

1. NAZIV AKREDITIRANOG TIJELA

**„EIB Internationale“ AD, PJ „Preving“ Banja Luka
Inspekcijsko tijelo - Tip C
Inspekcijsko tijelo - Tip A
Skendera Kulenovića 14
78000 Banja Luka**

2. STANDARD

BAS EN ISO/IEC 17020:2013

3. PODRUČJE AKREDITACIJE

Inspekcijsko tijelo - Tip C

R.B.	Područje i podpodručje	Opis
1.	IN 18 - Mjerni uređaji IN 18.12 - Mjerila 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	

Inspekcijsko tijelo - Tip A

R.B.	Područje i podpodručje	Opis
1.	IN 10 - Oprema pod pritiskom	
2.	IN 6 - Liftovi	
3.	IN 11 - Cisterne za prevoz opasnih roba	

Inspeksijsko tijelo - Tip C

Detaljno područje akreditacije (klasifikacija prema dokumentu OD 07-40)

Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.12 - Mjerila sile kočenja		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Metode / Procedure
M001	Uređaj sa valjcima za provjeru sile kočenja po obodu točkova kod vozila na motorni pogon i priključnih vozila	(0 do 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 provjerusile 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	Metode / Procedure
M002	Manometar za mjerenje pritiska u pneumaticima	(0 do 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	Metode / Procedure
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	Metode / Procedure
M004	Analizator izduvnih gasova u benzinskim motorima	0 – 9,99 % CO	Prvo kontrolisanje Redovno kontrolisanje Vanredno kontrolisanje	Pravilnik o metrološkim uslovima za analizatore gasova koji rade na princip 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	Opacimeter	0 – 9,99 m ⁻¹ 0 – 9,99 %	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) *
M006	Analizator izduvnih gasova oto motora		Ocjenjivanje usaglašenosti (modul F)	Pravilnik o mjernim instrumentima, Prilog 11. (MI-010) ("Sl. Glasnik Republike Srpske", broj 40/2021), OIML P 99:2008 (E), Mjerila izduvne

Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.15 - Analizatori izduvnih gasova, opacimetri		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Metode / Procedure
				emisije
M007			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); * 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.list. SFRJ br.83/87) * Pravilnik o mjernim instrumentima, Prilog 11. (MI-010) ("Sl. Glasnik Republike Srpske", broj 40/2021), OIML P 99:2008 (E), Mjerila izduvne emisije vozila.

Područje rada:		IN 18 - Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.10 - Mjerila krvnog pritiska		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Metode / Procedure
M008	Manometar za mjerenje krvnog pritiska	Od 0 do 100 kPa	Prvo kontrolisanje Redovno kontrolisanje Vanredno kontrolisanje	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

Detaljno područje akreditacije (klasifikacija prema dokumentu OD 07-40)

Područje rada:		IN 10 - Oprema pod pritiskom		
Podpodručje rada:		-		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Metode / Procedure
M009	Pregled opreme pod pritiskom : -Posude pod pritiskom izložene dejstvu plamena, -Posude pod pritiskom koje nisu izložene dejstvu plamena, -Cjevovodi. -Sigurnosni i pomoćni uređaji.		Inspekcija u toku eksploatacije: -prva, -periodična, -vanredna, -inspekcija prije ponovnog puštanja u rad Razvrstavanje opreme pod pritiskom	“Inspekcija TIP A” Naredba o opremi pod pritiskom Sl. glasnik BiH 52/11 Pravilnik o pregledima opreme pod pritiskom, tokom vijeka upotrebe * (Sl. gl. RS 37/18; 38/19 i 39/20. Procedura a.d. EIB Internationale PJ Preving: Procedura za pregled opreme pod pritiskom tokom vijeka upotrebom QP-420, 15.10.2019. * Procedura za razvrstavanje opreme pod pritiskom (QP-417 ver.2.)*
M010	Oprema pod pritiskom		Inspekcija novih proizvoda-ocjenjivanje usaglašenosti nove opreme po: Modul A1 Modul B Modul B1, Modul C1 Modul F, Modul G	Naredba o opremi pod pritiskom Sl. glasnik BiH 52/11 Pravilnik o opremi pod pritiskom, (Sl. gl. RS br. 37/18, 38/19, 39/20) * Procedura za ocjenjivanje usaglašenosti opremem pod pritiskom (QP-422 ver.1) *
M011	Oprema pod pritiskom		Odobranje postupka za nerastavljive spojeve	Naredba o opremi pod pritiskom Sl. glasnik BiH 52/11. Pravilnik o opremi pod pritiskom, (Sl. gl. RS br. 37/18, 38/19, 39/20) Prilog I tačka 3.1.2* Procedura za odobrenje nerastavljivih spojeva (QP-424 ver.1) *
M012	Jednostavne posude pod pritiskom		Pregled tipa Verifikacija usaglašenosti	Pravilnik o jednostavnim posudama pod pritiskom (Sl.gl.RS br. 13/18, 39/19, 39/20) *

Područje rada:		IN 10 - Oprema pod pritiskom		
Podpodručje rada:		-		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Metode / Procedure
				Procedura za ocjenjivanje usaglašenosti jednostavnih posuda pod pritiskom (QP-423 ver.1) *

Područje rada:		IN 6 - Liftovi		
Podpodručje rada:		-		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Metode / Procedure
M013	Liftovi za vertikalni prevoz lica i tereta	Inspekcija liftova prije upotrebe i u upotrebi	<ul style="list-style-type: none"> - Pojedinačna verifikacija - Završna inspekcija - Redovni tehnički pregled - Vanredni tehnički pregled - Pregled zbog poboljšanja sigurnosti - Pregled liftova pri rekonstrukciji ili adaptaciji građevine 	<ul style="list-style-type: none"> - Pravilnik o projektovanju, izradi i održavanju liftova (Sl. glasnik RS 68/15 i 94/17); * - Naredba o sigurnosti liftova (Sl list BiH 99/12); * - Aneks VI, Aneks X, modul G. - BAS EN 81-20:2015 dio 20: Putnički liftovi i putničko-teretni liftovi * - Procedura za Inspekcija liftova (QP-418); *

Područje rada:		IN 11 - Cisterne za prevoz opasnih roba		
Podpodručje rada:		-		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Metode / Procedure
M014	Trajno pričvršćene cisterne (vozila cisterne), demontažne cisterne, kontejner- cisterne i zamjenjive cisterne namijenjene za transport gasova (klasa 2), njihovi ventili i ostali pribor		Prvo kontrolisanje; Periodično kontrolisanje; Međukontrolisanje; Vanredne provjere;	Evropski sporazum o međunarodnom drumskom prevozu opasne robe (ADR), Poglavlje 6.8 *
M015	Trajno pričvršćene cisterne (vozila cisterne), demontažne cisterne,		Prvo kontrolisanje; Periodično kontrolisanje;	Evropski sporazum o

Područje rada:		IN 11 - Cisterne za prevoz opasnih roba		
Podpodručje rada:		-		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Metode / Procedure
	kontejner- cisterne i zamjenjive cisterne (nisu za klasu 2), njihovi ventili i ostali pribor		Međukontrolisanje; Vanredne provjere	međunarodnom drumskom prevozu opasne robe (ADR), Poglavlje 6.8*

*Metode koje se izvode na terenu

** Metode koje se izvode u inspeksijskom tijelu i na terenu.



Direktor

mr. sc. Dražan Primorac