



АКРЕДИТАЦИОНО ТЕЛО СРБИЈЕ
ACCREDITATION BODY OF SERBIA

Влајковићева 3 / V спрат, 11103 Београд, Србија | Vojkovičeva 3 / 5th floor, 11103 Belgrade, Serbia
Адресни код | Postcode: 106618 • Тел. | Phone: +381 11 313 03 73 • Факс | Fax: +381 11 313 03 74

Потписник ЕА МЛА, ИЛАС МРА и ИАФ МЛА споразума • EA MLA, ILAC MRA and IAF MLA Signatory



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АКРЕДИТАЦИОНО ТЕЛО СРБИЈЕ

бр. 2-03-113 / 15-12

20. 08. 2019 год.

БЕОГРАД

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА БЕОГРАД			
ПРИМ. 22. AUG. 2019			
51107	15-2		

ЈКП БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА Београд
Сектор мерења и контроле
Погон водомера, Лабораторија за контролисање водомера
Београд
Кнеза Милоша 27

Предмет: Одлука о обнављању акредитације и издавању новог Сертификата о акредитацији и Обима акредитације

У прилогу акта Акредитационо тело Србије доставља Одлуку бр.461/2019 од 20.08.2019. године и нови Сертификат о акредитацији и Обим акредитације за послове оцењивања усаглашености.

Потребно је да као потврду пријема Обима акредитације, копију прве стране Обима акредитације потпишете и доставите је Акредитационом телу Србије у року од 5 дана.

Прилог: Као у тексту

Помоћник директора

Љиљана Маркићевић





РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АКРЕДИТАЦИОНО ТЕЛО СРБИЈЕ

Бр. 203113 / 15-11

20.08. 2019 год

БЕОГРАД

На основу члана 18. став 2. Закона о акредитацији („Сл. гласник РС“ бр. 73/2010), члана 28. тачка 7. Статута Акредитационог тела Србије („Сл. гласник РС“, бр. 97/2011), тачке 6.1 Правила акредитације (АТС-ПА01) и тачке 3.5 процедуре АТС-ПР15 Одлучивање о акредитацији, након поновног оцењивања према пријави за обнављање акредитације тела за оцењивање усаглашености ЈКП БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА Београд, Сектор мерења и контроле, Погон водомера, Лабораторија за контролисање водомера, Београд, на основу предлога Комисије за акредитацију Акредитационо тело Србије дана 20.08.2019. године доноси следећу

О Д Л У К У бр. 461/2019

1. Обнавља се акредитација тела за оцењивање усаглашености **ЈКП БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА Београд, Сектор мерења и контроле, Погон водомера, Лабораторија за контролисање водомера, Београд, Кнеза Милоша 27, акредитациони број 06-075, тип Ц**, за послове оцењивања усаглашености према Обиму акредитације који је у прилогу ове одлуке и који је сачињен на основу предложеног обима акредитације од стране тима за оцењивање датог у прилогу Извештаја о оцењивању од 11.04.2019. године.
2. У складу са тачком 1. ове одлуке, телу за оцењивање усаглашености издаје се Сертификат о акредитацији акредитациони број 06-075, тип Ц, са роком важења од 08.09.2019. године до 07.09.2023. године, и Обим акредитације.

Образложење

Спроведеним поступком акредитације утврђено је да наведено тело за оцењивање усаглашености и даље задовољава прописане захтеве за акредитацију, те је сходно Закону о акредитацији, Правилима акредитације, процедури Одлучивање о акредитацији, на основу предлога Комисије за акредитацију, донета одлука као у диспозитиву.

Правна поука: Против ове одлуке, сходно чл.19. став 1. Закона о акредитацији, може се уложити жалба Комисији за жалбе Акредитационог тела Србије у року од 15 дана од дана достављања одлуке.

в.д. ДИРЕКТОР

проф. др Ацо Јанићијевић



Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

01379

Београд

Belgrade

додељује

awards

СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености
confirming that Conformity Assessment Body

ЈКП БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Сектор мерења и контроле

Погон водомера

Лабораторија за контролисање водомера

Београд

акредитациони број

accreditation number

06-075

задовољава захтеве стандарда

fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17020:2012

(ISO/IEC 17020:2012)

као контролно тело типа

Ц (type C)

as inspection body of type

те је компетентно за обављање послова контролисања
and is competent to perform inspection activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације

as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: www.ats.rs

Valid Scope of Accreditation can be found at: www.ats.rs

Акредитација додељена

Date of issue

08.09.2019.

