



Pregled izdatih certifikata o odobrenju tipa od strane Instituta za mjeriteljstvo BiH

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA B-1-1001	Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila	VELOMATIC 512	Eltraf s.r.l. Concerezzo - Italija	30.12.1997	30.12.2007
BA B-1-1002	Radar-uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	STAR LASER	Multanova AG - Uster, Švajcarska	30.10.1998	30.10.2008
BA B-1-1002 PRODUZENJE	Radar-Uredjaj za mjerenje brzine vozila u saobracaju	TraffiPatrol XR	ROBOT Visual Systems GmbH-Njemacka	22.5.2007	25.05.2017
BA B-1-1003	Radar-Uredjaj za mjerenje brzine vozila u saobracaju	Auto Vision Compact	TRAFFIC SAFETY SYSTEMS, Velika Britanija	4.3.2013	22.05.2017
BA B-1-1004	Radar-uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	MULTANOVA 6F	Multanova AG - Uster, Švajcarska	30.10.1998	30.10.2008
BA B-1-1005	Radar-uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	LASER LTI 20.20	Multanova AG - Uster, Švajcarska	30.10.1998	30.10.2008
BA B-1-1006	Radar-uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	MULTANOVA 9E	Multanova AG - Uster, Švajcarska	30.10.1998	30.10.2008
BA B-1-1007	Radar - uređaj za mjerenje brzine motornog vozila	Traffipatrol / Laserpatrol	Jenoptik - Jena, Njemačka	15.11.1999	15.11.2009
BA B-1-1008	Uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju sa video nadzorom	ProVida 2000	PMI International A/S Glostrup - Kopenhagenm Danska	14.7.2004	14.07.2014
BA B-1-1009	Radar-uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	STALKER DUAL	Applied concepts Inc - USA	8.10.2004	08.10.2014
BA B-1-1010	Radar-uređaj za mjerenje brzine vozila u pokretu	MultaRadar S580	ROBOT Visual Systems GmbH - Monheim; Njemačka	5.10.2005	5.10.2015
BA B-1-1012	Radar - uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	TraffiStar SR520	ROBOT Visual Systems GmbH	8.8.2007	8.8.2017
BA B-1-1013	Radar - uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	GTC-GS 11	Gatsometer, Holandija	1.10.2007	1.10.2017
BA B-1-1014	Radar-Uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	Redflexredspeed DL	Redflex Traffic Systems Pty. Ltd., Australija	1.11.2010	1.11.2020

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA B-1-1015	Radar - Uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	TruSpeed	Laser Technology Inc. USA	14.3.2011	14.3.2021
BA B-1-1016	Radar s kamerom - Uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	TruCAM	Laser technology Inc. USA	14.3.2011	14.3.2021
BA B-1-1017	Lasersko mjerilo brzine vozila u saobraćaju	FAMALASER III VHT-507/DVRM-G	Video HT Ltd., Budimpešta, Mađarska	20.12.2012	20.12.2022
BA B-2-1001	Mjerni aparat kočionog usporenja	VZM 100	MAHA, Haldenwang - Njemačka	8.5.1997	8.5.2007
BA B-2-1001 (produz)	Mjerni aparat kočionog usporenja	VZM 100, VZM 300, ...	MAHA, Haldenwang - Njemačka	11.9.2012	11.9.2022
BA B-2-1002	Uređaj za ispitivanje ispravnosti kočnica vangabaritnih motornih vozila, mjerenjem usporenja	Breaker 1.2 i 1.3	TRCpro - Novi Sad, SCG	19.11.2003	19.11.2013
BA B-2-1003	Uređaj za mjerenje usporenja vozila	DMA 100/DMA 200	CARTEC GmbH - Unterneukirchern: Njemačka	28.3.2008	28.3.2018
BA B-3-1001	Kontrolni uređaj u drumskom transportu za mjerenje i evidentiranje brzine, puta i vremena - Digitalni tahograf	DTCO 1381	Continental Automotive GmbH	16.5.2011	16.5.2021
BA B-3-1002	Kontrolni uređaj u drumskom transportu za mjerenje i evidentiranje brzine, puta i vremena - Digitalni tahograf	EFAS-3	EFKON AG, Austrija	11.7.2011	11.7.2021
BA B-4-1001	Radar-Uređaj za mjerenje brzine vozila u pokretu	ProLaser III	Kustom Signals, Inc-USA	5.9.2006	9.9.2016
BA B-4-1001	Uređaj za ispitivanje hronotahografa	TMK 1	Maha/Kinzle - Njemačka	3.5.1997	3.5.2007
BA B-4-1002	Uređaj za ispitivanje tahografa sa mjernim valjkom	TRA-SE 5 PILOT	"Semmler", Goppingen, Njemačka	7.3.2002	7.3.2012
BA B-4-1003	Uređaj za programiranje tahografa	MK II	TVI Europe-Stoneridge Elekonics Ltd. Dundee,Scotland	22.5.2007	22.5.2017
BA B-4-1004	Uređaj za ispitivanje tahografa	TC-net	Semmler GmbH-TachoControl:Goppingen-Njemačka	4.9.2007	4.9.2017
BA B-5-1001	Multifunkcijski mjerni instrument za mjerenje parametara (brzine) u VAC sistemima	Testo 400/...	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka	22.11.2002	22.11.2007
BA B-5-1001	Multifunkcijski mjerni instrument za mjerenje parametara (brzine) u VAC sistemima	Testo 400/...	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka	26.6.2008	26.6.2013

