



**Agenția pentru Protecția Mediului Brăila**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

nr. 60 din 19.09.2022

Ca urmare a cererii adresate de AUTOSERVICE TOTAL S.R.L., cu sediul în jud. Brăila, municipiul Brăila, str. Verdun, nr. 11A, Depozit Central C6, lot 2, înregistrată la numărul 7480/23.05.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a prevederilor HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a prevederilor Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aprobată prin Ord. MMDD nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru punctul de lucru deținut de AUTOSERVICE TOTAL S.R.L.  
din județul Brăila, municipiul Brăila, Șoseaua Baldovinești, nr. 1D,  
care prevede desfășurarea următoarei activități (conform COD CAEN):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din Ordinul MMDD 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate Rev.1
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor

**Documentația conține:**

cerere; fișa de prezentare și declarație elaborată; anunț public privind depunerea solicitării înregistrat la Primăria Brăila cu nr. 14522 din data de 11.05.2022; dovada achitare tarif prin Factura nr. MAN00003199 din 12.05.2022; Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila; Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila în data de 22.03.2022, în baza declarației pe propria răspundere nr. 9968/18.03.2022; confirmare a adresei administrative nr. 17917/25.06.2021, emisă de Primăria Brăila; proces verbal de predare-primire încheiat cu Eco Rotary S.R.L. pentru cumpărarea separatorului de hidrocarburi; Contractul de vânzare-cumpărare nr. 188/21.01.2020, încheiat cu Comlemn S.R.L.; Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. S178/26.10.2021 încheiat cu RER Ecologic Service S.R.L. Brăila; Contract de furnizare a energiei electrice nr. 8232288-01-9/09.06.2020, încheiat cu Electrica Furnizare S.A.; Contract de preluare ulei uzat nr. 157/02.09.2009, încheiat cu S.C. Volymar Benz S.R.L.; Contract nr. PLS 500/10.05.2022 încheiat cu Plastcolect Recycling S.R.L. pentru predarea deșeurilor; Contract de furnizare a apei potabile și de prestare a serviciului de canalizare nr. 6218/05.02.2020, încheiat cu Compania de Utilități Publice Dunărea Brăila S.A.; proces verbal



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare

Autorizație de mediu nr. 60/19.09.2022

Semnătura .....

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

de verificare a amplasamentului nr. 7848/31.05.2022; anunț din data de 06.06.2022 privind decizia de emitere a autorizației de mediu; notificarea titularului nr. 8161/06.06.2022 cu privire la decizia de emitere a autorizației de mediu; plan de încadrare în zonă; planuri de situație a amplasamentului.

**și următoarele acte de reglementare emise de autorități:** Autorizația de construire nr. 102/10.02.2022, emisa de Primăria Municipiului Braila pentru lucrările „*Construire anexa (grup sanitar, vestiar, sala de mese si magazie)*”.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- 1) Agenția pentru Protecția Mediului Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau de a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz.
- 2) Activitatea se va desfășura luându-se toate măsurile pentru a nu deranja vecinătățile.
- 3) Utilajele și echipamentele din dotare se vor întreține corespunzător, astfel încât funcționarea acestora să nu permită evacuarea de poluanți în mediu; orice disfuncționalitate va conduce la adoptarea de măsuri în vederea eliminării cauzelor și minimizării efectului negativ asupra factorilor de mediu.
- 4) Se vor asigura lucrările și dotările ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- 5) Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și asupra condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- 6) Titularul se va asigura că substanțele și amestecurile clasificate ca periculoase deținute și utilizate sunt etichetate și ambalate în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
- 7) Se vor deține pe amplasament fișele tehnice de securitate pentru toate substanțele și amestecurile periculoase deținute și utilizate, întocmite în conformitate cu prevederile legale în domeniu.
- 8) Substanțele și preparatele chimice periculoase se vor depozita și manipula în conformitate cu prevederile din fișele cu date de securitate și cu luarea tuturor măsurilor pentru a preveni poluarea.
- 9) Se vor utiliza numai vopsele și lacuri care respectă 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*, cu modificările și completările ulterioare.
- 10) Se vor lua toate măsurile necesare de prevenire a pierderilor de substanțe periculoase și de recuperare a acestora (după caz).
- 11) Substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri se vor elimina în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu.
- 12) Se va ține evidența cantităților de substanțe și preparate periculoase care intră în sfera de activitate și se vor furniza informațiile și datele cerute în acest domeniu de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare.
- 13) Emisiile în atmosferă rezultate din activitatea de vopsitorie auto vor respecta valorile limită stabilite prin *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător*.
- 14) Se vor lua toate măsurile necesare de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativul standard pentru zgomot – STAS nr. 10009/2017.
- 15) Rețelele de alimentare cu apă și sistemul interior de canalizare (inclusiv separatorul de hidrocarburi) se vor exploata în condiții tehnice corespunzătoare, se vor verifica periodic și întreține în scopul reținerii poluanților, precum și al prevenirii pierderilor de apă și deversării de apă uzată.



