



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
nr. 69 din 11.12.2017,  
revizuită în data de 05.07.2022,

Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu, adresate de **S.C. CORZAH AUTO GROUP S.R.L. Galați**, cu sediul în mun. Galați, str. Traian, T 43, P 4, nr. 441, jud. Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 9.070/05.04.2022 și în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, parcurgerii procedurii de reglementare, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței C.A.T., din cadrul A.P.M. Galați, din data de 31.05.2022, în baza H.G. nr. 1.000/2012, privind reorganizarea și funcționarea A.N.P.M. și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului M.M.A.P. nr. 1.150/27.05.2020, privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. CORZAH AUTO GROUP S.R.L. Galați**, cu punctul de lucru în mun. Galați, str. Traian, T 43, P 4, nr. 441, jud. Galați, care prevede desfășurarea activității cod CAEN rev. 2:

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

**Date de identificare a titularului activității:**

**Titular:** S.C. CORZAH AUTO GROUP S.R.L. Galați.

**Sediul social:** mun. Galați, str. Traian, T 43, P 4, nr. 441, jud. Galați.

**Telefon:** 0757.035.644, 0236.317.599, 0745.660.735, 0757.035.645.

**E-mail:** corzahautogalati@yahoo.com, corzahauto@q-service.ro

**Cod Unic de Înregistrare:** 12.136.554.

**Nr. de ordine în Registrul Comerțului:** J 17/610/08.09.1999.

**Motivul revizuirii:** mărirea spațiului alocat activității de service auto.

**Documentația conține:**

- Cerere pentru emiterea autorizației de mediu revizuite, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 9.070/05.04.2022.
- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de S.C. CORZAH AUTO GROUP S.R.L. Galați.
- Autorizația de mediu nr. 69/11.12.2017, revizuită la 17.10.2018, emisă de A.P.M. Galați pentru S.C. CORZAH AUTO GROUP S.R.L. Galați, pentru activitatea cod CAEN rev. 2: 4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor (vopsitorie auto).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați. Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

1/19

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



- Contract de vânzare – cumpărare, încheiat cu STROIA P. ZAHARIA, STROIA M. ECATERINA, PRICOPE I. CORNEL și PRICOPE M. DORINA, privind vânzarea spațiului situat în mun. Galați, str. Traian, nr. 441, T 43, P 4, jud. Galați, în suprafață de 1.694 mp.
- Contract de bransare/racordare a serviciilor publice de alimentare cu apă de pe raza județului Galați, nr. 1.782/09.09.2008, încheiat cu S.C. APĂ CANAL S.A. Galați.
- Contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate nr. 13105744/27.04.2000, încheiat cu F.F.E.E. ELECTRICA FURNIZARE MUNTENIA NORD S.A. Ploiești – A.F.E.E. Galați.
- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici, nr. 1.119/08.04.2008, încheiat cu SERVICIUL PUBLIC ECOSAL Galați.
- Contract de prestări servicii, nr. 456/21.04.2016, încheiat cu S.C. ECO – METAL RECYCLING S.R.L. Galați, privind preluarea deșeurilor, împreună cu Anexa nr. 1 și Actele Adiționale nr. 1/21.04.2017 și nr. 2/07.01.2022.
- Adresa I.S.U. Galați nr. 3.219.410/04.03.2019, privind faptul că nu este necesar aviz/autorizație de securitate la incendiu.
- Fișe tehnice cu date de securitate, eliberate de S.C. AUTOLAK DISTRIBUTION S.R.L. Bistrița pentru „Filler” (filler), „Lac Antiscratch” (lac) și „Chromind Mix” (vopsea).
- Fișă tehnică cu date de securitate, eliberată de S.C. CHEMICAL SYSTEM CORPORATION S.R.L. Timiș pentru „Diluant Nitro 209” (diluant).
- Fișe cu date de securitate, eliberate de S.C. LINDE GAZ ROMÂNIA S.R.L. Timișoara pentru „Argon, comprimat”, „Azot, comprimat”, „Oxigen, comprimat” și „R 134 A”.
- Fișă cu date de securitate, eliberată de S.C. PETROTEL – LUKOIL S.A. Ploiești pentru „Motorină Euro L Diesel”.
- Fișă cu date de securitate, eliberată de S.C. MESSER ROMÂNIA GAZ S.R.L. București pentru „Acetilenă (dizolvată)”.
- Fișă cu date de securitate, eliberată de S.C. ADEPLAST S.A. Corlătești pentru „Silber Metal Primer – grund anticoroziv”.
- Fișă cu date de securitate, eliberată de ANDREAS STIHL AG & Co KG pentru „SAE 30” (ulei de motor).
- Plan de încadrare în zonă și Plan de amplasament.
- Anunțul public, privind depunerea solicitării de emiteră a autorizației de mediu revizuite, afișat la sediul Primăriei Municipiului Galați în data de 09.03.2022.
- Ordinul de plată nr. 8.257/29.03.2022, privind achitare tarif pentru evaluarea documentației în vederea emiterii autorizației de mediu revizuite.
- Proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la A.P.M. Galați cu nr. 10.232/18.04.2022.
- Adresa A.P.M. Galați cu nr. 10.461/20.04.2022, privind solicitare de completare a documentației.
- Completări la documentația de solicitare a autorizației de mediu revizuite, înregistrate la A.P.M. Galați cu nr. 11.808/09.05.2022.
- Decizia de emiteră a autorizației de mediu revizuite nr. 850/03.06.2022.
- Anunțul public privind decizia de emiteră a autorizației de mediu revizuite, afișat pe site-ul și la sediul A.P.M. Galați în data de 06.06.2022.

