



MINISTRIA E INDUSTRISE, NDERMARRESISE DHE TREGTISE
MINISTARSTVO INDUSTRIJE, PREDUZETNIŠTVA I TRGOVINE
MINISTRY OF INDUSTRY, ENTREPRENEURSHIP AND TRADE



DREJTORIA E AKREDITIMIT E KOSOVES
DIREKCIJA ZA AKREDITACIJU KOSOVA
KOSOVO ACCREDITATION DIRECTORATE

Certifikatë Akreditimi

Accreditation Certificate

Akreditacijski Certifikat

Me këtë vërtetohet se / This is to recognize that / Ovim se određuje da je

Geokos A & A O.P.

Rr. Karl Gega 8, Prishtinë
Republika e Kosovës

Akreditohet sipas Standardit / Is Accredited according to standard / Akreditira se prema standardu
SK EN ISO/IEC 17025:2018

Laboratori testues për: Gjeo-mekanik

Laboratory for testing: Geo – mechanical /
Laboratorija za testiranje: Geo-mehaničke

Data e ri-akreditimit / Date of re-accreditation / Datum re-akreditacija: **27.10.2023**

Akreditimi vlen deri më / Expiry date / Akreditacija vredi do: **26.10.2027**

Nr. i certifikatës / Certificate no./ Sifra: **LT 088/2023/0**

Aneksi i certifikatës / Annex of certificate / Aneks certifikat: **03 faqe** / pages / strana



Ardiana Krabica
ZV. Drejtore e Përgjithshme e DAK-së /
Actg. General Director of DAK
Zm. Generalni Direktor DAK

Data / Date / Datum: **26.10.2023**



Rr. Arbënor e Astrit Dehari nr.21, 10000 Prishtinë, Republika e Kosovës
Tel: +383 38 200 36572, dak.rks-gov.net

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/Produkti Material/Product	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 4318-10e1 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 penitrimit statik (Standard Penetration Test)	ASTM D 1586
24		Mekanik	Konsistenca e dherave Prova e penitrimit 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:

Irfan Lipovica

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