

1. NAZIV AKREDITOVANOG TIJELA

MIKROELEKTRONIKA A.D. Inspeksijsko tijelo tip C

Kontakt informacije tijela	Kontakt osoba
Blagoja Parovića bb, Novakovići 78000, Banja Luka	Nataša Brkić, dipl.ing.el. Predstavnik rukovodstva za kvalitet i zaštitu životne sredine Mikroelektronike a.d. Predstavnik rukovodstva za kvalitet Inspeksijskog tijela
Tel: 051/389-030	Tel: 051/389-030
Fax: 051/389-044	Fax: 051/389-044
Email: nbrkic@mikroelektronika.net	Email: nbrkic@mikroelektronika.net

2. STANDARD

BAS EN ISO/IEC 17020:2013

3. PODRUČJE AKREDITACIJE

R.B.	Područje i podpodručje	Opis
1.	IN 18 Mjerni uređaji - IN 18.2 Mjerila električne energije	

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

Područje rada:		IN 18 Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.2 Mjerila električne energije		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
M001	Statička brojila aktivne energije	Indeksi klase A, B i C	– Prva – Periodična – Vanredna	BS EN 50470-3: 2017
M002	Statička brojila aktivne energije	Klasa tačnosti 0.2S i 0.5S	– Prva – Periodična – Vanredna	CEI IEC 62053-22:2003
M003	Statička brojila reaktivne energije	Klasa tačnosti 2 i 3	– Prva – Periodična – Vanredna	CEI IEC 62053-23:2003
M004	Elektronska (statička) brojila aktivne električne energije	Klasa tačnosti 0.2S i 0.5S	– Prva – Periodična – Vanredna	Pravilnik o metrološkim uslovima za mjerila aktivne električne energije (Sl. Glasnik BiH 26/18) Metrološko uputstvo za pregled i žigosanje (verifikaciju) elektronskih

Područje rada:		IN 18 Mjerni uređaji		
Podpodručje rada:		IN 18.2 Mjerila električne energije		
Opis:				
Broj	Predmet inspekcije	Obim inspekcije	Faza inspekcije	Dokumenti
				brojila električne energije (MUP.220.011) („Službeni glasnik R. Srpske” br. 101/06)
M005	Elektronska (statička) brojila aktivne električne energije	Klasa tačnosti 1 i 2	<ul style="list-style-type: none"> – Prva – Periodična – Vanredna 	Pravilnik o metrološkim uslovima za mjerila aktivne električne energije (Sl. Glasnik BiH 26/18) Metrološko uputstvo za pregled i žigosanje (verifikaciju) elektronskih brojila električne energije (MUP.220.011) („Službeni glasnik R. Srpske” br. 101/06)
M006	Elektronska (statička) brojila reaktivne električne energije	Klasa tačnosti 2 i 3	<ul style="list-style-type: none"> – Prva – Periodična – Vanredna 	Pravilnik o metrološkim uslovima za elektronska (statička) brojila reaktivne električne energije klase tačnosti 2 i 3, (MUS.220.004) („Službeni glasnik R. Srpske” br. 87/05) Metrološko uputstvo za pregled i žigosanje (verifikaciju) elektronskih brojila električne energije (MUP.220.011) („Službeni glasnik R. Srpske” br. 101/06)



Direktor

mr. sc. Dražan Primorac