr. 11193184-1 / 02.07.2019 încheiat cu SC "ELECTRICA FURNIZARE" SA prin AFEE Buzău;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate - activitatea de colectare separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri fr echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori – rest utilizatori, alții



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



decât utilizatorii casnici (agenți economici, instituții, etc.) – nr. 25/37/01.11.2018 încheiat cu Serviciul Salubritate Mărăcineni;

- Autorizație tehnică nr. 8433/16.03.2010 revizie 3/29.08.2019 emisă de ARR+ anexă;
- Certificat de înregistrare în scopuri de TVA seria B nr. 0758315 emis ANAF;
- Fise cu date de securitate pentru produsele folosite;
- Autorizația de mediu nr. 310/12.10.2009 emisă de APM Buzău și documentația care a stat la baza emiterii acesteia

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002);
- Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 122/2002 pentru aprobarea O.G. nr. 48/1999, privind transportul rutier al mărfurilor periculoase;
- Ordinul nr. 462/1993 al MAPPM pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
- Legea nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului 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.
- Regulament (CE) nr. 842/2006 privind anumite gaze fluorescente cu efect de seră cu modificările și completările ulterioare;
- Adresa ANPM nr. 1/133/TFP/12.05.2015 privind reglementarea vopsitoriilor auto;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și

2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



- 2000/21/CE ale Comisiei, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005;
 - Hotărârea Guvernului nr. 92/2003 pentru aprobarea Normelor metodologice privind clasificarea, etichetarea și ambalarea preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 347/2003 privind restricționarea introducerii pe piață și a utilizării anumitor substanțe și preparate chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea nr.59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;
 - SR 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediu ambiant ambiant ;
 - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
 - STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
 - Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
2. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.
3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.
4. Orice formă de accident și/sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.
5. Întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi și a unor perdele de protecție vegetală adecvată zonei, în incinta și perimetrul acesteia.
6. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, operatorul are obligația:
- să ia toate măsurile ca deșeurile generate să fie transportate numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare/valorificare/eliminare, după caz;
 - să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu generat, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare;
 - să țină evidența deșeurilor generate și predate spre valorificare/eliminare, după caz (tip deșeu, cantitate generată, originea, cantitate predată spre valorificare/eliminare, destinație, metoda de tratare, după caz) și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
 - să asigure colectarea separată și valorificarea cel puțin a următoarelor fracții de deșeuri asimilabile celor menajere: hârtie, metal, plastic și sticlă;
 - să supună unei operațiuni de eliminare deșeurile care nu au fost/nu pot fi valorificate;
 - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
 - să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate și care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - să nu abandoneze și/sau elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop.
7. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

8. Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin firme autorizate, cu respectarea legislației din domeniu și a prevederilor fișelor de siguranță.

9. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate și precizate în legislația de protecția mediului.

10. Vidanajarea apelor uzate menajere și apelor uzate tehnologice, colectate separat fiecare în câte un bazin etanș se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare. Apele uzate transportate cu vidanaja în stația de epurare vor fi de un singur tip (nu se vor amesteca apele uzate menajere cu apele uzate tehnologice).

11. Este obligatorie gestionarea substanțelor și preparatelor periculoase în astfel de condiții încât să se prevină accidentele și să se asigure protecția sănătății populației și a mediului înconjurător. Respectarea regulamentului de întreținere instalații cabină vopsire auto și a regulamentului de întreținere și exploatare a instalațiilor de preepurare a apelor uzate tehnologice.

12. Respectarea Planului de intervenție pentru situații accidentale; se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit pentru aceste evenimente.

13. Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să realizeze valorificarea acestora fără a pune în pericol mediul și sănătatea populației și cu respectarea ierarhiei deșeurilor (prevenirea generării de deșeuri pregătirea pentru reutilizare, reciclarea, alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică și în ultimul rând eliminarea).

15. Producătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase și ale Hotărârii Guvernului nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase.

16. Producătorii/deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare, transport, stocare, tratare sau valorificare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației.