- 16) Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare municipală vor respecta valorile stabilite prin *Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare (NTPA-002)*, aprobat prin *HG nr. 188/2002*.
- 17) Se va asigura salubritatea terenurilor deținute cu orice titlu, neocupate productiv sau funcțional.
- 18) Titularul va lua toate măsurile necesare pentru a preveni generarea deșeurilor.
- 19) Se va desemna o persoană din rândul angajaților proprii în vederea îndeplinirii obligațiilor prevăzute de *O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor* sau se vor delega aceste responsabilități unei terțe persoane.
- 20) Gestionarea deșeurilor se va realiza fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului (fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră), fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- 21) Deșeurile rezultate pe amplasament se vor stoca separat, pe categorii, în vederea reciclării, valorificării și în ultimul rând eliminării prin operatori autorizați, conform prevederilor *O.U.G. nr. 92/2021*.
- 22) Este obligatorie colectarea separată din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați a cel puțin următoarelor categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- 23) Deșeurile generate se vor pregăti pentru valorificare/se vor valorifica de către operatori autorizați cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului.
- 24) Echipamentele electrice și electronice din dotare devenite deșuri (DEEE), se vor preda spre valorificare numai unui operator de salubritate sau unui centru specializat și autorizat pentru colectare DEEE.
- 25) Bateriile și acumulatorii uzați nu se vor amesteca cu alte tipuri de deșuri, nu se vor elimina ca deșuri municipale nesortate, ci se vor preda spre valorificare către operatori autorizați.
- 26) Se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană prin *Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase*, cu modificările ulterioare.
- 27) Se va asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu prevederile *O.U.G. nr. 92/2021*, se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului și se va păstra cel puțin trei ani.
- 28) Se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor.
- 29) Se va asigura dotarea tehnică necesară pentru intervenție în cazul unor accidente, precum și pentru intervenție în cazul unei poluări accidentale.
- 30) În cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, se vor lua imediat măsurile preventive necesare și se vor informa Agenția pentru Protecția Mediului Brăila și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Brăila, în termen de două ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA**

**Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;**

**E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837**

**Vizat spre neschimbare**

**Autorizație de mediu nr. 60/19.09.2022**

**Semnătura .....**

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

31) În cazul unor poluări accidentale se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea, de îndepărtare a poluanților (inclusiv prin folosirea unor materiale absorbante) și de remediere a efectelor produse; se vor înștiința în maxim două ore Agenția pentru Protecția Mediului Brăila și Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Brăila.

32) Sunt interzise:

- utilizarea ambalajelor produselor periculoase în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate sau eliminarea acestora împreună cu deșeurile menajere;
- stocarea deșeurilor amestecate (din categorii diferite) și pe spații care nu sunt destinate acestui scop;
- amestecarea deșeurilor de ambalaje cu alte deșeuri și încredințarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală;
- depășirea capacității de stocare a deșeurilor generate și de depozitare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate;
- abandonarea deșeurilor și eliminarea acestora în afara spațiilor autorizate în acest scop;
- eliminarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice sub formă de deșeuri municipale nesortate.

33) Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- *UG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare;
- *Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu*, aprobată prin *Ord. M.M.A.P. nr. 1150/2020*;
- *Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase*, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- *H.G. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor*, cu modificările și completările ulterioare;
- *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător*;
- *Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare (NTPA-002)*, aprobat prin *HG nr. 188/2002*;
- *UG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului*, cu modificările și completările ulterioare;
- *O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor*;
- *UG nr. 5 din 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice*, cu modificările și completările ulterioare;
- *Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje*;
- *Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase*, cu modificările ulterioare;
- STAS nr. 10009/2017 - Acustică: limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

34) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație de mediu, se vor respecta prevederile actelor intrate în vigoare, ce modifică, completează sau le abrogă pe cele în vigoare la data emiterii autorizației.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare

Autorizație de mediu nr. 60/19.09.2022

Semnătura .....

- 35) Se vor reînnoi contractele de prestări servicii și documentele/actele de reglementare care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, la expirarea acestora.
- 36) Se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Brăila în următoarele situații:
- apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări și completări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare;
  - vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității etc.

**Prezenta autorizație de mediu nr. 60 din 19.09.2022 își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

În conformitate cu prevederile *Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu*, aprobată prin *Ord. M.M.A.P. nr. 1150/2020*, **titularul activității este obligat să solicite aplicarea vizei anuale** cu maximum 90 de zile și **minimum 60 de zile înainte de ziua și luna emiterii autorizației**, iar decizia privind viza anuală devine anexă la autorizația de mediu și face parte integrantă din aceasta.

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

## **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

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

Activitatea se desfășoară pe un teren cu suprafața totală de 1734 mp, pe care sunt amenajate:

- O clădire cu suprafața de 515 mp, compartimentată funcțional în module cu următoarele destinații:
  - Service auto – atelier reparații mecanice, cu suprafața de 249,63 mp, dotat cu: 3 elevatoare electromecanice (două cu sarcini de 3000 kg și unul cu sarcina de 4500kg); stație încărcare freon; extractor ulei pneumatic, cu rezervor de 90 de litri; macara hidraulică 2 t; scule electrice și pneumatice;
  - Atelier verificare geometrie, cu suprafața de 11,85 mp, dotat cu: elevator fix, stand direcție roți;
  - Stație ITP, cu suprafața de 87,15 mp, dotată cu: detector de jocuri electrohidraulic; stand frână; analizor gaze, opacimetru, turometru; aparat reglat faruri; exhaustor;
  - Zonă administrativă, cu birouri;
- O construcție cu suprafața de 456 mp, în care vor funcționa vopsitorie și tinichigerie auto, dotată cu:
  - cabină de vopsit cu: arzător de 180 kW, cu debit de aer de 20000 m<sup>3</sup>/h, sisteme de filtrare a aerului introdus și a aerului evacuat (prin filtre de tavan, de podea și de pe tubulatura de exhaustare);
  - stație pregătire vopsitorie, cu unitate de ventilare cu capacitate de 20000 mc/oră, cu filtre din fibră de sticlă și colector de praf;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare

Autorizație de mediu nr. 60/19.09.2022

Semnătura .....

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

- Spații anexe cu destinația: grupuri sanitare, vestiar, sala de servit masa, spații tehnice (pentru centrala termică, încărcare aparatura electronică, depozit materiale vopsitorie, instalație stins incendii, compresor cu rezervor tampon cu volum de 900 litri);
- Șopron cu platforma betonată, pentru stocarea temporară a deșeurilor;
- O platformă carosabilă, cu suprafața de 560 mp, și o parcare cu suprafața de 65 mp.

Punctul de lucru utilizează 25 de autoturisme.