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA D-1-1001	Jednodijelno mjerilo dužine	Artikal br. 3001	Tovarna meril Koples, d.o.o. Slovenj Gradec, Slovenija	1.6.2001	1.6.2011
BA D-1-1002	Jednodijelno mjerilo dužine	Artikal br. 10170	IORI & CO S.a.s. Italija	10.9.2002	10.9.2012
BA D-1-1003	Jednodijelno mjerilo dužine (manufaktorni metar)	MAM	Tovarna meril Kovine d.d., Slovenj Gradec, Slovenija	22.5.2013	22.5.2023
BA D-2-1001	Mjerna traka (3m, 5m, 8m)	HI-Lock	Taiwan	15.3.2009	15.3.2019
Ba D-2-1002	Mjerna traka (3m, 5m, 8m)	Power-Tape	Ningbo Baofeng Tools, Measuring Tools Co. Ltd, Kina	15.3.2009	15.3.2019
BA D-4-1001	Mjerilo debljine oble građe, drveni	art. br. 2131	Tovarna meril Koples, d.o.o., Slovenj Gradec, Slovenija	1.6.2001	1.6.2011
BA D-4-1002	Mjerilo debljine oble gradje, aluminijumski	Waldmeister (L-40, 60, 80 i 100)	Gottlieb Nestle GmbH	13.6.2008	13.6.2018
BA D-4-1003	Mjerilo debljine oble gradje,aluminijski	sumsko (L - 50, 80 i 100 cm)	Kinex CZ s.r.o.- Ceska	14.7.2009	14.7.2019
BA D-4-1004	Mjerilo debljine oble građe, aluminijski	Codimex 40 cm, 60 cm, 80 cm, 100 cm	Codimex Sp.z.o.o.	15.7.2010	15.7.2020
BA D-8-1003	Mjerilo nivoa tečnosti u stacionarnim skladištima	Proservo NMS 531	Sakura Endress Co. - Japan	18.8.2000	18.8.2010
BA D-8-1004	Ultrazvučni sistem za mjerenje nivoa i raspoložive količine goriva	TACOS	Kathofer GmbH, Njemačka	27.2.2000	27.2.2010
BA D-8-1005	Mjerilo nivoa tekućine	ULTRA PS-1.1	ULTRA d.o.o. - Slovenija	20.5.2004	20.5.2014
BA D-8-1006	Računska stanica za mjerenje nivoa tekućine	ULTRA STAR-1.1	ULTRA d.o.o. - Slovenija	20.5.2004	20.5.2014
BA D-8-1007	Mjerni sistem za mjerenje nivoa tekućine u vertikalnim rezervoarima	ULTRA ATG BP-1	ULTRA d.o.o. - Slovenija	20.5.2004	20.5.2014
BA D-8-1008	Mjeriteljski programski paket	Commander server (BIG PROBE DLL.dll)	ULTRA d.o.o. - Slovenija	20.5.2004	20.5.2014
BA D-8-1009	Mjerna sonda + priključni modul	Seetac - S 200 + Seetac - k200	Seebit Industrie Elektronik	6.1.2005	6.1.2015

