

ANEKSI I CERTIFIKATËS SË AKREDITIMIT Nr: LT 106/2022/0
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:

Ricens SH.P.K
Rr. Shaqir Igrishta nr.59/12 Mati 1 Prishtinë
Republika e Kosovës

Data e mbarimit të akreditimit: 30.11.2026
Accreditation expiry date:

Data e ri-akreditimit: 01.12.2022
Date of re-accreditation:

Fusha e akreditimit:
Scope of accreditation:

Laboratori testues i: materialeve dhe strukturave ndërtimore
Testing Laboratory of: materials and construction structures

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	Agregat	Fizike	Mostrimi	EN 932-1: 1997
2		Fizike	Redukimi	EN 932-2: 1999
3		Fizike-sitja	Lakorja granulometrike	EN 933-1:2012
4		Fizike-dendësia	Masa vëllimore dhe zbrazëtirat	EN 1097-3:2006
5		Fizike-piknometër	Masa specifike të grimcave dhe absorbimit të ujit	EN 1097-6:2012
6	Çimento	Mekanike-presa	Rezistenca në shtypje e çimentos	EN 196-1:2005
7		Fizike-aparati i vikatit	Konsistenca, afatet e lidhjes dhe për hershmëria e vëllimit	EN 196-3:2006
8	Beton i njomë	Fizike-kallëpet	Marrja e mostrës	EN 12350-1:2009
9		Fizike-konusi i abramsit	Konsistenca	EN 12350-2:2007
10		Fizike	Densiteti	EN 12350-6:2007
11		Fizike	Forma, dimensionet dhe kërkesat tjera	EN 12390-1:2012
12	Beton i ngurtësuar	Fizike-Vaska ujore	Marrja dhe mirëmbajtja e mostrave për testim	EN 12390-2:2009
13		Mekanike Presa hidraulike	Soliditeti në shtypje	EN 12390-3:2011
14		Fizike – Peshorja	Densiteti	EN 12390-7:2008
15		Fizike – Presa me presion të ujit	Papërshkueshmëria nga uji	EN 12390-8:2008
16		Mekanike	Nxerja përgatitja dhe testimi i kerneve	EN 12504-1:2012
17		Mekanike - Sklerometri	Rezistenca ne goditje me qekan Shmidit Çekanin e Schmidt-it	EN 12504-2:2012
18		Mekanike	Rezistenca ne terheqje	EN 12504-2:2012

19	Elementet e betonit	Fizike dhe Mekanike	Soliditeti në lakim, ujë thithja, dimensionet	EN 1339:2003
20	Guri	Mekanike - presa	Rezistenca ne shtypje	EN 1926-2006
21	Tullat dhe bloqet e muratimit (betoni, argjila dhe AAC)	Mekanike Presa hidraulike	Soliditetit në shtypje	EN 772-1:2011
22		Fizike Noniusi	Dimensionet	EN 772-16:2011
23		Fizike Peshore	Absorbimi i ujit	EN 772-11:2011
24	Struktura	Fizike – Pajisjet elektronike	Përkulja, Deformimi, Nxitimi dhe Këndi i Rrotullimit	EN 1990:2014 Annex D, Annex C
25	Mbushjet	Pllaka dinamike	Ngjeshmëria e tokës	ASTM E2835-11

Ky aneks vlen për certifikatën e akreditimit me Nr.: LT 106/2022/0

This annex applies to the accreditation certificate No.:

Data e lëshimit: 01.12.2022

Issue date:

E zëvendëson aneksin paraprak të datës:

It replaces previous annex of date:

Adriana Krrabaj

Zv. Drejtori i Përgjithshëm në DAK
General Director of DAK