



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ
ДИРЕКЦИЈА ЗА МЕРЕ И ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ
11000 Београд, Мике Аласа 14, ПП: 34, ПАК: 105 305
телефон: (011) 32-82-736, телефон: (011) 21-81-668

На основу члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ”, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС”, број 30/10), члана 20. Закона о метрологији („Службени гласник РС”, број 30/10) и члана 19. Правилника о мерилима („Службени гласник РС”, број 63/13), а у вези са Правилником о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2 („Службени лист СФРЈ”, број 9/92), Правилником о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 0,2S и 0,5S („Службени лист СФРЈ”, број 28/89) и Правилником о бројилима реактивне електричне енергије класе тачности 2 и 3 („Службени гласник РС”, бр. 118/13 и 86/14), поступајући по захтеву SITEL DOO BEOGRAD, Стевана Бракуса 6, директор Дирекције за мере и драгоцене метале доноси

**У В Е Р Е Њ Е
О ОДОБРЕЊУ ТИПА МЕРИЛА**

Назив мерила:	Једнофазно електронско бројило електричне енергије
Ознака основног типа:	МЕМ
Службена ознака типа:	F - 6 - 140
Произвођач мерила:	Mikroelektronika, Република Српска, Босна и Херцеговина
Рок важења уверења:	1. 1. 2017. године

Испитивањем типа утврђено је да мерила испуњавају захтеве прописане Правилником о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2 („Службени лист СФРЈ”, број 9/92), Правилником о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 0,2S и 0,5S („Службени лист СФРЈ”, број 28/89) и Правилником о бројилима реактивне електричне енергије класе тачности 2 и 3 („Службени гласник РС”, бр. 118/13 и 86/14).

Број: 393-8/0-01-4800-2015
Београд, 3. 3. 2016. године

ДИРЕКТОР

mr Вида Живковић