



**PRILOG:** Spisak zaposlenog osoblja i opsega aktivnosti verifikacije

**1. SPISAK ZAPOSLENOG OSOBLJA**

	<b>Ime i prezime</b>	<b>Radno mjesto</b>	<b>Stručna sprema</b>
1.	Dajana Franjić	Rukovodilac laboratorije/ Rukovodilac sistema kvaliteta	VSS
2.	Ešef Dević	Tehnički rukovodilac laboratorije za oblast masa i dužina Mjeritelj za oblast masa i dužina	SSS
3.	Dženana Čizmić	Tehnički rukovodilac laboratorije za oblast protok/volumen tečnosti koje nisu voda Zamjenik Rukovodioca laboratorije	VSS
4.	Nihad Tuzović	Zamjenik tehničkog rukovodioca laboratorije za oblast protok/volumen tečnosti koje nisu voda	VSS
5.	Azmir Alić	Zamjenik tehničkog rukovodioca laboratorije za oblast masa Zamjenik rukovodioca za sistem kvaliteta	VSS
6.	Arif Balta	Mjeritelj za oblast protok/volumen tečnosti koje nisu voda	VSS
7.	Milorad Novaković	Mjeritelj za oblast masa i dužina	SSS
8.	Armin Ramović	Mjeritelj za oblast masa i dužina	SSS
9.	Amar Agović	Mjeritelj na obuci za oblast masa	VSS

**2. SPECIFICIRANI OPSEG RADA LABORATORIJE**

**MJERILA MASE:**

	<b>Predmet verifikacije</b>	<b>Mjerni opseg</b>
1.	Tegovi klase tačnosti M <sub>2</sub>	1g do 20 kg
2.	Vage sa neautomatskim funkcionisanjem, klase tačnosti I, II, III i IIII.	Klasa tačnosti I do 15 kg; Klasa tačnosti II do 35 kg; Klasa tačnosti III i IIII do 8000 kg (uz upotrebu zamjenskog tereta)
3.	Vage za građevinske svrhe, klase tačnosti 1, 2, 3 i X(2)	do 8000 kg (uz upotrebu zamjenskog tereta)



**MJERILA DUŽINE:**

	<b>Predmet verifikacije</b>	<b>Mjerni opseg</b>
1.	Mjerila dužine opšte namjene (kruta i polukruta mjerila), klase tačnosti II i III	do 3 m
2.	Mašine za mjernje dužine žice i kabla	od 0- 9999,99 m
3.	Automatska mjerila nivoa tečnosti (AMN) u nepokretnim rezervoarima (magnetnostiktivnog tipa)	do 3 m

**PROTOK/VOLUMEN TEČNOSTI KOJA NISU VODA:**

	<b>Predmet verifikacije</b>	<b>Mjerni opseg</b>
1.	Mjerila/mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih naftnih goriva - dispanzeri za TNG (tečna naftna goriva)	maksimalni protok do 100 L/min

**Napomena 1:** Tehnički rukovodilac laboratorije je dužan da o svakoj promjeni zaposlenog osoblja kao i etalonske i druge mjerne opreme u pisanoj formi obavijesti Odsjek za imenovanje laboratorija, verifikaciju i nadzor Instituta za mjeriteljstvo BiH.