

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 Material/Prod uct	Lloji i testimit Type of test	Parametri i testimit Parameters to be tested	Standardi/Metoda e testimit Standard / Test method
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 ë thare në lageshtine optimale	ASTM D 698-12e2 AASHTO T-99 ASTM D 2434 AASHTO T-215 BS 1377:2
12		Mekanik	Densitetin e thare në lagështine 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, këndi ë 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 penitrimit statik (Standard Penetration Test)	ASTM D 1586
24	Mekanik	Konsistenca e dherave Prova e penetrimit 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

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

This annex applies to the accreditation certificate No.:

Data e lëshimit: 26.10.2023

Issue date:

E zëvendëson aneksin paraprak të datës:

It replaces previous annex of date:

Ardiana Krrabaj

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