## **2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:**

- Piese de schimb, accesorii (coliere, șuruburi, piulițe, cleme, clipsuri etc.) și materiale abrazive, aprovizionate în cantități variabile, în funcție de comenzi;
- Ulei de motor și transmisie, cca 200 litri/an, aprovizionat în bidoane din material plastic de 1/4/5 litri;
- Freon, aprovizionat în butelii de 12 kg, cca 2 butelii/an;
- Vaselină, cca 4 kg/an, aprovizionată în ambalaje din plastic de 0,4 kg;
- Antigel, cca 40 litri/an, ambalat în bidoane din plastic de 1/3/5 kg;
- Lichid de frână, cca 4 litri/an, ambalat în bidoane din plastic de 0,4 litri;
- Chit, cca 200 kg/an, ambalat în cutii metalice;
- Alimentarea mijloacelor de transport se realizează în stații de distribuție carburanți, cu motorină/benzina, cca 500 litri/an.
- Pentru operațiunile de vopsire se folosesc:
  - vopsea pe bază de apă, cca 120 kg/an, aprovizionată în cutii metalice de 0,75 litri/1 litru/5 litri;
  - grund, cca 24 kg/an, aprovizionat în cutii metalice de 4/5 kg;
  - diluant, 60 litri/an, aprovizionat în cutii din material plastic/metalice de 0,9/1 litri;
  - fuller auto, cca 60 kg/an, aprovizionat în cutii metalice de 4 litri;
  - întăritor, cca 10 kg/an, aprovizionat în cutii metalice de 0,5 kg.

Materialele și substanțele utilizate în activitate se depozitează în ambalajele furnizorilor, pe rafturi amplasate în spații special destinate.

## **3. Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume) - sunt furnizate din rețelele existente pe amplasament:**

- se vor utiliza 25 mc/lună apă potabilă, în scop menajer și pentru igienizarea spațiilor;
- apele uzate sunt preepurate în decantor - separator de hidrocarburi, bicompartimentat, cu volum de 3000 litri și debit de 6 litri/minut, dotat cu filtru coalescent;
- energia electrică este utilizată pentru iluminat și funcționarea aparaturii de birou și a dotărilor electrice, 2200 kW/lună;
- gazele naturale, 1700 mc/lună (în perioada rece), se utilizează pentru funcționarea generatorului de aer cald al cabinei de vopsire, a centralei termice (pentru asigurarea apei calde și încălzirea spațiilor administrative), a două convectoare, cu putere de 14 kW și 35 kW.

## **4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

Operatorul desfășoară activități de inspecții tehnice periodice (ITP) și activități de întreținere și reparare autovehicule, prin efectuarea următoarelor operațiuni: inspecții, îndreptare, curățarea de rugină, repararea pieselor afectate, grunduire, chituire, șlefuire piese caroserie; vopsire piese/autovehicule; înlocuire piese avariate, ulei, filtre de ulei, baterii.

Capacitatea punctului de lucru este de: 10 vehicule/zi inspectate, 15 autovehicule/lună vopsite, 3 vehicule/zi reparate.



**5. Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație:** autovehicule reparate și/sau vopsite, cca 10 vehicule/zi inspectate, 15 autovehicule/lună vopsite, 3 vehicule/zi reparate.

**6. Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** pentru asigurarea apei calde și încălzirea spațiilor administrative se utilizează o centrală termică cu puterea de 30 kW, care folosește gaze naturale.

**7. Alte date specifice activității:** Punctul de lucru se învecinează cu atelier tâmplărie din lemn, punct colectare deșeuri metalice, str. Oltului și str. Comuna din Paris; cele mai apropiate locuințe sunt amplasate la cca 13 m față de amplasament.