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat de Înregistrare seria B, nr. 1.834.874, eliberat la data de 08.01.2009, de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați.
- Certificat Constatator eliberat la data de 13.10.2017, de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Galați.
- Notificare privind certificarea conformității cu normele de igiena și sanatare publica nr. 143/04.09.2017, emisa de D.S.P. Galati.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



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

- titularul activității are obligația să se asigure că activitatea desfășurată pe amplasamentul din mun. Galați, str. Traian, T 43, P 4, nr. 441, jud. Galați, se va încadra în prevederile legislației de mediu în vigoare;
- titularul activității are obligația de a răspunde tuturor cerințelor A.P.M. Galați, formulate în condițiile legii.
- titularul activității are obligația respectării prevederilor H.G. nr. 735/2006, privind limitarea emisiilor de COV datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de re-finisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația, ca în conformitate cu prevederile Legii nr. 212/2015, privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, să predea spre reciclare, valorificare sau reutilizare materialele și piesele înlocuite, care constituie deșeuri, către operatorii economici autorizați, potrivit prevederilor legislației în vigoare.
- în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, titularul activității are următoarele obligații:
  - să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
  - să încadreze diferitele tipuri de deșeuri generate, în conformitate cu:
    - a) 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;
    - b) anexa nr. 4, din O.U.G. nr. 92/2021.
  - să păstreze evidența gestiunii deșeurilor pentru o perioadă de cel puțin 3 ani;
  - pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, generatorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.
  - să asigure colectarea separată a deșeurilor și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
  - abandonarea deșeurilor este interzisă.
  - eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.
  - incendierea deșeurilor de orice fel este interzisă.
  - gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:
    - fără a genera riscuri de contaminare 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.
- să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- titularul activității are următoarele obligații, în conformitate cu prevederile art. 31, alin. (1), din O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor:
  - a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;
  - b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea;
  - c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

3/19

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



- regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;
- d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane;
  - titularul activității are obligația să aplice prevederile H.G. nr. 1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României de la deținătorii deșeurilor către operatorii economici care realizează operația de colectare/ stocare temporară/tratare/valorificare/eliminare;
  - titularul are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie.
  - titularul are obligația de a achiziționa produsele chimice numai însoțite de fișe cu date de securitate întocmite conform Regulamentului nr. 830/2015, de modificare a Regulamentului (C.E.) nr. 1.907/2006, al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (R.E.A.C.H.);
  - titularul activității are obligația să utilizeze informațiile din fișele de securitate ale substanțelor și preparatelor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora;
  - titularul activității are obligația să asigure permanent siguranța exploatării tuturor instalațiilor și să ia măsuri corespunzătoare de evitare a riscurilor de explozii, incendii sau poluare accidentală a factorilor de mediu;
  - titularul activității are obligația, în cazul producerii unei poluări accidentale (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol), de a lua măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și personalului instruit;
  - titularul activității are obligația să păstreze obligatoriu la punctul de lucru un exemplar al autorizației de mediu;
  - titularul activității are obligația după caz, să achite taxele aferente la Fondul de mediu în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 196/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare;
  - titularul activității are obligația să nu realizeze deversarea oricăror substanțe care poluează mediul în apele de suprafață, apele freatice, în canalele de scurgere a apei pluviale, în rețeaua de canalizare sau pe sol;
  - **titularul activității are obligația ca în cazul sistării temporare a activității desfășurate pe amplasament, să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului și să ia măsuri de punere în siguranță a instalațiilor și echipamentelor de pe amplasament.**
  - **titularul activității are obligația ca în cazul încetării definitive a activității desfășurate pe amplasament să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.**
  - titularul are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru proiecte sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente care pot avea impact semnificativ asupra mediului;
  - titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați 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 și să solicite revizuirea autorizației de mediu în conformitate cu art. 14, alin. (1), din Ordinul M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCIMBARE

Semnătura:



- titularul activității are obligația să notifice A.P.M. Galați 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;
- În conformitate cu art. 14, alin. 2 din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.

**Prezenta autorizație este valabilă din data de 05.07.2022, data revizuirii, și își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.**

**Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu,** în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.A.P. nr. 1.150/27.05.2020, privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1.798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
- Ordinul M.M.A.P. nr. 1.150/27.05.2020, privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor.
- 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;
- H.G. nr. 1.132/2008, privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori.
- H.G. nr. 1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- O.U.G. nr. 196/2005, privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu completările și modificările ulterioare.
- H.G. nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare.
- SR 10009-2017, completat cu SR 10009:2017/C91:2020 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul M.M.P. nr. 3.299/2012, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- H.G. nr. 735/2006, privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de re-finișare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările ulterioare;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare – Condiții de calitate privind protecția atmosferei.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați. Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

5/19

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



**În situația modificării actelor normative, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.**

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

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

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

Documentația de solicitare a autorizației de mediu, depusă la A.P.M. Galați de către titular, face parte din autorizația de mediu.

### **I. Activitatea autorizată:**

**Se autorizează activitatea cod CAEN rev. 2:**

- **4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor (cod CAEN rev. 1 – 5020),**

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

Suprafața totală a amplasamentului este 1.694 mp. Accesul se realizează direct din str. Traian.

#### **1.1. Dotări pe amplasament:**

- Atelier mecanic I și geometrie roți – 132 mp.
- Atelier reparații mecanice I – 84,6 mp.
- Atelier reparații mecanice II – 82,88 mp.
- Atelier tinichigerie – 73,84 mp.
- Atelier vopsitorie – 156,69 mp.
- Birou recepție – 28,86 mp.
- Magazie materiale – 53,61 mp.
- Grup sanitar – 8,92 mp.
- Dușuri – 6,27 mp.
- Vestiar – 28,6 mp.
- Platformă betonată – 192,92 mp.