Акредитација важи до

Date of expiry

07.09.2023.



В.Д. Директор
Acting Director

др Ацо Јанићијевић

М.П.

Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATC is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ *Scope of Accreditation*

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

ЈКП БЕОГРАДСКИ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

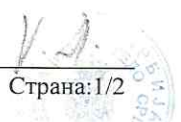
Сектор мерења и контроле, Погон водомера,
Лабораторија за контролисање водомера
Београд, Кнеза Милоша 27

Стандард / *Standard:*

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

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Прво, периодично и ванредно контролисање: водомера за хладну воду називног пречника од 13 mm до 40 mm, називног протока до 10 m³/h (опсег протока је од 0,003 m³/h до 20 m³/h); водомера за хладну воду називног пречника од 50 mm до 200 mm, називног протока до 325 m³/h (опсег протока је од 0,005 m³/h до 325 m³/h) / *Initial, periodical and extraordinary inspection of: cold water meter nominal diameter 13 mm to 40 mm, nominal flow up to 10 m³/h (flow range from 0,003 m³/h to 20 m³/h); cold water meter nominal diameter 50 mm to 200 mm, nominal flow up to 325 m³/h (flow range from 0,005 m³/h to 325 m³/h).*
- Периодично и ванредно контролисање: водомера за хладну воду класе температуре Т30, називног пречника од 13 mm до 40 mm, сталног протока Q₃ до 16 m³/h и односа протока Q₃/Q₁ (R) до 400; водомера за хладну воду класе температуре Т30, називног пречника од 50 mm до 200 mm, сталног протока Q₃ до 400 m³/h и односа протока Q₃/Q₁ (R) до 5000 / *Periodical and extraordinary inspection of: cold water meters temperature class T30, with nominal diameters ranging from 13 mm to 40 mm, permanent flow Q₃ up to 16 m³/h and flow ratio Q₃/Q₁(R) up to 400; cold water meters temperature class T30, with nominal diameters ranging from 50 mm to 200 mm, permanent flow Q₃ up to 400 m³/h and flow ratio Q₃/Q₁(R) up to 5000.*





Акредитациони број/
Accreditation No **06-075**

Важи од/Valid from: 08.09.2019.

Замењује Обим од / Replaces Scope dated: 06.11.2018.

Детаљан обим акредитације / *Detailed description of the scope*

Локација: Северни Булевар 3, Београд

Р. бр.	Предмет контролисања	Врста контролисања	Референтна документа (интерни поступци/прописи/правилници)
К-04/Е-08: Мерни инструменти/проток			
1.	<p>Водомери за хладну воду називног пречника од 13 mm до 40 mm, називног протока до 10 m³/h (опсег протока је од 0,003 m³/h до 20 m³/h)</p> <p>Водомери за хладну воду називног пречника од 50 mm до 200 mm, називног протока до 325 m³/h (опсег протока је од 0,005 m³/h до 325 m³/h)</p>	<p>Прво контролисање*</p> <p>Периодично контролисање</p> <p>Ванредно контролисање</p>	<p>Правилник о метролошким условима за водомере („Службени лист СФРЈ“ бр. 51/86)</p> <p>Метролошко упутство за преглед водомера („Гласник СЗМДМ“ бр. 2/1990)</p> <p>* у вези са чланом 26. Правилника о мерилима („Службени гласник РС“ број 3/18)</p>
	<p>Водомери за хладну воду класе температуре Т30, називног пречника од 13 mm до 40 mm, сталног протока Q3 до 16 m³/h и односа протока Q3/Q1 (R) до 400</p> <p>Водомери за хладну воду класе температуре Т30, називног пречника од 50 mm до 200 mm, сталног протока Q3 до 400 m³/h и односа протока Q3/Q1 (R) до 5000</p>	<p>Периодично контролисање</p> <p>Ванредно контролисање</p>	<p>Правилника о мерилима („Службени гласник РС“ број 3/18)</p> <p>OIML R 49-1:2006</p> <p>OIML R 49-2:2004</p> <p>SRPS EN 14154-1:2011</p> <p>SRPS EN 14154-3:2011</p>

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број **06-075**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No. 06-075

Акредитација важи до: 07.09.2023.
Accreditation expiry date: 07.09.2023.


в.д. ДИРЕКТОРА
проф. др Ацо Јанићијевић