**8. Program de funcționare - ore/zi, zile/săptămână:** 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 254 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
  - vopsitoria auto este dotată cu: coș metalic de evacuare a gazelor de ardere, cu secțiune dreptunghiulară și dimensiuni de 1,2 x 1,6 m și înălțime de 2,25 m deasupra acoperișului; sisteme de filtrare a aerului introdus și a aerului evacuat (prin filtre de tavan, de podea și de pe tubulatura de exhaustare);
  - stația pregătire vopsitorie este dotată cu unitate de ventilare, cu capacitate de 20000mc/oră, cu filtre din fibră de sticlă și colector de praf;
  - centrala termică este dotată cu coș de evacuare a gazelor arse, cu înălțime de 1m deasupra acoperișului și diametru de 10 cm.
- **Apă, sol și subsol** - apele uzate sunt preepurate în decantor - separator de hidrocarburi, bicompartimentat, cu volum de 3000 litri și debit de 6 litri/minut, dotat cu filtru coalescent.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** punctul de lucru deține platforme betonate pentru staționarea și circulația autovehiculelor, iar spațiile de lucru au pardoseala betonată; deșeurile generate se stochează temporar în recipiente amplasate în spații special destinate.

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

- Emisiile în atmosferă rezultate din activitatea de vopsitorie auto vor respecta valorile limită stabilite prin *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător*;
- Nivelul de zgomot produs se va încadra în normativul standard pentru zgomot – STAS nr. 10009/2017;
- Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare municipală vor respecta valorile stabilite prin *Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare (NTPA-002)*, aprobat prin *HG nr. 188/2002*.

## III. MONITORIZAREA MEDIULUI

**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** nu e cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare

Autorizație de mediu nr. 60/19.09.2022

Semnătura .....

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

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:** Raportare anuală privind evidența gestiunii deșeurilor rezultate (asigurată conform punctului IV.7.), până la data de 15 martie a anului următor celui de raportare, în format electronic în sistemul pus la dispoziție de autoritate și la cerere, în format letric, conform prevederilor art. 48 din *O.U.G. nr. 92/2021*.

#### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR**

##### **1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):**

Nr. crt.	Tip deșeu	Cod deșeu	Cantități estimate/an
1.	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	13 02 06*	120 litri
2.	ambalaje de hartie și carton	15 01 01	40 kg
3.	ambalaje de materiale plastice	15 01 02	80 kg
4.	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	90 kg
5.	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*	15 02 03	40 kg
6.	filtre de ulei	16 01 07*	25 kg
7.	metale feroase	16 01 17	350 kg
8.	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	16 01 12	30 kg
9.	metale neferoase	16 01 18	50 kg
10.	materiale plastice	16 01 19	40 kg
11.	deșeuri organice cu conținut de substanțe periculoase (furtunuri, burdufuri, simeringuri, garnituri din cauciuc)	16 03 05*	15 kg
12.	baterii cu plumb	16 06 01*	3 buc.
13.	Deșeuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	6 mc

##### **2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): nu e cazul**

##### **3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):**

Nr. crt.	Tip deșeu	Cod deșeu	Cantități estimate/an	Mod de stocare
1	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	13 02 06*	120 litri	în butoi metalic, amplasat în sopron
2	ambalaje de hartie și carton	15 01 01	40 kg	Selectiv, în recipiente din material plastic amplasate în sopron
3	ambalaje de materiale plastice	15 01 02	80 kg	
4	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	90 kg	Vrac, în sopron
5	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și	15 02 03	40 kg	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare



Autorizație de mediu nr. 60/19.09.2022

Semnătura .....



	îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02*			Selectiv, în recipiente din material plastic
6	filtre de ulei	16 01 07*	25 kg	Selectiv, în lăzi metalice
7	metale feroase	16 01 17	350 kg	
8	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	16 01 12	30 kg	
9	metale neferoase	16 01 18	50 kg	vrac
10	materiale plastice	16 01 19	40 kg	vrac
11	deșuri organice cu conținut de substanțe periculoase (furtunuri, burdufuri, simeringuri, garnituri din cauciuc)	16 03 05*	15 kg	In pubela
12	Deșuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	6 mc	în pubela de plastic

Bateriile sunt predate furnizorului la achiziționarea celor noi, fără stocare pe amplasament.

**4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități):** Deșeurile metalice, de ambalaje, de materiale plastice sunt predate către operator autorizat în vederea valorificării. Ambalajele care conțin substanțe periculoase sunt predate furnizorului, iar bateriile sunt predate furnizorului la achiziționarea celor noi.