Echipeamente / instalații service auto:

- Atelier mecanic I, atelier reparații mecanice I și II și geometrie roți:
  - stand geometrie roți (cu canal și cric cu came) – 1 buc.
  - stand verificare frâne și amortizoare – 1 buc.
  - stand verificare jocuri – 1 buc.
  - elevator cu două coloane – 6 buc.
  - elevator de pardoseală – 1 buc.
  - macara ridicat motoare – 1 buc.
  - presă hidraulică – 1 buc.
  - cric hidraulic vertical – 2 buc.
  - aparat recuperat freoni (R 134) – 1 buc.
  - recuperatoare ulei – 2 buc.
  - colector aspirator ulei motor (din baie motor) – 1 buc.
  - aparat sudură – 1 buc.
  - polizoare (220 V) – 2 buc.
  - banc cu scule – 5 buc.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:

- centrală termică tip KROLL (cu combustibil motorină) – 1 buc.
- centrală termică tip THUNDER (cu combustibil motorină) – 1 buc.
- Atelier tinichigerie:
  - elevator cu două coloane – 1 buc.
  - baie de spălat (degresat piese auto cu emulsii degresante) – 1 buc.
  - cuie tras tablă deformată – 1 buc.
  - cuie „crocodil”- 1 buc.
  - aparat sudură – 1 buc.
- Atelier vopsitorie:
  - cabină de vopsire, tip MILLIBAR, cu următoarele caracteristici:
    - construcție: structuri ușoare;
    - volum: 78,4 mc.;
    - putere instalație: 400 V/12 kW.
    - putere încălzire: 160 kW;
    - temperatură maximă de încălzire/uscare: 70 °C.
    - capacitate de vopsire (la o presiune de 4 barr): 2,6 kg. vopsea/h.
    - pistoale vopsit pneumatice – 4 buc.
    - instalație admisie aer atmosferic:
      - coș absorbție: 1 m înălțime deasupra planșeului acoperișului;
      - tubulatură: profil pătrat (70 x 70 cm).
      - baterie de filtre cu „buzunar”: din material textil, având un randament de reținere de 98 %;
      - agregat de absorbție aer:
        - electromotor: 7,5 kW;
        - turbină de absorbție cu paleți;
      - încălzitor:
        - construcție: motor cu ardere internă, cu funcționare pe motorină;
        - rezervor de motorină: capacitate 20 l.
        - sorb combustibil: prevăzut cu filtru/decantor de motorină.
        - funcționare: intermitent (când condițiile de uscare o impun);
        - tubulatură de evacuare gaze arse:
          - profil cilindric: diametru de 20-25 cm.
          - coș evacuare: 1 m înălțime deasupra planșeului acoperișului;
      - filtru textil: amplasat în tavanul cabinei de vopsire;
    - instalație evacuare amestec aer/aerosoli de vopsea:
      - pardosea cabină de vopsire:
        - grilă metalică;
        - filtru de particule (fibră sintetică);
      - instalație de absorbție aer:
        - motor electric: 3 kW;
        - turbină de absorbție cu paleți;
      - tubulatură evacuare amestec aer/aerosoli de vopsea:
        - profil pătrat: 80 x 80 cm.
        - coș de evacuare: 1 m înălțime deasupra planșeului acoperișului;
  - zonă pregătire pentru vopsire:
    - buncăr de aspirare:
      - amplasare: sub paviment.
      - tip: betonat;
      - dimensiuni: 1,8 x 2 x 0,62 m.;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



- hôtă:
  - motor electric: 3 kW.
  - turbină de aspirare;
- tubulatură evacuare aer:
  - profil dreptunghiular: 30 x 45 cm.
  - sistem de reținere a pulberilor.
- lampă uscare UV – 1 buc.
- mașină polisat – 1 buc.
- banc scule – 1 buc.
- aspirator pulberi – 1 buc.
- compresor aer comprimat, tip GUDEPOL (10 barr) – 1 buc.

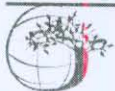
**1.2. Mijloace de transport utilizate în activitate:**

- DACIA 1307 (papuc) – 1 buc.
- RENAULT MEGANE – 2 buc.
- FIAT DOBLO – 1 buc.
- PEUGEOT 307 – 1 buc.
- MATIZ – 1 buc.

Mijloacele de transport sunt alimentate cu combustibili de la Stații PECO autorizate.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:**

| Tip          | Denumire  | Încadrare         | Cantitate | UM         | Destinație/<br>Utilizare | Mod de depozitare       |
|--------------|---|-------------------|-----------|------------|--------------------------|-------------------------|
| alte materii | pieșe standardizate, subansambluri și accesorii | materie auxiliară | -         | -          | mecanica auto            | spatiu special amenajat |
| alte materii | seturi motor                                    | materie auxiliară | -         | -          | mecanica auto            | spatiu special amenajat |
| alte materii | ulei de motor și de transmisie                  | materie auxiliară | 756       | litri/an   | mecanica auto            | spatiu special amenajat |
| alte materii | unsori consistente                              | materie auxiliară | -         | -          | mecanica auto            | spatiu special amenajat |
| alte materii | filtre de ulei, motorina, aer, habitaclu        | materie auxiliară | -         | -          | mecanica auto            | spatiu special amenajat |
| alte materii | acumulatori auto                                | materie auxiliară | -         | -          | mecanica auto            | spatiu special amenajat |
| alte materii | azot  | materie auxiliară | 1         | butelie/an | mecanica auto            | spatiu special amenajat |
| alte materii | freoni ecologici                                | materie auxiliară | 3         | kg/an      | mecanica auto            | spatiu special amenajat |
| alte materii | oxigen tehnic                                   | materie auxiliară | 4         | tuburi/an  | tinichigerie             | spatiu special amenajat |
| alte materii | acetilena                                       | materie auxiliară | 3         | tuburi/an  | tinichigerie             | spatiu special amenajat |
| alte materii | argon   | materie auxiliară | 1         | tub/an     | tinichigerie             | spatiu special amenajat |
| alte materii | sarma de sudura                                 | materie auxiliară | 100       | kg./an     | tinichigerie             | spatiu special amenajat |
| alte materii | folii abrazive diferite granulații              | materie auxiliară | 150       | buc./an    | tinichigerie             | spatiu special amenajat |
| alte materii | vopsea pe baza de apa                           | materie auxiliară | 24        | kg./an     | vopsitorie auto          | spatiu special amenajat |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCIMBARE

