

**ANEKSI I CERTIFIKATËS SË AKREDITIMIT Nr: LT 093/2020**

*Annex to Accreditation Certificate No:*

**Standardi: SK EN ISO/IEC 17025:2017**

*Standard: EN ISO/IEC 17025:2017*

**Laboratori Testues i Akredituar:**

*Accredited Testing Laboratory:*

**Kompania Rajonale e Ujësjetësimit “HIDROREGJIONI Jugor” SH.A.**

Rr. Ukë Bytyqi, p.n Prizren

Republika e Kosovës

**Data e mbarimit të akreditimit: 04.10.2024**

*Accreditation expiry date:*

**Data e akreditimit të parë: 05.10.2020**

*Initial accreditation date:*

**Fusha e akreditimit:**

*Scope of accreditation:*

**Laboratori i testimit të ujit**

*Laboratory for testing of water*

**FUSHA E AKREDITIMIT/ Scope of Accreditation**

<b>Nr .</b>	<b>Materiali/ Produkti</b> <i>Material/Product</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>
<b>Testimet fiziko-kimike të ujit</b>				
<b>1</b>	Uji i pijshëm nga sistemet e ujë sjellësit	Turbidimetër	Turbullira	EN ISO 7027-1:2016
<b>2</b>		Pehametër	Vlera pH	EN ISO 10523:2012
<b>3</b>		Biretë	Hargjimi i KMnO <sub>4</sub>	EN ISO 8467:1995
<b>4</b>		Spectroquant	Kloruret	ISO 8466-1:1990
<b>5</b>		Spectroquant	Amoniaku	ISO 8466-1:1990
<b>6</b>		Spectroquant	Nitritet	ISO 8466-1:1990
<b>7</b>		Spectroquant	Nitratet	ISO 8466-1:1990
<b>8</b>		Spectroquant	Hekuri	ISO 8466-1:1990
<b>9</b>		Spectroquant	Mangani	ISO 8466-1:1990
<b>10</b>		Multi 720 Inilab	Përçueshmëria elektrike	ISO 10523:2012
<b>11</b>		Multi 720 Inilab	Prania e O <sub>2</sub> të tretur	EN ISO 5814:2012
<b>12</b>		Residual Chlorine meter	Klori rezidual	ISO 7393-2:2017
<b>Testimet mikrobiologjike të ujit</b>				
<b>13</b>	Uji i pijshëm nga sistemet	Mikrobiologjikë	Escherichia coli/coliforme	ISO 9308-1:2014

<b>Nr .</b>	<b>Materiali/ Produkti</b> <i>Material/Product</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>
<b>Testimet fiziko-kimike të ujit</b>				
<b>14</b>	e ujë sjellësit	Mikrobiologjikë	Bakteriet koliforme me Prejardhje fekalje në 100 ml	ISO 9308-1:2014
<b>15</b>		Mikrobiologjikë	Numri i përgjithshëm i bakterieve të gjalla në 1 ml në 37°C	ISO 6222:1999
<b>16</b>		Mikrobiologjikë	Numri i aneorobve sporogjen Sulfodoreduktuese në 100 ml	ISO 11133:2014
<b>17</b>		Mikrobiologjikë	Streptokoket me prejardhje fekalje	ISO 7899-2:2000
<b>18</b>		Mostrimi	Marrja e mostrës së ujit të pishëm	ISO 5667-5:2006

**Ky aneks vlen për certifikatën e akreditimit me Nr.: LT 093/2020**

This annex applies to the accreditation certificate No.:

**Data e lëshimit: 05.10.2020**

*Issue date:*

**E zëvendëson aneksin paraprak të datës: 00.00.0000**

*It replaces previous annex of date:*

**Drejtori i Përgjithshëm në DAK**  
*General Director of DAK*