17. **Titularul activității are obligația de a utiliza pentru refinisarea suprafețelor vehiculelor numai produse care respectă prevederile HG nr. 735/2006 privind valorile limită pentru conținutul de compuși organici volatili.**

18. **În cazul în care titularul importă produse pentru refinisarea suprafețelor vehiculelor, acestea trebuie să fie etichetate conform prevederilor HG nr. 735/2006 și să cuprindă valorile limită de compuși organici volatili măsurate în g/l și conținutul maxim de compuși organici volatili în g/l, al produsului în starea gata pentru utilizare.**

19. **Activitatea de gestionare a uleiurilor uzate se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate conform căreia:**

- se va asigura stocarea uleiurilor uzate în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului;

- se va ține și păstra evidența privind cantitatea de ulei uzat generat, calitatea acestuia, cantitatea care va fi predat societăților autorizate pentru eliminare.



20. Sunt interzise:

- amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
- amestecarea uleiurilor uzate cu substanțe impurificatoare;
- colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;
- utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor și folosirea acestuia drept combustibil. În cazul în care titularul are intenția de a utiliza uleiul uzat drept combustibil în centrale termice cu combustibil lichid, are obligația de a notifica APM Buzău în vederea revizuirii prezentei autorizații.

21. Operatorul are obligația să dețină materiale și substanțe absorbante pentru intervenția rapidă în caz de poluări accidentale și să asigure eliminarea acestora după utilizare prin societăți autorizate.

22. Respectarea condițiilor impuse de legislația în domeniu privind substanțele care distrug stratul de ozon ;

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția Pentru Protecția Mediului Buzău.

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- **Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu;**
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși 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, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);



I. Activitatea autorizată:**1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

-suprafața construită este de 234,31 mp din care:

- 1 hala - construcție realizată pe structura metalică cu închideri din panouri termoizolante, cu destinația de utilizare hala pentru pregătire . Pardoseala halei este realizată din beton armat, finisată prin elicopterizare;
- 1 hala - construcție realizată pe structura metalică cu închideri din panouri termoizolante, cu destinația de utilizare hala de tinichigerie. Pardoseala halei este realizată din beton de armat finisată prin elicopterizare.
- 1 Sala de așteptare, 1 birou recepție client, 2 birouri pentru constatare daune(pardoseala cu gresie);
- 1 magazie pentru prepararea vopselelor pe baza de apă și depozitarea substanțelor și a preparatelor periculoase și a celorlalte materiale utilizate(pardoseala gresie)
- 1magazie piese auto
- 1 sala de mese
- 1 vestiar(include grup sanitar și dus)
- grupuri sanitare.

Utilaje, instalații:

- cabină de vopsit model BZB8200 pentru vopsire prin pulverizare este proiectată pentru pulverizarea pe întreaga suprafață a automobilelor moderne, vopsire piese și uscare în cuptor, izolată cu panouri de OSB de 10 mm grosime și placarea acestora cu plăci de polistiren de 10 mm grosime; cabina de vopsit este prevăzută cu schimbător de căldură, arzător, rezervor de motorină cu o capacitate de 10 l, ventilator, instalație de exhaustare;
- mașini de șlefuit electrice și pneumatice cu aspirație praf, aspiratoare de praf, aparate de sudură în puncte, rindele aparat de reglat faruri, balanța electronică, cheie dinamometrică, subler, pistol de vopsit, elevator, truse de montare - demontare, aparat de freonizare, aparat de recuperate ulei, cric hidraulic, compresor de aer.

Mijloace de transport: ---

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

Materii prime	mod de ambalare	depozitare	cantități
- vopsea pe bază de apă	bidoane material plastic	magazie special amenajată	180 l/an
- fuller	bidoane metalice	magazie special amenajată	160 l/an
- lac	bidoane material plastic	magazie special amenajată	200 l/an
- chit	cutii metalice	magazie special amenajată	240kg/an
- motorină (combustibil pentru arzătorul cabinei de vopsit) alimentare de la stațiile de distribuție carburanți în canistre metalice, nu se depozitează, se pune în rezervorul de motorină al cabinei de vopsit			400 l/an
- ulei	bidon metalic	magazie special amenajată	300 l/an
- filtre ulei	cutie metalică	magazie special amenajată	36 kg/an
- agent refrigerant	butelie	magazie special amenajată	54 kg/an