Semnătura:



|              |                |                   |     |            |                 |                         |
|--------------|----------------|-------------------|-----|------------|-----------------|-------------------------|
| alte materii | diluant vopsea | materie auxiliară | 36  | litri/an   | vopsitorie auto | spatiu special amenajat |
| alte materii | lac            | materie auxiliară | 8   | kg./an     | vopsitorie auto | spatiu special amenajat |
| alte materii | chit           | materie auxiliară | 36  | kg./an     | vopsitorie auto | spatiu special amenajat |
| alte materii | grund          | materie auxiliară | 36  | kg./an     | vopsitorie auto | spatiu special amenajat |
| alte materii | intaritor      | materie auxiliară | 12  | kg./an     | vopsitorie auto | spatiu special amenajat |
| alte materii | motorina       | combustibil       | 465 | litri/luna | activitate      | -                       |

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie:

| Tip utilitate     | Descriere   | Cantitate | UM       |
|-------------------|---|-----------|----------|
| apă               | alimentarea cu apă se realizează din rețeaua aparținând S.C. APĂ CANAL S.A. Galați. Apa se folosește în scop igienico-sanitar.<br>Nu se folosește apă în scop tehnologic. | 10        | mc./lună |
| energie electrică | alimentarea cu energie electrică, se realizează din rețeaua F.F.E.E. ELECTRICA FURNIZARE MUNTENIA NORD S.A. Ploiești – A.F.E.E. Galați.                                   | 1.200     | kWh/lună |
| canalizare        | evacuarea apelor uzate se realizează în rețeaua S.C. APĂ CANAL S.A. Galați. Nu rezultă ape uzate tehnologice.   | 10        | mc./lună |

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

#### 4.1. cod CAEN rev. 2: 4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor (cod CAEN rev. 1 – 5020);

Activitatea de întreținere/reparare autovehicule, se desfășoară după următorul flux tehnologic:

1. Programare,
2. Recepție activă,
3. Constatăre / Reconstatare / Diagnosticare,
4. Emitere deviz și termen de execuție estimativ,
5. Comandă de piese și confirmarea termenului de livrare,
6. Programarea intrării în reparație, funcție de termenul de livrare a pieselor și nivelul de încărcare al atelierului;
7. Recepție intrare autovehicul în reparație,
8. Predare autovehicul pe tehnician,
9. Demontare,
10. Reparații tinichigerie,
11. Pregătire vopsire,
12. Vopsire,
13. Remontare,
14. Testare autovehicul reparat,
15. Întocmirea devizului final și a facturii (funcție de acceptul de plată),
16. Predarea autovehiculului la beneficiar,

#### A. Activitatea de reparații mecanice:

Aceasta este activitatea principală și se desfășoară în mai multe etape, astfel:

- **Recepția autovehiculului:** este operațiunea de primire – recepție a autovehiculului sosit în unitate și care prezintă defecțiuni tehnice.
- **Diagnosticarea:** este operațiunea care se desfășoară în unitate pentru identificarea defecțiunilor tehnice ale autovehiculului cu ajutorul unui tester electronic. Pentru identificarea defecțiunilor la



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE  
Semnătura:



sistemul de direcție, autovehiculul este ridicat pe elevator și verificat iar pentru identificarea defecțiunilor la sistemul de frânare, autovehiculul este direcționat către standul tehnic de verificare a frânelor. După identificarea tuturor defecțiunilor, se întocmește nota de comandă care cuprinde toate lucrările ce se vor executa la autovehiculul respectiv în vederea conformării acestuia cu condițiile tehnice de circulație pe drumurile publice. Apoi acesta este predat șefului de service care îl repartizează unui mecanic auto pentru efectuarea reparațiilor.

- **Efectuarea reparației:** constă într-o succesiune de lucrări la compartimentul motor, la sistemele de direcție și frânare, la sistemele electronice de bord și se desfășoară cu înlocuirea pieselor defecte cu altele noi sau repararea componentelor (care se pretează la asemenea lucrări) și reasamblarea acestora în compartimentul unde s-a efectuat intervenția.
- **Testarea autovehiculului reparat:** se efectuează după terminarea lucrărilor în segmentul unde a fost intervenția. Autovehiculul este pornit și se instalează testerul pentru verificarea componentelor care au fost înlocuite și dacă funcționarea acestora este în parametrii optimi.
- **Predarea la beneficiar:** la terminarea lucrărilor, autovehiculul reparat este predat beneficiarului în condiții tehnice corespunzătoare circulației pe drumurile publice, cu întocmirea documentelor de garanție și siguranță.

Activitatea constă în:

- reparații și reglări ale ansamblurilor mecanice (segmentări, înlocuiri piese uzate, curățire motor, carburator, chiulasă, etc.);
- repararea și reglarea echipamentului electric și electronic,
- reglarea geometriei sistemului de direcție,
- repararea motorului, a sistemului de frânare și sistemului de rulare;
- echilibrare sistem rulare;
- reparare și montare componente;
- înlocuirea de materiale de exploatare: uleiuri, filtre, plăcuțe frână, becuri și siguranțe și curele transmisie.

#### B. Activitatea de tinichigerie:

Operațiune specifică constând în repararea componentelor metalice ale caroseriilor auto care au fost avariate în timpul unor accidente rutiere. Reparațiile se pot efectua atunci când gradul de deformare a componentelor de caroserie nu depășește o anumită gravitate (atunci când componentele nu sunt aproape distruse ca urmare a accidentului).

Lucrările se derulează astfel:

- **Recepția și diagnosticarea autovehiculului avariat:** este constatarea făcută asupra gradului de avariere a componentelor de caroserie ale autovehiculului, stabilirea categoriilor de lucrări ce se vor executa și preluarea autovehiculului avariat de către unitatea de reparații.
- **Executarea lucrărilor de tinichigerie:** constau în îndreptarea și nivelarea componentelor de tinichigerie avariate (în măsura în care acest lucru este posibil), până la aducerea acestora la forma și aspectul inițial specific mărcii de autovehicul. Aceasta se face prin modelare la rece (cu ciocan și susținere mecanică) sau prin utilizarea unor dotări specifice de îndreptare a tablei (sudura autogenă se realizează folosind oxigen și acetilenă). În cazul unor deformări masive, puternice, se procedează la înlocuirea componentei de caroserie avariate în totalitate și montarea acesteia pe autovehicul.

