

**ANEKSI I CERTIFIKATËS SË AKREDITIMIT Nr: LT 128/2024/0**

*Annex to Accreditation Certificate No:*

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

*Standard: EN ISO/IEC 17025:2017*

**Laboratori Testues i Akredituar:**

*Accredited Testing Laboratory:*

**Instituti Hidrometeorologjik i Kosovës**

Rr. Lidhja e Pejës nr.47 Prishtinë

Republika e Kosovës

**Data e akreditimit: 23.09.2024**

*Date of accreditation:*

**Data e mbarimit të akreditimit: 22.09.2028**

*Accreditation expiry date:*

**Fusha e akreditimit:**

*Scope of accreditation:*

**Laboratori testues për: monitorimin e cilësisë së ujit**

*Laboratory testing for: quality monitoring of water*

**FUSHA E AKREDITIMIT/ Scope of Accreditation**

Nr.	Materiali/ Produkti <i>Material/Product</i>	Lloji i testimit <i>Type of test</i>	Parametri i testimit <i>Parameters to be tested</i>	Standardi/ Metoda e testimit <i>Standard / Test method</i>
1	Ujerat sipërfaqësore, nëntokësore dhe të shkarkuara nga industritë	Spektrofotometri dhe Fotometer	Nitratet NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	ISO 7890-3:1988
2			Fostatet PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	SK ISO 6878:2008
3			Fosfori total PT	SK ISO 6878:2008
4			Azoti total NT	ISO 11905-1:1997
5			Amonjoaku NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	SK SSH ISO 7150-1:2020
6			Nitritet NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	ISO 6777:2023
7			Sulfatet SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	APHA 4500-SO42- E
8			Fenolet	ISO 6439:1990
9			Mangani Mn <sup>2+</sup>	ISO 6333:1986
10			Hekuri Fe <sup>2+</sup>	ISO 6332:1988
11			Cianuret CN <sup>-</sup>	ISO 6703/1:1984
12			Detergjentet jo jonike	ISO 2870:2009
13			Detergjentet kationike	ISO 6840:1982
14			Detergjentet anionike	ISO 2870:2009
15			Shpenzimi kimik i oksigjenit	ISO 15705:2002
16			Natrium Na <sup>+</sup>	ISO 9964-3:1993
17			Kalium K <sup>+</sup>	ISO 9964-3:1993
18			Dioksidi i Silicit SiO <sub>2</sub>	ISO 15923-1:2013
19			Floruret F <sup>-</sup>	APHA 4500 F- E
20	Spektrofotometri Multiparameter	Shpenzimi Biokimik i oksigjenit - UV	SK EN 1899-2:2016	
21		Shpenzimi Biokimik i oksigjenit - Winkler	SK EN ISO 5815-2:2016	
22		Karboni total organik	APHA 5310	
23	Turbidimetër	Turbullira	SK SSH ISO 7027-1:2020	
24	Konduktometer	Përçueshmëria elektrike	ISO 7888:2020	
25		Materiet e tretesheme ne ujë	SK SSH ISO 7888:2020	
26	pH meter	Përcaktimi i pH	SK SSH ISO 10523:2020	
27		Temperatura e ujit	DIN 38404-C4:1976	
28		Redox potencial	ISO 10523:2020	
29	Oksigjenometer	Oksigjeni i tretur	SK ISO 6060:2016	

<b>Nr.</b>	<b>Materiali/ Produkti</b> <i>Material/Produkt</i>	<b>Lloji i testimit</b> <i>Type of test</i>	<b>Parametri i testimit</b> <i>Parameters to be tested</i>	<b>Standardi/ Metoda e testimit</b> <i>Standard / Test method</i>
30	Ujerat sipërfaqësore, nëntokësore dhe të shkarkuara nga industritë	portabel	Ngopsh mëria me oksigjen	SK EN ISO 5814:2016
31		Titrimetri	Kloruret Cl <sup>-</sup>	SK ISO 9297:2008
32			Fortësia e ujit	SK ISO 6059:2016
33			Fortësia e Kalciumit; Kalciumi Ca <sup>2+</sup>	SK ISO 6058:2016
34			Fortësia e magnezit; Magnezi Mg <sup>2+</sup>	SK SSH ISO 6333:2020
35			Bikarbonatet HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	ISO 9963-1:1994
36			P-alkaliteti	ISO 9963-1:1994
37			M-alkaliteti	ISO 9963-1:1994
38		Gravimetri	Materiet totale të suspenduara	ISO 11923:1997
39		Mostrimi	Marrja e mostrës së ujit	SK ISO 5667-6:2015 ISO 5667-10:2020
40		GC-MS	PAH	ISO 28540:2011

**Ky aneks vlen për certifikatën e akreditimit me Nr.: LT 128/2024/0**

*This annex applies to the accreditation certificate No.:*

**Data e lëshimit: 23.09.2024**

*Issue date:*

**E zëvendëson aneksin paraprak të datës:**

*It replaces previous annex of date:*

*Irfan Lipovica*

**Zv. Drejtori i Përgjithshëm në DAK**

*Actg. Gjeneral Director of DAK*