

ANEKSI I CERTIFIKATËS SË AKREDITIMIT- LT 088/2023/0
Annex to Accreditation Certificate

Standardi: SK EN ISO/IEC 17025:2018
Standard: EN ISO/IEC 17025:2017

Laboratori Testues i Akredituar:
Accredited Testing Laboratory:

Geokos A & A O.P
Rr. Karl Gega 8, Prishtinë
Republika e Kosovës

Data e ri-akreditimit: 27.10.2023
Date of re-accreditation:

Data e mbarimit të akreditimit: 26.10.2027
Accreditation expiry date:

Fusha e akreditimit:
Scope of accreditation:

Laboratori për testime: Gjeomekanike
Laboratory for testing of: Geo – mechanical

FUSHA E AKREDITIMIT / scope of accreditation
Gjeomekanike/ Geo – mechanical

Nr.	Materiali/Pr odukti <i>Material/Produ ct</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	DHERAT	Fizik	Permbajtja e lageshtise	ASTM D 2216-10 AASHTO T-265 BS 1377:2,3
2		Fizik	Pesha specifike	ASTM D 854 AASHTO T-100 BS 1377:2,3
3		Mekanik	Pesha vellimore	ASTM D 7263 AASHTO T-89 BS 1377:2
4		Mekanik	Densiteti ne terren	ASTM D 1556-15e1 AASHTO T-191 BS 1377:2
5		Mekanik	Densiteti	ASTM D 2167-15 AASHTO T-205
6		Fizik	Madhesia e grimcave	ASTM D 6913-17 AASHTO T-88 BS 1377:2
7		Fizik	Perqindja e argjiles dhe pluhurit	ASTM D 7928-17 AASHTO T-89 BS 1377:2
8		Fizik	Kufiri i rrjedhshmerise, kufiri i plasticitetit	ASTM D 4318-10e 1 AASHTO T-89 BS 1377:2
9		Fizik	Kufiri i tkurrjes, tkurrja lineare	ASTM D 427-04 AASHTO T-92 BS 1377:2
10		Fizik	Uje-pershkrueshmeria Me renje konstante te nivelit te ujit dhe me renje te ndryshueshme	ASTM D 2434 AASHTO T-215 BS 1377:2
11		Mekanik	Densiteti e thare ne lageshtine optimale	ASTM D 698-12e2 AASHTO T-99 ASTM D 2434 AASHTO T-215 BS 1377:2
12		Mekanik	Densitetin e thare ne lageshtine optimale	ASTM D 1557-12e1 AASHTO T-180 BS 1377:2
13		Mekanik	Parameteri CBR	ASTM D 1883-16 AASHTO T-193 BS 1377:2
14		Mekanik	Kohezioni, kendi e ferkimit (Direct Shear Test)	ASTM D 3080 AASHTO T-236 BS1377:2

15		Mekanik	Kohezioni ne kushte te padrenuara prova e shtypjes nje aksale	ASTM D 2166-16 AASHTO T-208 BS 1337:2
16		Mekanik	Kohezioni ne kushte te padrenuara, Prova triaksialit	ASTM D 4767 ASTM D 7181
17		Mekanik	Moduli I shafitjes, indekset e konsolidimit	ASTM D 2435 D 3877, D 4546 BS 1377:5
18		Fizik	Marrja e mostrave	ASTM D 2419
19		Fizik	Identifikim i mostrave	ASTM D 1587
20		Fizik	Ruajtje e mostrave	ASTM D 4220
21		Fizik	Klasifikim	ASTM D 2487
22		Mekanik	Moduli i ngjeshmerise	ASTM D 1196
23		Mekanik	Vlera N prova e penitrimt statik (Standard Penetration Test)	ASTM D 1586
24		Mekanik	Konsistenca e dherave Prova e penitrimt dinamik të rëndë dhe të mesëm (Dyanmic Penetration Test, DPL, DPSH)	ASTM D 1586 AASHTO T-206
25		Mekanik	Rezistenca konike, ferkimi anesor, presioni poror (CPTu Test)	ASTM D 3441 ASTM D 5778
26	Toka	Gjeofizikë / seizmike	Refraksioni Sizmik per Hulumtim Nentokesor	ASTM D 5777-18
27	Shkembinjët	Mekanike	Përcaktimi i Indeksit të Fortësisë së Ngarkesës në Pikë të Shkëmbit	ASTM D 5731-16

Ky aneks vlen për certifikatën e akreditimit me Nr.: LT 088/2023/0

This annex applies to the accreditation certificate No.:

Data e lëshimit: 10.01.2025

Issue date:

E zëvendëson aneksin paraprak të datës: 26.10.2023

It replaces previous annex of date:

Ud. Drejtori i Përgjithshëm në DAK
Actg. Gjeneral Director of DAK