Baia de spălat (degresat piese auto cu emulsii degresante): este un utilaj format în partea superioară, dintr-o cuvă metalică de spălare cu o capacitate de cca. 3 litri, prevăzută cu un furtun cu ștuț și care are la bază un grătar cu sită pentru reținerea eventualelor particule solide. În partea inferioară a băii există un rezervor de cca. 20 litri cu emulsie degresantă. Spălarea pieselor se face în cuva de spălare, cu jet cu emulsie. Lichidul astfel obținut este recuperat și se reîntoarce în rezervor. După un număr de spălări, când emulsia își pierde proprietățile, aceasta este colectată în rezervor și predată la reciclare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

10/19

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



Activitatea constă în:

- demontarea / montarea elementelor de caroserie;
- îndreptarea elementelor de caroserie ușor avariate cu scule și dispozitive specifice;
- repararea caroseriei (cu excepția structurii de rezistență);
- înlocuiri șasiuri și/sau caroserii;
- redresarea structurii caroseriei, suduri electrice și oxigaz, antifonări, chituri.
- tăierea de părți din elemente de caroserie și înlocuirea prin procedee de lipire cu sudură;

### C. Activitatea de vopsitorie:

Lucrările de tinichigerie sunt întotdeauna finalizate în atelierul de vopsitorie auto. Aici ajung autovehiculele care au trecut pe la tinichigerie sau autovehiculele care se doresc a fi revopsite ca urmare a degradării, în diferite grade, a vopselei preexistente.

Activitatea de vopsitorie se desfășoară într-un spațiu destinat acestei activități și are două operații succesive:

- vopsirea propriu-zisă elementului/reperului (la cca. 25 °C);
- coacere (uscarea la max. 70 °C) a stratului de vopsea aplicat;

- **Pregătirea autovehiculului pentru vopsire** (pregătirea suprafeței elementului/reperului în vederea vopsirii): se face manual, în zona de pregătire, amenajată în cadrul atelierului de vopsitorie și presupune o serie de lucrări:

- șlefuire,
- decapare, degresare element (parte și/sau reper) care necesită vopsire,
- aplicare grund,
- chituire (suprafețele îndreptate sunt chituite cu mai multe straturi de chit auto în amestec cu întăritori, pentru a acoperi toate denivelările existente în componentele avariate); Suprafețele astfel pregătite se usucă natural sau termic (cu ajutorul unor suflante de aer cald, care grăbesc uscarea).
- șlefuirea chitului, surplusul de material șlefuit se aspiră cu un aparat profesional (operațiunea de polisare a suprafețelor cu diferite categorii de abrazive, cu granulație din ce în ce mai fină până la obținerea unor suprafețe netede, fără ondulații. Această operație se poate desfășura umedă sau uscată. Componentele noi care le înlocuiesc pe cele avariate (uși, capote, aripi, etc.) sunt doar polisate, fără chituire);
- aplicare fuller,
- mătuirea suprafeței,
- izolare rest element care nu necesită vopsirea (dacă este cazul); când elementul/reperul înlocuit total este nou nu se izolează de restul autovehiculului;
- degresarea finală a elementului și transferul acestuia în incinta cabinei de vopsire;

- **Vopsirea propriu-zisă a elementului/reperului, presupune:**

- Vopseaua, lacurile și diluanții: sunt aduși gata preparați pe categorii de culori de la laboratoarele autorizate în funcție de preferințele clienților. În unitate doar se prestează serviciul de vopsire. Pe amplasament nu se depozitează vopsele, lacuri sau diluanți.
- faza de vopsire efectivă a elementului, de aplicare a mai multor straturi de vopsea peste componentele reparate în atelierul de tinichigerie sau a autovehiculului pregătit pentru revopsire, în condiții tehnice de siguranță și calitate, se desfășoară în cabina de vopsire. Aplicarea vopselei se face mecanic, prin pulverizare, în mod uniform, folosind pistoale pneumatice de vopsire. La începerea lucrărilor este pornită instalația de ventilație/încălzire care asigură un microclimat favorabil în incintă (cabina este setată pentru faza de vopsire la cca. 25 °C.). În perioada rece a anului, când temperatura mediului ambiant scade mult, nu se mai absoarbe aer atmosferic pentru a fi încălzit, ci aerul din cabina de vopsire este trecut prin filtru și este recirculat, reducându-se astfel consumurile de combustibil pentru încălzirea aerului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

11/19

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



- faza de aerare, de eliminare a noxelor din cabină, în vederea începerii fazei de uscare;
- faza de uscare (max. 70 °C), a stratului de vopsea aplicată, etapă în care se asigură o temperatură optimă a aerului din cabina de vopsire. La finalizarea lucrării se lasă pornită instalația de încălzire (o anumită perioadă de timp și la o anumită temperatură) pentru uscarea vopselii și obținerea calității acesteia. Aerul din cabină este recirculat în proporție de 80 – 100 %. Sistemul de recirculare a aerului este automatizat și permite recircularea aerului numai după ce are loc filtrarea aerului, evitând orice acumulare de praf în interiorul cabinei. Activitatea din cabina de vopsire este automatizată.
- faza finală de revenire, când prin introducerea de aer din exteriorul cabinei se ajunge treptat la temperatura mediului ambiant;

**- Predarea la beneficiar:**

- se face după verificarea calității materialului vopsit. Autovehiculul este scos pe rampă și este predat beneficiarului sau componentele vopsite sunt montate pe autovehiculul care a necesitat intervenții de tinichigerie/vopsitorie.