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:** prin mijloacele auto deținute de operatorii autorizați care le preiau în vederea colectării și/sau valorificării/eliminării.

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** Deșeurile menajere, uleiul, filtrele de ulei și absorbantii sunt predate către operator autorizat în vederea eliminării.

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va asigura evidența cronologică lunară, în format tabelar, a gestiunii deșeurilor rezultate (conform art. 48 din *O.U.G. nr. 92/2021*), cu următoarele informații:

- codul deșeurii (potrivit *Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000*), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșuri, atunci când este relevant;
- cantitatea de deșuri încredințată spre eliminare (în tone).

Evidența deșeurilor se va păstra cel puțin 3 ani.

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** nu se produc și nu se utilizează ambalaje.

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):** ambalajele în care sunt aprovizionate produsele utilizate sunt gestionate după golire ca deșuri de ambalaje.

## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități) - se utilizează:** ulei de motor, cca 200 litri/an; freon, cca 2 butelii/an (24 kg); vaselină, cca 4 kg/an; antigel, cca 40 litri/an; lichid de frână, cca 4 litri/an; chit, cca 200 kg/an; motorină/benzină, cca 500 litri/an; vopsea pe bază



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare

Autorizație de mediu nr. 60/19.09.2022

Semnătura .....

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

de apă, cca 120 kg/an; grund, cca 24 kg/an; diluant, 60 litri/an; fuller auto, cca 60 kg/an; întăritor, cca 10 kg/an.

## **2. Modul de gospodărire:**

-**ambalare** – în recipientele furnizorilor: ulei de motor în bidoane din material plastic, de 1/4/5 litri; freon în butelii de 12 kg; vaselină în ambalaje din plastic, de 0,4 kg; antigel în bidoane din plastic, de 1/3/5 kg; lichid de frână în bidoane din plastic, de 0,4 litri; chit în cutii metalice; vopsea pe bază de apă în cutii metalice, de 0,75/1/5 litri; grund în cutii metalice, de 4/5kg; diluant în cutii din material plastic/metalice, de 0,9/1 litri; fuller auto în cutii metalice, de 4 litri; întăritor în cutii metalice, de 0,5 kg;

-**transport** - cu mijloace auto ale furnizorilor.

-**depozitare** - pe rafturi amplasate în spații special destinate, iar capacitățile de depozitare sunt: ulei de motor - 100 litri; freon – o butelie; vaselină – o cutie; antigel – 40 litri; lichid de frână - 4 litri; chit – 20 kg; produselor utilizate la vopsire - 200 kg; motorina și benzina se aprovizionează din stații de distribuție carburanți, fără depozitare pe amplasament;

- **folosire/comercializare** – produsele sunt utilizate în activitatea de întreținere și reparare a autovehiculelor, inclusiv prin vopsire.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** ambalajele care conțin substanțe periculoase sunt predate furnizorului după golire.

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile de protecție a mediului și pentru intervenție în caz de accident:** Spațiile de depozitare sunt asigurate și ventilate natural. Substanțele utilizate în activitate sunt achiziționate însoțite de fișe cu date de securitate. Punctul de lucru deține material petroabsorbant și dotări pentru stingerea incendiului.

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** Se asigură evidența cantitativă a cantităților de substanțe depozitate și utilizate.

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului revine titularului activității, conform prevederilor art. 21, alin. 4) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.**

*Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.*

*Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se va face de către Agenția pentru Protecția Mediului Brăila și Garda Națională de Mediu.*

*Prezenta autorizație de mediu nr. 60 din 19.09.2022 conține un număr de 10 pagini și a fost emisă în trei exemplare.*

**DIRECTOR EXECUTIV,**



**SEF SERVICIUL  
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
Laura Daniela BĂDAȘCU**

**ÎNTOCMIT,  
Mihaela RÎȘNOVEANU**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAILA**

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare

Autorizație de mediu nr. 60/19.09.2022

Semnătura .....