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

3.1. Alimentare cu apă: bransament la rețeaua de distribuție comunală;

3.2. Evacuare ape uzate: prin canalizarea proprie, în bazine betonate vidanjabile, unul cu o capacitate de 9 m³ pentru ape uzate tehnologice și unul cu o capacitate de 4 m³ pentru ape uzate menajere;

3.3. Energie electrică: racord la rețeaua locală;

3.4. Energie termică: 2 centrale termice tip ARCA GRANOLA P=50 KW, care funcționează cu pelei.



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: aprovizionarea și depozitarea materiilor prime, materialelor; pregătirea vopselei pe bază de apă în formula de culoare și în cantitatea necesară efectuării lucrării; pregătirea autoturismului pentru aplicarea vopselei (aplicare strat de chit, fuller); vopsirea propriu-zisă; livrarea autoturismului vopsit către client;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: autovehicule vopsite – cca 36 buc/an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: ---

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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 6 zile/săptămână; 256 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):

Apa: rețea de canalizare interioară și 2 bazine betonate vidanjabile, unul cu o capacitate de 9 m³ pentru ape uzate tehnologice și unul cu o capacitate de 4 m³ pentru ape uzate menajere; conținutul fiecărui bazin este vidanjat periodic și evacuat într-o stație de epurare, pe bază de contract; vidanjarea se realizează de firmă autorizată, pe bază de contract prestări servicii.

Aer:

- prefiltru, un filtru de tavan, un filtru din fibra de sticla si carbine activ.
- prefiltrul 200 categoria G2 este utilizat pentru filtrarea aerului proaspăt;
- filtrul de tavan 600/2000 categorie F5 este utilizat ca filtru secundar pentru aer;
- filtrul podea din fibra de sticla este utilizat pentru a colecta vaporii de solvent din aerul evacuate. Cărbunele activ este utilizat pentru a absorbi gazul evaporat din vopsea.
- coș de evacuare H= 0,5 m și D = 0,5 m – noxe cuptor vopsire;
- coșuri pentru evacuarea gazelor de ardere de la centralele termice cu următoarele caracteristici H= cca 5m și D = 0,3 m.

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

Sol:

- spații special amenajate cu pardoseala betonată pentru colectarea selectivă a deșeurilor generate;
- spațiu special amenajat cu pardoseală betonată - magazie - depozitare substanțe periculoase.

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

Apa: - Principalii indicatori ai apelor uzate menajere evacuate într-o stație de epurare prin vidanjare, nu vor depăși limitele impuse prin NTPA-002/2002 modificată prin HG 352/2005;

Aer: - Emisiile rezultate prin arderea motorinei în arzătorul de la cuptorul de vopsire se vor încadra în limitele Ordinului nr. 462/1993 al MAPPM, astfel:

- VLE pulberi - max. 50 mg/ Nmc
- VLE CO - max. 170 mg/Nmc
- VLE SO_x - max. 1700 mg/Nmc
- VLE NO_x - max. 450 mg/Nmc

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%.

- Emisiile rezultate prin arderea peletilor (combustibili lemnoși) se vor încadra în limitele Ordinului nr. 462/1993 al MAPPM, astfel:

- VLE pulberi - max. 100 mg/ Nmc;
- VLE CO - max. 250 mg/Nmc;



VLE SO_x - max . 2000 mg/Nmc;

VLE NO_x - max. 500 mg/Nmc;

VLE C total – max. 50 mg/ Nmc;

Mărime de referință:valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%

-alti poluanți se admit conform valorilor din Ordinul nr.462/1993.

- La imisie, noxele din atmosferă se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS-ului 12574/87 privind condițiile de calitate a aerului;

- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017 și STAS 6156/86, respectându-se nivelul de zgomot la limita zonei funcționale.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ---

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1.1.- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.);

2.1.2. – raport privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate – semestrial, până la data de 10 iulie și respectiv 10 ianuarie a fiecărui an (conform formularelor puse la dispoziție de APM Buzău) și pentru SIM: frecvența: anual; termen: interval 1 februarie- 31 mai, sau la solicitarea APM;

2.1.3.- alte date, informații și raportări la solicitarea APM Buzău

2.2. - Buletin de analiză pentru emisii și zgomot la limita incintei în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia

Notă: - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>, sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).