**5. Produsele și subprodusele obținute:**

| Tip produs/<br>subprodus | Denumire produs / subprodus     | Cantitate | UM          | Destinație        |
|--------------------------|---------------------------------|-----------|-------------|-------------------|
| alte produse             | autovehicule reparate / vopsite | 450       | bucăți/lună | prestări servicii |

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

- 1 buc. centrală termică tip KROLL, cu puterea de 128 kW, amplasată în atelierul mecanic și geometrie roți, cu funcționare pe motorină.
- 1 buc. centrală termică tip THUNDER, cu puterea de 128 kW, amplasată în atelierul mecanic, cu funcționare pe motorină.

Cele 2 centrale termice sunt alcătuite fiecare din câte:

- un rezervor de motorină (metalic, cu capacitatea de 25 litri),
- un sorb tubular (dotat cu un electromotor și pompă de absorbție),
- arzătorul (unde are loc combustia în prezența aerului)
- o suflantă (care împinge aerul cald printr-o gură de ventilație, spre spațiile de încălzit).

Centralele termice sunt prevăzute fiecare cu câte un coș de evacuare a gazelor arse, cu un diametru de 150-200 mm și 1 m, respectiv 3,5 m înălțime deasupra planșeului acoperișului.

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

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2                                |
|----------------|---|
| 4511           | Comerț cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone)   |
| 4531           | Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule  |
| 4532           | Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule |

**8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.**

**II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:**

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

**Aer:**

- cabina de vopsit este prevăzută cu coș de evacuare a gazelor arse, cu profil dreptunghiular (0,7 m. / 0,8 m.) și H = 1,5 m, deasupra planșeului acoperișului.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



- centrala termică tip Kroll este prevăzută cu un coș de evacuare a gazelor arse, cu un diametru de 150 – 200 mm și 1 m înălțime deasupra planșeului acoperișului.
- centrala termică tip Thunder este prevăzută cu un coș de evacuare a gazelor arse, cu un diametru de 150 – 200 mm și 3,5 m înălțime.

**Sol:** activitatea se desfășoară în incintă betonată;

**Alți factori de mediu (după caz): zgomot** – activitatea se desfășoară în incinte închise (uși structurate, glisante), cu structuri cu izolație fonică.

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

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

**Valori limită pentru aer:**

- pentru **factorul de mediu aer:**

- **emisii din procesul tehnologic de vopsire** – se vor respecta **valorile limită maxime ale conținutului de compuși organici volatili** pentru vopsele, lacuri și produse de refinisare a suprafețelor vehiculelor prevăzute în 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 ulterioare, după cum urmează:

| Subcategoria produsului         | Acoperiri  | COV g/l* |
|---------------------------------|--|----------|
| a. pentru pregătire și curățare | pentru pregătire   | 850      |
|                                 | pentru pre-curățare                                      | 200      |
| b. chit                         | toate tipurile   | 250      |
| c. grund                        | strat de suprafață/material de umplere și grund de metal | 540      |
|                                 | grund pe bază de apă                                     | 780      |
| d. email                        | toate tipurile   | 420      |
| e. finisaje speciale            | toate tipurile   | 840      |

\*g/l de produs gata pentru utilizare. Exceptând subcategoria a, orice conținut de apă al produsului gata pentru utilizare va fi scăzut.

- **emisii de la cabina de vopsire și centralele termice:** indicatorii de calitate se vor încadra în valorile limită de emisie prevăzute prin Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare – Condiții de calitate privind protecția atmosferei, astfel: pulberi – 50 mg/Nmc, CO – 170 mg/Nmc, oxizi de azot (NO<sub>x</sub>) (exprimați în NO<sub>2</sub>) – 450 mg/Nmc, oxizi de sulf (SO<sub>x</sub>) (exprimați în SO<sub>2</sub>) – 1.700 mg/Nmc.

Valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3 %.

- pentru **nivelul de zgomot:** Se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017, completat cu SR 10009:2017/C91:2020 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, respectiv limitele admisibile ale nivelului de zgomot, LaeqT - 65 dB.

### III. Monitorizarea mediului:

Prelevarea probelor, analiza acestora și prelucrarea datelor, vor fi realizate de un laborator specializat. Rapoartele de încercare vor avea precizată incertitudinea de măsurare.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

13/19

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



## Monitorizarea aerului:

### - pentru **factorul de mediu aer:**

- **emisii de la cabina de vopsit**, la coșul de dispersie a gazelor arse, se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf (exprimați în SO<sub>2</sub>), oxizi de azot (exprimați în NO<sub>2</sub>).

**Loc de prelevare:** la coșul de evacuare a gazelor arse.

Coșul de evacuare trebuie să fie prevăzut cu orificii de măsură, astfel încât să poată fi realizate măsurări neperturbate tehnic și reprezentative, conform prevederilor Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993, Norme Metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare. Monitorizarea se va realiza cu respectarea standardelor în vigoare, pentru fiecare indicator, a standardelor de asigurare a calității și a celor de protecția muncii, după cum urmează:

**Metoda de prelevare/analiză/referință:** **pulberi** – Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993; SR ISO 9096/2005; **monoxid de carbon** – Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993; SE EN 15058:2017, **oxizi de sulf** (exprimați în SO<sub>2</sub>) – Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR EN 14791/2017; SR ISO 11632/2005, **oxizi de azot** (exprimați în NO<sub>2</sub>) – Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR ISO 11564:2005.

Utilizarea altor metode de măsurare decât metoda de referință se poate face cu condiția demonstrării echivalenței rezultatelor obținute cu cele furnizate de metoda de referință.

La monitorizarea emisiilor se vor respecta standardele pentru asigurarea calității: SR EN 15259:2008; SR CEN/TS 15675/2009.

**Frecvența măsurărilor:** semestrial.

- **emisii de la centralele termice tip Kroll și tip Thunder**, la coșurile de dispersie, se vor efectua analize pentru următorii indicatori: pulberi, monoxid de carbon, oxizi de sulf (exprimați în SO<sub>2</sub>), oxizi de azot (exprimați în NO<sub>2</sub>).

**Loc de prelevare:** la coșul de evacuare a gazelor arse, pentru fiecare centrală în parte.

Coșul de evacuare trebuie să fie prevăzut cu orificii de măsură, astfel încât să poată fi realizate măsurări neperturbate tehnic și reprezentative, conform prevederilor Ordinului MAPPM nr. 462/1993, Norme Metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare. Monitorizarea se va realiza cu respectarea standardelor în vigoare, pentru fiecare indicator, a standardelor de asigurare a calității și a celor de protecția muncii, după cum urmează:

**Metoda de prelevare/analiză/referință:** **pulberi** – Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993; SR ISO 9096/2005; **monoxid de carbon** – Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993; SE EN 15058:2017, **oxizi de sulf** (exprimați în SO<sub>2</sub>) – Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR EN 14791/2017; SR ISO 11632/2005, **oxizi de azot** (exprimați în NO<sub>2</sub>) – Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993; SR ISO 10396:2008; SR ISO 11564:2005.

Utilizarea altor metode de măsurare decât metoda de referință se poate face cu condiția demonstrării echivalenței rezultatelor obținute cu cele furnizate de metoda de referință.

La monitorizarea emisiilor se vor respecta standardele pentru asigurarea calității: SR EN 15259:2008; SR CEN/TS 15675/2009

**Frecvența măsurărilor:** anual.

- **emisii de compuși organici volatili:** se va ține evidența anuală a cantităților de produse cu conținut de COV utilizate în activitatea de vopsire, pe tipuri de produse, însoțită de fișele tehnice ale fiecărui produs utilizat.

- pentru **nivelul de zgomot:** se vor respecta condițiile impuse prin SR 10009-2017, completat cu SR 10009:2017/C91:2020 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

**Metoda de analiză:** SR ISO 1996-2: 2018 Acustică. Descrierea, măsurarea și evaluarea zgomotului ambiant; Partea 2: Determinarea nivelurilor de zgomot ambiant.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

14/19

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



**Loc de măsurare:** la limita spațiilor funcționale. Măsurarea nivelului de zgomot se va realiza la ora de vârf a activităților desfășurate.

**Frecvența măsurărilor** – anual.

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

- analize la factorii de mediu, conform frecvenței stabilite la pct. 1:
  - **rapoarte de încercare zgomot:** raportare anuală la A.P.M. Galați; în termen de 10 zile de la data emiterii.
  - **rapoarte de încercare aer:** raportare semestrială privind emisiile măsurate la coșul de evacuare gaze arse de la cabina de vopsire, la A.P.M. Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii.
  - **rapoarte de încercare aer:** raportare anuală privind emisiile măsurate la coșurile de evacuare gaze arse de la centralele termice, la A.P.M. Galați, în termen de 10 zile de la data emiterii.
- situația cantităților de produse cu conținut de COV utilizate în activitatea de vopsire, pe tipuri de produse, conform tabelului de mai jos, însoțită de fișele tehnice ale produselor – **raportare anuală la A.P.M. Galați până pe 31 ianuarie pentru anul anterior;**

| Nr. crt. | Denumire produs cu conținut de solvent organic (ex. vopsea, diluant, grund, aracet, chit, etc.) | Cantitatea de produse utilizate (exprimată în Kg) |
|----------|---|---|
|          |   |   |

- chestionarul/chestionarele aferente inventarului emisiilor de poluanți atmosferici – raportare anuală la solicitarea A.P.M. Galați.
- raportarea imediată la A.P.M. Galați și G.N.M. – C.J. Galați, în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul A.P.M. Galați – secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului.
- se va ține **lunar** evidența tuturor tipurilor de deșuri generate din activitate – **raportare anuală la A.P.M. Galați, până la 15 martie** pentru anul anterior în format letric și electronic în sistemul pus la dispoziție de A.P.M. Galați.
- evidența uleiului uzat generat, anual la A.P.M. Galați, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează;
- chestionarul statistic privind deșeurile generate – **anual, in baza de date S.I.M., până la 15 martie** pentru sesiunea de raportare deschisă.
- alte date la solicitarea A.P.M. Galați – ori de câte ori este cazul.

**IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:**

**1. Deșuri produse:**

| Cod deșeu | Denumire deșeu               | Sursă generatoare           | Cantitate | UM       | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune   |
|-----------|------------------------------|-----------------------------|-----------|----------|-------------------------------------|----------------|---|
| 20 03 01  | deșuri municipale amestecate | activitatea de service auto | 1         | mc./lună | eliminare                           | D5             | Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele fata de celelalte și fata de mediul inconjurator și altele asemenea |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



|           |   |                             |     |         |              |     |   |
|-----------|---|-----------------------------|-----|---------|--------------|-----|---|
| 15 01 01  | ambalaje de hârtie/carton   | activitatea de service auto | 4   | kg/lună | valorificare | R12 | schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11  |
| 15 01 02  | ambalaje de materiale plastice  | activitatea de service auto | 2   | kg/lună | valorificare | R12 | schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11  |
| 13 02 08* | alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere   | activitatea de service auto | 20  | l/lună  | valorificare | R12 | schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11  |
| 15 01 10* | ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase  | activitatea de service auto | 4   | kg/lună | eliminare    | D15 | stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor |
| 15 02 02* | absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase         | activitatea de service auto | 3   | kg/lună | eliminare    | D15 | stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor |
| 16 01 07* | filtre de ulei  | activitatea de service auto | 4   | kg/luna | valorificare | R12 | schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11  |
| 16 01 19  | materiale plastice  | activitatea de service auto | 3   | kg/lună | valorificare | R12 | schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11  |
| 15 02 03  | absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 | activitatea de service auto | 4   | kg/lună | eliminare    | D15 | stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor |
| 16 01 17  | deseuri metalice  | activitatea de service auto | 130 | kg/lună | valorificare | R12 | schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11  |
| 16 01 20  | deseuri sticla  | activitatea de service auto | 3   | kg/lună | valorificare | R12 | schimbul de deseuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11  |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



**2. Deșuri colectate:** Nu este cazul.

**3. Deșuri stocate temporar:**

| Cod deșeu | Denumire deșeu   | Cantitate | UM       | Mod de stocare  |
|-----------|--|-----------|----------|---|
| 20 03 01  | deșuri municipale amestecate   | 1         | mc./lună | în spațiu special amenajat, în containere metalice                |
| 15 01 01  | ambalaje de hârtie/carton  | 4         | kg/lună  | colectate selectiv în europubele, în spațiu special amenajat      |
| 15 01 02  | ambalaje de materiale plastice   | 2         | kg/lună  | colectate selectiv în europubele, în spațiu special amenajat      |
| 13 02 08* | alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere  | 20        | l/lună   | în spațiu special amenajat în recipiente metalice, inscripționate |
| 15 01 10* | ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase   | 4         | kg/lună  | în spațiu special amenajat în recipiente metalice                 |
| 15 02 02* | absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase | 3         | kg/lună  | în spațiu special amenajat în recipiente metalice                 |
| 16 01 07* | filtre de ulei   | 4         | kg/lună  | în spațiu special amenajat în recipiente metalice                 |
| 16 01 19  | materiale plastice   | 3         | kg/lună  | în spațiu special amenajat în saci big-bag                        |
| 15 02 03  | absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02  | 4         | kg/lună  | în spațiu special amenajat în saci big-bag                        |
| 16 01 17  | deseuri metalice   | 130       | kg/lună  | în spațiu special amenajat în recipiente metalice                 |
| 16 01 20  | deseuri sticla   | 3         | kg/lună  | în spațiu special amenajat în recipiente metalice                 |

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate):**

| Cod deșeu | Denumire deșeu                                    | Cantitate | UM       | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune   |
|-----------|---|-----------|----------|-------------------------------------|----------------|---|
| 20 03 01  | deșuri municipale amestecate                      | 1         | mc./lună | eliminare                           | D5             | Depozite special construite, de exemplu, depunerea în compartimente separate etanșe, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediul înconjurător și altele asemenea |
| 15 01 01  | ambalaje de hârtie/carton                         | 4         | kg/lună  | valorificare                        | R12            | schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11   |
| 15 01 02  | ambalaje de materiale plastice                    | 2         | kg/lună  | valorificare                        | R12            | schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11   |
| 13 02 08* | alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere | 20        | l/lună   | valorificare                        | R12            | schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11   |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCIMBARE

Semnătura:



|           |  |     |         |              |     |   |
|-----------|--|-----|---------|--------------|-----|---|
| 15 01 10* | ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase   | 4   | kg/lună | eliminare    | D15 | stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor |
| 15 02 02* | absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase | 3   | kg/lună | eliminare    | D15 | stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor |
| 16 01 07* | filtre de ulei   | 4   | kg/luna | valorificare | R12 | schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11   |
| 16 01 19  | materiale plastice   | 3   | kg/lună | valorificare | R12 | schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11   |
| 15 02 03  | absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție; altele decât cele specificate la 15 02 02  | 4   | kg/lună | eliminare    | D15 | stocarea înaintea oricărei operațiuni numerotate de la D 1 la D 14, excluzând stocarea temporară, înaintea colectării, în zona de generare a deșeurilor |
| 16 01 17  | deșuri metalice  | 130 | kg/lună | valorificare | R12 | schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11   |
| 16 01 20  | deșuri sticla  | 3   | kg/lună | valorificare | R12 | schimbul de deșuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11   |

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

Transportul deșeurilor generate din activitate se va face numai cu mijloace de transport specializate, autorizate, cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Conform prevederilor cap. III.2. – Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea.

**7. Ambalaje folosite:** societatea nu utilizează ambalaje; din activitate rezultă deșuri de ambalaje cca. 10 kg./lună.

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor:** se va asigura gestionarea ambalajelor în conformitate cu prevederile H.G. nr. 249/2015, privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase:**

**I. Substanțele și amestecurile periculoase:**

- vopsea pe bază de apă – cca. 24 kg./an.
- diluant pe bază de apă – cca. 36 l/an.
- întăritor – cca. 12 kg./an.
- chit – cca. 36 kg./an.
- lac pe bază de apă – cca. 8 kg./an.
- oxigen tehnic – 4 tuburi/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați, Cod 800322

E-mail: office@apmgl.anpm.ro; Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

18/19

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura:



- acetilenă – 3 tuburi/an.
- azot – 1 butelie/an.
- freoni – cca. 3 kg./an.
- argon – 1 tub/an;
- motorină – 465 litri/lună.
- grund – cca. 36 kg./an;

**2. Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** în ambalajele originale ale producătorilor.
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate.
- **depozitare:** în spații special amenajate.
- **folosire/comercializare:** în activitate. nu se comercializează; se gestionează în conformitate cu instrucțiunile prevăzute în fișele cu date de securitate.

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:** Ambalajele rezultate se stochează temporar în spațiu amenajat în vederea preluării de societăți autorizate sau returnate la furnizor.

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

- personalul va fi instruit periodic cu privire la modul de intervenție în caz de poluări accidentale;
- îndepărtarea scurgerilor accidentale de substanțe periculoase se va realiza cu materialele absorbante speciale specificate în fișa de siguranță a produsului;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** conform prevederilor Capitolului III (Monitorizarea mediului) punctul 2 (Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea).

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către A.P.M. Galați împreună cu G.N.M. – C.J. Galați.

Prezenta autorizație de mediu conține 19 (nouăsprezece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV  
Robert Mihai RUSU**



Sef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Mirela CULCEA

Întocmit: Manea Cătălin / 2 ex.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI**

Strada Regiment 11 Siret, nr. 2, Galați, județ Galați. Cod 800322

E-mail: [office@apmgl.anpm.ro](mailto:office@apmgl.anpm.ro); Tel. 0236.460.049; Fax 0236.471.009

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

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

Semnătura: