

**ANEKSI I CERTIFIKATËS SË AKREDITIMIT nr: TI 607/2024/0**  
*Annex to Accreditation Certificate No:*

**Standardi: SK EN ISO/IEC 17020:2018**  
*Standard: EN ISO/IEC 17020:2012*

**Trupi i Inspektimit i Akredituar i Tipit A:**  
*Accredited Inspection Body Type A:*

**Taho 005 SH.P.K.**

Magjistrалja Prishtinë-Ferizaj, Prelezi i Jerlive p.n. Ferizaj

**Data e mbarimit të akreditimit: 12.08.2028**  
*Accreditation expiry date:*

**Data e akreditimit të parë: 13.08.2024**  
*Initial accreditation date:*

**Fusha e akreditimit:**  
*Scope of accreditation:*

**Inspektimi/verifikimi i tahografëve analog**  
*Inspection/verification of analog tachographs*

**FUSHA E AKREDITIMIT**  
*Scope of Accreditation*

| <b>Nr. No.</b> | <b>Fusha Inspektuese</b><br><i>Scope of Inspection</i>                     | <b>Lloji i inspektimit</b><br><i>Type of inspection</i>                                   | <b>Metodat/Procedurat</b><br><i>Methods/Procedures</i>  |
|----------------|--|---|---|
| 1.             | Inspektimi i tahografëve analog<br><i>Inspection of analog tachographs</i> | Fillestar, periodik dhe i jashtëzakonshëm<br><i>Initial, periodical and extraordinary</i> | Udhëzimi Administrativ (MTI) nr. 12/2020 për kërkesat tekniko-metrologjike për emërimin e trupave për vlerësim të konformitetit për fushat e aplikueshme të metrologjisë ligjore Neni 4, 5 dhe Shtojca 21.<br><br><i>Administrative Instruction (MTI) no. 12/2020 on technical-metrological requirements for designation of conformity assessment bodies for applicable areas of legal metrology. Article 4,5 and Annex 21.</i><br><br>Procedura teknike për Inspektimi, verifikim të tahografëve, PP. 07<br><br><i>Technical procedure for inspection, verification of tachographs, PP. 07</i> |

**Ky aneks vlen për certifikatën e akreditimit me Nr.: TI 607/2024/0**  
*This annex applies to the accreditation certificate No.:*

**Data e lëshimit:** 13.08.2024  
*Issue date:*

\_\_\_\_\_  
**Irfan Lipovica**  
**Zv. Drejtori i Përgjithshme i DAK-së**  
*Acting General Director of DAK*