

1. NAZIV AKREDITOVANOG TIJELA

„EIB Internationale“ AD, PJ „Preving“ Banja Luka
Inspeksijsko tijelo - Tip C
Inspeksijsko tijelo - Tip A

Kontakt informacije tijela	Kontakt osoba
Skendera Kulenovića 14 78000, Banja Luka	Dragan Mišić dipl.inž.mašinstva rukovodilac IT
Tel: 051/211-212	Tel: 051/211-212
Fax: 051/212-563	Fax: 051/212-563
Email: preving@eib.cmv.com	Email: preving@eib.cmv.com

2. STANDARD

BAS EN ISO/IEC 17020:2013

3. PODRUČJE AKREDITACIJE

R.B.	Područje i podpodručje	Opis
1.	IN 18 Mjerni uređaji IN 18.12 Mjerila za mjerenje sile kočenja	
2.	IN 18 Mjerni uređaji IN 18.13 Mjerila pritiska u pneumaticima	
3.	IN 18 Mjerni uređaji IN 18.14 Svjetlosni uređaji	
4.	IN 18 Mjerni uređaji IN 18.15 Analizatori izduvnih gasova, opacimetri	
5.	IN 18 Mjerni uređaji IN 18.10 Mjerila krvnog pritiska	
6.	IN 10 Oprema pod pritiskom	

Inspeksijsko tijelo - Tip C

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

Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.12 - Mjerila za mjerenje sile kočenja		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
M001	Uređaj sa valjcima za provjeru sile kočenja po obodu točkova kod vozila na motorni pogon i priključnih vozila	(0 – 40) kN	-Prvo kontrolisanje -Redovno kontrolisanje -Vanredno kontrolisanje	Pravilnik o metrološkim uslovima za uređaje sa valjcima za provjeru sile kočenja po obodu točkova kod vozila na motorni pogon i priključnih vozila (Sl. I. SFRJ 31/87); Metrološko uputstvo za pregled uređaja sa valjcima za provjeru sile kočenja po obodu točkova kod vozila na motorni pogon i priključnih vozila (Sl.gl. RS br. 9/05)

Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.13 - Mjerila pritiska u pneumaticima		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
M002	Manometar za mjerenje pritiska u pneumaticima	(0 – 16) bar	-Prvo kontrolisanje -Redovno kontrolisanje -Vanredno kontrolisanje	Pravilnik o metrološkim uslovima za mjerenje pritiska u pneumaticima (Sl.I.SFRJ 20/86); Pravilnik o dopunama pravilnika o metrološkim uslovima za manometre za mjerenje pritiska u pneumaticima (Sl. I. SFRJ br. 10/87); Metrološko uputstvo za pregled manometara za mjerenje pritiska u pneumaticima (Sl. gl. RS 9/05)

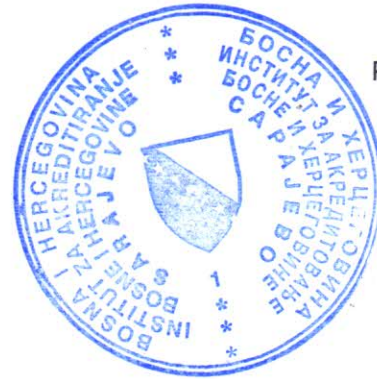
Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.14 - Svjetlosni uređaji		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
M003	Regloskop		-Prvo kontrolisanje -Redovno kontrolisanje -Vanredno kontrolisanje	Pravilnik o uslovima za obrazovanje laboratorije za pregled i žigosanje (verifikaciju) regloskopa – uređaja za provjeru velikog i oborenog svjetla na vozilu (Sl. gl. RS 102/06); Pravilnik o metrološkim uslovima za regloskope – uređaje za provjeru velikog i oborenog svjetla na vozilu (Sl. gl. RS 102/06); Metrološko uputstvo za pregled i žigosanje (verifikaciju) regloskopa – uređaja za provjeru velikog i oborenog svjetla na vozilu (Sl. gl. RS 101/06)

Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.15 - Analizatori izduvnih gasova, opacimetri		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
M004	Analizator izduvnih gasova u benzinskim motorima		-Prvo kontrolisanje -Redovno kontrolisanje -Vanredno kontrolisanje	Pravilnik o metrološkim uslovima za analizatore gasova koji rade na principu infracrvene spektrofotometrije (Sl. I. SFRJ br. 48/85); Pravilnik o uslovima za osnivanje laboratorija za pregled analizatora gasova (Sl. I. SFRJ br. 66/89); Metrološko uputstvo za pregled analizatora gasova (Glasnik Saveznog zakona za mere i dragocene metale br. 4/89); Pravilnik o izmjenama pravilnika o metrološkim uslovima za analizatore gasova koji rade na principu infracrvene spektro-fotometrije (Sl. I. SFRJ br.83/87)
M005	Opacimetar		-Prvo kontrolisanje -Redovno kontrolisanje -Vanredno kontrolisanje	Pravilnik o metrološkim uslovima za opacimetre (Sl. gl. RS 8/07); Metrološko uputstvo za pregled i žigosanje opacimetara (Sl. gl. RS 8/07)

Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.10 - Mjerila krvnog pritiska		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
M006	Manometar za mjerenje krvnog pritiska		-Prva inspekcija -Redovna inspekcija -Vanredna inspekcija	Metrološki uslovi za manometre za mjerenje krvnog pritiska (Sl. I. SFRJ 20/86); Metrološko uputstvo za pregled manometara za mjerenje krvnog pritiska (Sl. gl. RS 9/05); OIML R 16-1:2002(E) Mehanički manometri za neinvazivno mjerenje krvnog pritiska, tačka 7.2; OIML R 16-2:2002(E) Automatizovani manometri za neinvazivno mjerenje krvnog pritiska, tačka 7.2;

Inspeksijsko tijelo - Tip A

Područje rada:		IN 10 – Oprema pod pritiskom		
Podpodručje rada:				
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
M007	Pregled opreme pod pritiskom : -Posude pod pritiskom izložene dejstvu plamena, -Posude pod pritiskom koje nisu izložene dejstvu plamena, -Cjevovodi.		Inspekcija u toku eksploatacije: - prva, - periodična, - vanredna, - inspekcija prije ponovnog puštanja u rad	"Inspekcija TIP A" - Pravilnik o pregledima opreme pod pritiskom, tokom vijeka upotrebe (Sl. gl. RS 37/18; čl. 9, 12, 13, 14, 15 i 16); - Procedura a.d. EIB Internationale PJ Preving: QP-420, Procedura za pregled opreme pod pritiskom tokom vijeka upotrebe: 15.10.2019.



Potpis ovlaštenog lica

Almira Hajdar