

## 1. NAZIV AKREDITIRANOG TIJELA

**KJKP Toplane Sarajevo d.o.o. – Služba Laboratorija – Odjel  
 Inspeksijsko tijelo Tip C za inspekciju mjerila toplotne energije**

Kontakt informacije tijela	Kontakt osoba
Džemala Bijedića do 72 71000 Sarajevo	Sanela Muhović, dipl. ing. maš. Rukovodilac inspeksijskog tijela
Tel: 033/678-620	Tel: 033/678-620
Fax: 033/678-396	Fax: 033/678-396
Email: sanela.m@toplance-sa.co.ba	Email: sanela.m@toplance-sa.co.ba

## 2. STANDARD

BAS EN ISO/IEC 17020:2013

## 3. PODRUČJE AKREDITACIJE

R.B.	Područje i podpodručje	Opis
1.	IN 18 - Mjerni uređaji – IN 18.7 - Mjerila toplotne energije	

TABELA – DETALJNO PODRUČJE AKREDITACIJE (klasifikacija prema dokumentu OD 07-40)

Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.7 - Mjerila toplotne energije		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
M001	Mjerila toplotne energije-kombinovana	<p><i>Mjerni opseg:</i>                      DN:                      - (15 do 150) mm nazivnog protoka do 150 m<sup>3</sup>/h;</p> <p>Temperatura:                      - (20 do 300) °C</p> <p>Temperaturna razlika:                      (2 do 180) K</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Prva</li> <li>– Redovna</li> <li>– Vanredna</li> </ul>	<p>Pravilnik o mjeriteljskim uslovima za mjerila toplotne energije (Službeni glasnik BiH br. 26/2018).</p> <p>OIML R 75-2, kombinovana mjerila</p>
M002	Mjerila toplotne energije-hibridna	<p><i>Mjerni opseg:</i>                      DN:                      - (15 do 150) mm nazivnog protoka do 150 m<sup>3</sup>/h;</p> <p>Temperatura:                      – (20 do 300) °C                      –</p> <p>Temperaturna razlika:                      (2 do 180) K</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Prva</li> <li>– Redovna</li> <li>– Vanredna</li> </ul>	<p>Pravilnik o mjeriteljskim uslovima za mjerila toplotne energije (Službeni glasnik BiH br. 26/2018).</p> <p>OIML R 75-2, hibridna mjerila</p>

<b>Područje rada:</b>		<b>IN 18 - Mjerni uređaji</b>		
<b>Podpodručje rada:</b>		<b>IN 18.7 - Mjerila toplotne energije</b>		
<b>Opis:</b>				
<b>Broj</b>	<b>Predmet inspekcije</b>	<b>Obim inspekcije</b>	<b>Faza inspekcije</b>	<b>Dokumenti</b>
M003	Mjerila toplotne energije- elektronske računске jedinice (izuzev kompaktnih mjerila)	<i>Mjerni opseg:</i>  Temperatura: (-2 do 192) °C  Temperaturna razlika: (2 do 180) K	<ul style="list-style-type: none"><li>- Prva</li><li>- Redovna</li><li>- Vanredna</li></ul>	Pravilnik o mjeriteljskim uslovima za mjerila toplotne energije (Službeni glasnik BiH br. 26/2018).  OIML R 75-2, elektronske računске jedinice (izuzev kompaktnih mjerila)



Potpis ovlaštenog lica