



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ
Scope of Accreditation

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

ВУКАС МЕРИНГ ДОО Земун
Београд-Земун, Далматинских бригада 40

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17020:2012, тип Ц
(ISO/IEC 17020:2012 type C)

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- контролисање у области мерних инструмената: водомери за хладну и топлу воду; комбиновани водомери за хладну воду / *inspection in the field of measuring instruments: water meters for cold water and hot water; cmbined water meterc for cold water;*
- контролисање у области мерних инструмената: мерила топлотне енергије комплетна и комбинована / *inspection in the field of measuring instruments: heat-measuring devices complete and combined.*

Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-04: Мерни инструменти (мерила)			
1.	Водомери за хладну воду температурске класе Т30, Т50, називног пречника од DN 15 до DN 80, сталног протока Q_3 до 40 m ³ /h и односа Q_3/Q_1 (R) до 6300	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о оверавању водомера који су предвиђени за употребу у домаћинству, пословном простору и лакој индустрији ("Сл. гласник РС", бр. 104/2024)
2.	Водомери за топлу воду температурске класе до Т30/Т180, називног пречника од DN 15 до DN 80, сталног протока Q_3 до 40 m ³ /h и односа Q_3/Q_1 (R) до 6300		
3.	Водомери за хладну и топлу воду , називног пречника од 13 mm до 40 mm, називног протока до 10 m ³ /h (опсег протока од 0,002 m ³ /h до 20 m ³ /h)		
4.	Водомери за хладну и топлу воду , називног пречника од 50 mm до 80 mm, називног протока до 40 m ³ /h (опсег протока од 0,006 m ³ /h до 40 m ³ /h)		
5.	Комбиновани водомери за хладну воду, називног пречника DN 50 до DN 80, сталног протока Q_3 до 40 m ³ /h		

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-04: Мерни инструменти (мерила)			
6.	Мерила топлотне енергије, комплетна мерила и комбинована мерила, називног пречника од DN 15 до DN 80, називног протока до 40 m ³ /h, опсега протока од 0,002 m ³ /h до 80 m ³ /h, опсега мерења температуре од 0°C до 200°C	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о оверавању мерила топлотне енергије ("Сл. гласник РС", бр. 14/2024)
7.	Мерила топлотне енергије- комплетна мерила и комбинована мерила(подсклопови комбинованог мерила: сензор протока, рачунска јединица и пар температурних сензора) називног пречника од DN 15 до DN 80, опсег протока од 0,002 m ³ /h до 80 m ³ /h, опсега мерења температуре од 0 °C до 200 °C		

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број / **06-093**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No

Акредитација важи до / **09.02.2028.**
Accreditation expiry date

ДИРЕКТОР

мр Драган Пушара