



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ *Scope of Accreditation*

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености/*Accredited conformity assessment body*

ИНСА АД Београд
Сектор лабораторија
Лабораторија за испитивање
Београд-Земун, Тршћанска 21

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17025:2006
(ISO/IEC 17025:2005)

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Механичка и метролошка испитивања водомера / *mechanical and metrological testing of Water meters*



Детаљан обим акредитације/Detailed description of the scope

Место испитивања: у лабораторији (Београд-Земун, Тршћанска 21)				
Област испитивања: Механичка и метролошка испитивања водомера				
Р. Б.	Предмет испитивања материјал / производ	Врста испитивања и/или карактеристика која се мери	Опсег мерења (где је примењиво)	Референтни документ
1.	Водомери називног пречника DN15 до DN40	Испитивање водомера на хидростатички притисак	до 3,2 МПа	SRPS EN 14154-3:2011, т.5.2 (повучен)
		Испитивање тачности водомера	(0,01- 20) m ³ /h	SRPS EN 14154-3:2011, т.5.3 (повучен)
		Испитивање водомера при одеуству протока	-	SRPS EN 14154-3:2011, т.5.5 (повучен)
		Метролошко испитивање водомера у зависности од притиска напајања	(0,03- 1,6) МПа	SRPS EN 14154-3:2011, т.5.8 (повучен)
		Испитивање пада притиска у водомеру	до 0,16 МПа	SRPS EN 14154-3:2011, т.5.11 (повучен)
		Изддржљивост водомера при сталном протоку	(0 - 20) m ³ /h	SRPS EN 14154-3:2011, т.5.13.1 (повучен)
		Изддржљивост водомера при променљивом протоку	(0 - 16) m ³ /h	SRPS EN 14154-3:2011, т.5.13.2 (повучен)

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број **01-442**.
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No 01-442.

Акредитација важи до: 06.10.2020.
Accreditation expiry date: 06.10.2020.



В.Д. ДИРЕКТОРА

проф. др Ацо Јанићијевић