La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere	- cod 20 03 01	- 3,84 t/an
- ambalaje hârtie și carton	- cod 15 01 01	- 0,1 t/an
- ambalaje materiale plastice	- cod 15 01 02	- 0,3 t/an
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	- cod 15 01 10*	- 0,2 t/an
- deșeuri de fier vechi	- cod 17 04 05	- 0,5 t/an
- ulei uzat	- cod 13 07 03*	- 250 l/an
- filtru ulei	- cod 16 01 07*	- 0,050 t/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -----

9



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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



3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri menajere - 3,84 t/an - europubelă - spațiu amenajat;
- deșeuri ambalaje hârtie și carton - 0,1 t/an - saci de PE - spațiu amenajat;
- deșeuri ambalaje materiale plastice - 0,3 t/an - container metalic - spațiu amenajat;
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - 0,2 t/an - container - spațiu amenajat;
- deșeuri de fier vechi - 0,5 t/an - container metalic - spațiu amenajat.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri ambalaje hârtie și carton - 0,1 t/an - valorificate prin societăți autorizate;
- deșeuri materiale plastice - 0,3 t/an - valorificate prin societăți autorizate;
- deșeuri de fier vechi - 0,5 t/an - valorificate prin societăți autorizate;
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase - 0,2 t/an - valorificate prin societăți autorizate;

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

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu prin operatori autorizați, cu respectarea prevederilor ADR și ale HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor de aprobare transport deșeuri și a formularelor de expediție-transport pentru deșeurile periculoase, respectiv a formularelor de încărcare-descărcare pentru deșeurile nepericuloase.

Transportul deșeurilor menajere se realizează pe bază de contract de prestări servicii, prin operatorul serviciului de salubritate.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform.

Deșeurile tehnologice (uleiuri auto uzate, filtre auto, deșeuri ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, baterii auto uzate, deșeuri textile contaminate cu substanțe periculoase, etc.) vor fi eliminate/valorificate, prin societăți autorizate, pe bază de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: - se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Ambalaje rezultate:

- canistrele metalice de la motorină se returnează în vederea reprovizionării;
- după utilizare, ambalajele capătă regim de deșeuri, respectându-se regimul de gestionare al acestora.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ---

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- substanțe și preparate periculoase folosite:

- agent de întărire – lac - cantitate 200 l/an - fraze de pericol: H226, H315, H317, H319, H332, H335, H412;
- chit - cantitate 240 kg/an - fraze de pericol: H226, H315, H319, H332;
- fuller - cantitate 160 l/an - fraze de pericol: H226, H315, H317, H319;
- motorina - cantitate 400 l/an – fraze de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411;
- agent refrigerant - cantitate 54 kg/an – 10 fraze de pericol: H220, H280;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

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



2. Modul de gospodărire:

Ambalare: ambalajele originale al producătorului:

- bidoane din material plastic pentru agent de întărire lac;
- bidoane metalice pentru fuller;
- cutii metalice pentru chit;
- butelii agent refrigerant;
- canistre metalice pentru motorină.

Transport: auto securizat prin societăți autorizate, cu însoțitor instruit;

Transportul substanțelor și preparatelor periculoase se va realiza prin operatori de transport autorizați, conform Legii nr. 122/2002 pentru aprobarea OG nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase.

Folosire/comercializare – folosire:

- agentul de întărire lac, chit, fuller, agent refrigerare - pentru pregătirea suprafețelor pentru vopsit ale autoturismelor, reîncarcarea instalațiilor de aer condiționat/ climatizare;

Depozitare: spațiul special amenajat, cu pardoseală betonată, posibilități de ventilație, securizat și acces limitat;

Motorina nu se depozitează, se pune direct în rezervorul de motorină al cabinei de vopsit.

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

- canistrele metalice se returnează firmei furnizoare în vederea reprovizionării cu motorină;
- ambalajele rezultate de la substanțele și preparatele periculoase sunt considerate deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, sunt colectate într-un container metalic, depozitate în spațiul special amenajat, cu platforma betonată și se valorifică prin societăți autorizate, pe bază de contract;
- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport, depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire.

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

- echipament de protecție;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere a protecției mediului, protecției muncii și PSI.
- se vor respecta prevederile din fișele tehnice de securitate.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

VI. Programul de conformare : – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților - Nu este cazul

p.Director Executiv,
Sanda – Cătălina POSTOLACHE



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADI

