

**ANEKSI I CERTIFIKATËS SË AKREDITIMIT Nr: LT 071/2022/0**

*Annex to Accreditation Certificate No:*

**Standardi: SK EN ISO/IEC 17025:2018**

*Standard: EN ISO/IEC 17025:2018*

**Laboratori Testues i Akredituar:**

*Accredited Testing Laboratory:*

**“EUROLAB” SH.P.K**

Miradi e Epërme, Fushë Kosovë

Republika e Kosovës

**Data e mbarimit të akreditimit: 28.08.2026**

*Accreditation expiry date:*

**Data e ri-akreditimit: 29.08.2022**

*Re- accreditation date:*

**Fusha e akreditimit:**

*Scope of accreditation:*

**Laboratori për testim të: kontrollimeve teknike të automjeteve**

*Laboratory for testing of: technical inspections of vehicles*

**FUSHA E AKREDITIMIT / scope of accreditation**

<b>Nr. No.</b>	<b>Materiali / Produkti / Material / Product</b>	<b>Lloji i testimit / Type of test</b>	<b>Parametri i testimit / Parameters to be tested</b>	<b>Standardi / Metoda e testimit / Standard / Test method</b>
1	Identifikimi i automjetit	<i>Inspektim vizual/lexim elektronik &amp; verifikim administrativ</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pranimi/dorëzimi i dokumentacionit</li> <li>- Evidentimi i mjetit në regjistër</li> <li>- Inspektimi vizual i automjetit</li> <li>- Identifikimi i automjetit përmes VIN (plotësimi i procesverbalit inspektues dhe fotografimi)</li> <li>- Kontrolli i përputhjes së mjetit me dokumentacionin shoqërues</li> <li>- Evidentimi i gjetjeve nga inspektimi</li> <li>- Verifikimi i kilometrave të kaluara</li> <li>- Rishtypja e VIN numrit</li> </ul>	<p>Ligji nr. 05/L-132, neni 10 (1) pika 1.5 dhe neni 29 UA nr. 01/2018, neni 14 UA nr. 03/2018, neni 4 dhe 7</p> <p>CITA Reccom. No. 1, 0.1 &amp; 0.2 identification of the vehicle</p>
2	Mekanizmi i sistemit të frenimit	<i>Inspektim vizual &amp; testim funksionaliteti &amp; testim efikasiteti dhe efektiviteti &amp; matje instrumentale</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dëmtimi mekanik në mekanizmin e frenimit</li> <li>- Dëmtimi i pjesëve të gomës</li> <li>- Mbyllja (shtypja) në mekanizmin e frenimit</li> <li>- Lëvizja e komandave dhe funksionimi i tyre</li> <li>- Freni ndihmës-parkues</li> <li>- Rregullatori për përshtatjen e intensitetit të frenimit.</li> <li>- Forca e frenimit [daN]</li> <li>- Koeficienti i frenimit [%]</li> <li>- Ovaliteti [%]</li> <li>- Forca e aktivizimit [daN]</li> <li>- Cilësia e fluidit frenues</li> </ul>	<p>Ligji nr. 05/L-132 neni 73, pika 1. UA nr. 01/2018, neni 7, pika 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6 dhe neni 24 UA nr. 01/2018 - Shtojca IV, pika 1.1, 1.2, deri 1.8 <u>CITA Reccom. No. 1</u> 1.1. Service brake 1.3. Parking brake</p>
3	Mekanizmi i sistemit drejtues	<i>Inspektim vizual &amp; testim funksionaliteti dhe përforcimi &amp; matje instrumentale</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dëmtimet mekanike</li> <li>- Lidhja e kutisë drejtuese me mbajtësin</li> <li>- Dëmtimi i pjesëve të gomës</li> <li>- Mbyllja (shtypja) e pajimit të sistemit drejtues</li> <li>- Toleranca në kutinë drejtuese, këndi bosh i timonit</li> <li>- Toleranca e gjeometrisë shkelëse të rrotave</li> </ul>	<p>UA nr. 01/2018 - Shtojca IV, pikat 2.1, 2.2 deri 2.6</p> <p><u>CITA Reccom. No. 1</u> 2.1. Steering column &amp; wheel 2.2. Steereing gear 2.3. Steering linkage</p>
4	Pajisjet që mundësojnë dukshmëri	<i>Inspektim vizual &amp;</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Xhami erë mbrojtës (para/prapa)</li> <li>- Xhamat e dritareve</li> <li>- Xhamat e dritave</li> <li>- Fshesat e xhamave</li> </ul>	<p>UA nr. 01/2018 - Shtojca IV, pikat 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6</p> <p><u>CITA Reccom. No.</u></p>

	normale	<i>testim funksionaliteti</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Retrovizorët</li> <li>- Sistemi kundër avullimit dhe mjegullimit</li> </ul>	<u>1</u> 3. Visibility
5	Dritat dhe pajisjet ndriçuese/sinjalizueset	<i>Inspektim vizual &amp; testim funksionaliteti &amp; matje instrumentale</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tabela kontrolluese dhe instrumentet</li> <li>- Mekanizmi i dritave: Dritat (gjata, shkurta) Dritat e mjegullës Dritat për lëvizje prapa Dritat e lëvizshme-rotative</li> <li>- Pajimet për shënjimin dhe sinjalizimin e automjetit: Dritat për shënimin e automjetit Dritat e pasme Dritat e parkimit Treguesit e drejtimit Katadiopterët Dritat e frenimit</li> <li>- Pajimet për aktivizimin e katër sinjaleve të drejtimit</li> </ul>	<p>UA nr.01/2018 - Shtojca IV, pikat 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13 me nënpikat e tyre</p> <p>CITA Reccom. No. 1 4. Lighting and signalling equipment</p>
6	Boshtet, rrotat, gomat dhe mbështetësit (amortizatorët)	<i>Inspektim vizual &amp; testim funksionaliteti dhe përforcimi &amp; matje instrumentale</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Boshtet</li> <li>- Gjysmëboshtet</li> <li>- Kushinetat dhe nyjet drejtuese</li> <li>- Disku i rrotës</li> <li>- Rrotat</li> <li>- Gomat</li> <li>- Amortizatorët</li> </ul>	<p>UA nr. 01/2018 - Shtojca IV, pikat 5.1, 5.2, 5.3 me nënpikat e tyre</p> <p>CITA Reccom. No. 1 5. Axles, wheels, tyres and suspension</p>
7	Shasia dhe elementet e fiksuar në shasi	<i>Inspektim vizual &amp; testim në përdorim</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gjendja e përgjithshme</li> <li>- Kabina</li> <li>- Rezervuari</li> <li>- Mbrojtësit (parëm, pasmë anësor)</li> <li>- Kuka tërheqëse</li> <li>- Transmisioni</li> <li>- Mbjatësit e motorit</li> </ul>	<p>UA nr. 01/2018 - Shtojca IV, pikat 6.1, 6.2 me nënpikat e tyre</p> <p>CITA Reccom. No. 1 6. Chassis and chassis attachments</p>
8	Pajisjet tjera	<i>Inspektim vizual</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rripat e sigurisë me elemente përcjellëse</li> <li>- Jastëku i ajrit</li> <li>- Sistemi SRS</li> <li>- Aparati zjarr shuarës</li> <li>- Dorëza e derës</li> <li>- Trekëndëshi i sigurisë</li> <li>- Kutia e ndihmës së parë</li> <li>- Pyka e rrotave</li> </ul>	<p>UA nr. 01/2018 - Shtojca IV, pikat 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12 me nënpikat e tyre</p>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Buria</li> <li>- Odometri</li> <li>- Takografi</li> <li>- ESC</li> <li>- Etj.</li> </ul>	
9	Ndikimi në mjedis dhe niveli i zhurmës	<i>Matje instrumentale</i>	<p>Sasitë e elementeve ndotëse: PM, CO, CO<sub>2</sub>, HC, NO<sub>x</sub>, K<sup>-1</sup></p> <p>Kontrolli i sinjalit të zërit</p>	<p>UA nr. 01/2018 - Shtojca IV, pikat 8.1, 8.2, 8.3, 8.4</p> <p><u>CITA Reccom. No. 1</u> 8.1. Noise 8.2. Exhaust emission</p>
10	Kontrollet shtesë	<i>Inspektim vizual</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dyert hyrëse-dalëse</li> <li>- Sistemi kundër avullimit dhe ngrirjes</li> <li>- Sistemi i ventilimit dhe ngrohjes</li> <li>- Ulëset</li> <li>- Dritat e brendshme</li> <li>- Korridori, hapësira për qëndrim</li> <li>- Shkallët platformat</li> <li>- Sistemi i komunikimit me udhëtarë</li> <li>- Mbishkrimet</li> <li>- Kriteret nga pikëpamje e transportit të fëmijëve apo personave me nevoja të veçanta</li> </ul>	<p>UA nr. 01/2018 - Shtojca IV, pikat 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7, 9.8, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12 me nënpikat e tyre</p> <p><u>CITA Reccom. No. 2</u> 9. Supplementary tests for passenger carrying vehicles</p>
11	Verifikimi dhe kontrolli i kilometrave (km)	<i>Inspektim vizual &amp; lexim/ gjurmim dhe diagnostifikim me pajisje</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kilometrat e kaluara të automjetit [km]</li> </ul>	<p>CITA Recommendation no.21 Port of entry inspection. Protection against Mileage fraud – (FIA) Research for TRAN Committee - Odometer tampering: measures to prevent it EReg Topic Group XIII - Vehicle Mileage Registration MyCARLY instructions AVL Dietest instructions manual</p>

**Ky aneks vlen për certifikatën e akreditimit me Nr.: LT 071/2022/0**

This annex applies to the accreditation certificate No.:

**Data e lëshimit: 19.08.2022**

*Issue date:*

**E zëvendëson aneksin paraprak të datës:**

*It replaces previous annex of date:*

**Ardiana Krrabaj**

---

**Zv.Drejtores e Përgjithshme në DAK**  
*General Director of DAK*