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA D-8-1010	Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tečnosti	TLS-300	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija	7.2.2005	15.12.2014
BA D-8-1011	Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tečnosti	TLS-350X	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija	7.2.2005	15.12.2014
BA D-8-1012	Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tečnosti	TLS 2	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija	7.2.2005	15.12.2014
BA D-8-1013	Mjerilo nivoa tekućine	DENSIBAR 510	4tech ASA, Norveška	28.4.2005	28.4.2015
BA D-8-1014	Mjerilo nivoa tekućine	FUELMAG 510	4tech ASA, Norveška	28.4.2005	28.4.2015
BA D-8-1015	Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor	FEULCOM T5010	4tech ASA, Norveška	28.4.2005	28.4.2015
BA D-8-1016	Mjerna software jedinica za inventurni nadzor	FUELWIN 5010	4tech ASA, Norveška	28.4.2005	28.4.2015
BA D-8-1017	Mjerilo nivoa tekućine	PTILEVEL HLS 3010	HECTRONIC AG, Brugg, Švicarska	14.6.2005	14.6.2015
BA D-8-1018	Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor	OPTILEVEL CONTROLLER 104 M, LON EPSI	HECTRONIC AG, Brugg, Švicarska	14.6.2005	14.6.2015
BA D-8-1019	Mjerna software jedinica za inventurni nadzor	OPTILEVEL DATA SOFTWARE	HECTRONIC AG, Brugg, Švicarska	14.6.2005	14.6.2015
BA D-8-1020	Mjerilo nivoa tekućine-Magnetostruktivno	MODEL 924	OPW PETRO VEND, Hodkings, USA	23.9.2005	23.9.2015
BA D-8-1021	Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor	SITE SENTINEL 1/2/3	OPW PETRO VEND, Hodkings, USA	23.9.2005	23.9.2015
BA D-8-1022	Mjerna software jedinica za inventurni nadzor	SOFTWARE SITE SENTINEL 1/2/3	OPW PETRO VEND, Hodkings, USA	23.9.2005	23.9.2015
BA D-8-1023	Mjerilo nivoa tekućine	LBKO 3000, LABKO 3000 (LPG)	WAVIN - LBKO OY, Finska	8.11.2005	8.11.2015
BA D-8-1024	Mjeirilo nivoa tekućine	LABKO 7100	WAVIN - LBKO OY, Finska	8.11.2005	8.11.2015
BA D-8-1025	Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor	MD-1, MPS-4	WAVIN - LBKO OY, Finska	8.11.2005	8.11.2015

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA D-8-1026	Elektronski kontroler	Delta Station Control	Delta Petrol, Kakanj	8.8.2011	8.8.2016
BA D-8-1027	Elektronski kontroler za AMN	TLS2 D	Veeder Root	29.8.2011	29.8.2021
BA D-8-1027	Mikrovalno mjerilo nivoa tekućine i sipkih materijala	MICROPILOT FMR 2xx, FMR 5xx	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA D-8-1028	Mjerilo nivoa goriva	OPTILEVEL HLS 6010	Hectronic GmbH, Njemačka	21.12.2011	21.12.2021
BA D-8-1028	Mikrovalno mjerilo nivoa tekućine i sipkih materijala	LEVEL FLEX FMP4x	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA D-8-1029	Mikrovalno mjerilo nivoa tekućine i sipkih materijala	PROSONIC x FMU4X/9X/FDU9x	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA D-8-1030	Mjerilo nivoa goriva	Optilevel HLS 5010	Hectronic GmbH, Njemačka	7.3.2012	07.03.2022
BA D-8-1031	Mjerilo nivoa	OPTIFLEX 1300C	KROHNE S.A.S, Francuska	25.6.2012	25.6.2022
BA D-10-1001	Totalna stanica	GTS:GPT	Topcon, Japan	21.1.2008	21.1.2018
BA D-12-1001	Taksimetar	BT-2	N.G.S. - Tehnika, Beograd	26.6.2002	26.6.2012
BA D-12-1005	Taksimetar	MiniTax Plus Plus	PRECIZNO MEHANICARSKA RADNJA Zivko Stevcevic PR Beograd, Srbija	11.8.2008	11.8.2013
BA D-12-1005 (produzenje)	Taksimetar	MiniTax Plus Plus	STEVČEVIĆ SERVIS, Beograd, Srbija	11.4.2013	11.4.2023
BA D-12-1006	Elektronski taksimetar	RT-08	INTERELEKTRONIK, d.o.o., Beograd, Republika Srbija	8.10.2012	8.10.2022
BA D-12-1007	Elektronički taksimetar	Microtax-06 / MCT-06	HALE Electronic GmbH, Salzburg, Austria	7.12.2012	7.12.2022
BA D-12-1008	Elektronički taksimetar	TXNL-9095A i TXNL- 9095B	N.L. KRONOTAHOGRAFI d.o.o., Zagreb, Republika Hrvatska	23.01.2013.	23.01.2023.
BA D-12-1009	Taksimetar	miniTax	STEVČEVIĆ SERVIS, Beograd, Srbija	20.2.2013	20.2.2023

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA D-12-1010	Taksimetar	NT-97	INTERELEKTRONIK, Beograd, Srbija	11.4.2013	11.4.2023
BA E-5-1001	Rucni analizator spektra	HF60100V4	AARONIA AG	3.2.2009	3.2.2019
BA E-8-1001	Instrument za mjerenje zaštitnih releja i mjernih sistema	DRTS-6	ISA - Instrumentazioni sistemi automatica S.r.l. - Italy	12.4.2005	12.4.2015
BA E-8-1002	Instrument za ispitivanje mjerne opreme u trafostanicama	T-3000	ISA - Instrumentazioni sistemi automatici S.r.l. - Tainovo; Italy	18.4.2005	18.4.2015
BA E-8-1003	Mjerilo za ispitivanje električnih instalacija	EUROTEST 61557	METREL d.d., Republika Slovenija	29.3.2011	29.3.2016
BA F-4-1001	Jednofazno brojilo električne energije	A 52	Tep-Pafal - Hrvatska i Swidnica - Poljska	9.1.1997	9.1.2007
BA F-4-1002	Trofazno brojilo električne energije	C 52	Tep-Pafal - Hrvatska i Swidnica - Poljska	9.1.1997	9.1.2007
BA F-4-1003	Trofazno trosistemsko brojilo električne energije	T31...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	2.12.1997	2.12.2007
BA F-4-1003 (Produzenje)	Trofazno trosistemsko indukciono brojilo elektricne energije	T 31...	Iskraemeco d.d. Kranj, Slovenija	19.3.2008	19.3.2018
BA F-4-1004	Trofazno dvosistemsko brojilo električne energije	D31...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	2.12.1997	2.12.2007
BA F-4-1005	Trofazno trosistemsko brojilo sa ugrađenim električnim tarifnim uređajem	T31...-73-M...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	2.12.1997	2.12.2007
BA F-4-1006	Trofazno trosistemsko brojilo sa ugrađenim električnim tarifnim uređajem	D31...-73-M...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	2.12.1997	2.12.2007
BA F-4-1007	Monofazno jednotarifno brojilo	E87...-74-A...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	14.4.1998	14.4.2008
BA F-4-1007 dopuna tipa	Monofazno dvotarifno brojilo električne energije	E87... - 74-A...	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	20.6.2000	20.6.2010
BA F-4-1008	Trofazno jednotarifno brojilo	T3...-74-A...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	14.4.1998	14.4.2008
BA F-4-1008 dopuna tipa	Trofazno dvotarifno brojilo električne energije	T31... - 74-A...	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	20.6.2000	20.6.2010

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA F-4-1009	Monofazno brojilo	E84...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	27.4.1998	27.4.2008
BA F-4-1009 (Produženje)	Monofazno indukciono brojilo električne energije	E 84	Iskraemeco d.d. Kranj, Slovenija	19.3.2008	19.3.2018
BA F-4-1010	Trofazno brojilo električne energije	ET 414 DK	Krizik a.s. - Prešov - Slovačka	14.5.1998	14.5.2008
BA F-4-1011	Trofazno indukciono brojilo električne energije	7 ..50...-	Erla d.o.o. - Vela Luka, R. Hrvatska	4.6.1999	4.6.2009
BA F-4-1012	Monofazno induktivno brojilo električne energije	CM 160 xdf3	"ELRA" d.o.o., Vela Luka, po licenci "Landis & Gyr	20.6.2001	25.6.2011
BA F-4-1013	Jednofazno indukciono brojilo električne energije	E 84 CV-01; E 84 CDV-01; E 84 FV-01 i E 84 FDV-01	"Iskraemeco" d.o.o., Sarajevo	18.5.2002	22.3.2012
BA F-4-1014	Trofazno indukciono brojilo električne energije	T31 CV-S; T31 CDV-S; T31 FV-S i T31 FDV-S	"Iskraemeco" d.o.o., Sarajevo	18.5.2002	22.3.2012
BA F-4-1015	Trofazno indukciono brojilo	ET 416 D2	"Krizik", Slovačka	26.6.2002	26.6.2012
BA F-4-1016	Trofazno indukciono dvotarifno brojilo aktivne električne energije	MM2400; MM2500 i MM2600	"ELRA" d.o.o., Vela Luka	20.2.2003	20.2.2013
BA F-4-1017	Trofazno indukciono brojilo aktivne električne energije	...114/116	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-4-1017	Trofazno indukciono brojilo aktivne električne energije 114/116	ITRON, Francuska, Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-4-1018	Monofazno indukcijsko brojilo električne energije	H10/A49	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-4-1019	Monofazno indukciono brojilo električne energije	4A8xx:6A8xx	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland	16.1.2008	16.1.2018
BA F-4-1020	Trofazno indukciono brojilo električne energije	4C8xx:6C8xx	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland	16.1.2008	16.1.2018
BA F-4-1021	Trofazno elektronsko mjerilo električne energije	Z x D xxx	LANDIS + GYR AG, ZUG Švicarska	19.5.2009	19.5.2019
BA F-6-1001	Trofazno transformatorsko statičko brojilo	TE 32	Iskraemeco d.d. - Slovenija	1.3.1997	1.3.2007

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1002	Trofazno transformatorsko brojilo	TE 33(44)	Iskraemeco d.d. - Slovenija	1.3.1997	1.3.2007
BA F-6-1003	Monofazno monolitno statičko (elektroničko) brojilo	ME 1	Iskraemeco d.d. - Slovenija	1.3.1997	1.3.2007
BA F-6-1004	Trofazno statičko (elektroničko) brojilo	MT 3....	Iskraemeco d.d. - Slovenija	1.3.1997	1.3.2007
BA F-6-1005	Registrator podataka	POREG 4....	Iskraemeco d.d. - Slovenija	1.3.1997	1.3.2007
BA F-6-1006	Statičko (elektronsko) brojilo električne energije	ALPHA AIN....	ABB Rometrics - Romanija	10.7.1997	10.7.2007
BA F-6-1007	Registrator podataka	POREG 2(2P)	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	28.4.1998	28.4.2008
BA F-6-1008	Komunikator	P 2S...	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	28.4.1998	28.4.2008
BA F-6-1009	Trofazno elektronsko statičko brojilo aktivne i reaktivne električne energije	MT8xx	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	24.10.2000	24.10.2010
BA F-6-1010	Trofazno elektronsko statičko brojilo aktivne i reaktivne električne energije	MT100 / MD100	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	24.10.2000	24.10.2010
BA F-6-1011	Multifunkcijsko statičko brojilo el. energije	AEM 500...	"ABB Energir kft Pecel", Hungary	14.6.2001	14.6.2011
BA F-6-1012	Multifunkcijsko statičko brojilo el. energije	A 1000...	"ABB Energir kft Pecel", Hungary	15.6.2001	15.6.2011
BA F-6-1013	Trofazno elektronsko brojilo električne energije	MT 300	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	18.4.2002	18.4.2012
BA F-6-1014	Monofazno elektronsko brojilo	ME 100	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	28.5.2003	13.5.2013
BA F-6-1015	Monofazno elektronsko brojilo - pretplatničko	ME 130	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	28.5.2003	28.5.2013
BA F-6-1016	Trofazno elektronsko brojilo - pretplatničko	MT 130	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	28.5.2003	28.5.2013
BA F-6-1017	Monofazno brojilo električne energije	MPB 104	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	1.7.2003	1.7.2008

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1018	Trofazno brojilo električne energije	TBS 104...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	1.7.2003	1.7.2008
BA F-6-1019	Monofazno elektronsko dvotarifno brojilo električne energije	MBS 104...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	1.7.2003	1.7.2008
BA F-6-1020	Trofazno brojilo električne energije	TPB 104...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	1.7.2003	1.7.2008
BA F-6-1021	Višetarifno monofazno brojilo električne energije	VMEB ...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	1.7.2003	1.7.2008
BA F-6-1022	Višetarifno trofazno transformatorsko elektronsko brojilo el. energije (sa pokazivačem maksimuma)	VTEB 054 A1P	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	15.7.2003	15.7.2008
BA F-6-1023	Višetarifno trofazno elektronsko brojilo el. energije	VTEB ...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	15.7.2003	15.7.2008
BA F-6-1024	Multifunkcisko transformatorsko brojilo el. energije	MTB...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	15.7.2003	15.7.2008
BA F-6-1025	Višefunkcijsko trofazno elektronsko brojilo el. energije	ZX D xxx	Landis & Gyr	9.10.2003	9.10.2013
BA F-6-1026	Monofazno pretplatničko brojilo sa tipkovnicom	ME 122	Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija	26.3.2004	26.3.2014
BA F-6-1027	Monofazno elektronsko brojilo	ME 35x	Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija	6.4.2004	6.4.2014
BA F-6-1028	Trofazno elektronsko brojilo	MT 35x	Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija	6.4.2004	6.4.2014
BA F-6-1029	Trofazno elektronsko brojilo sa radio komunikacijom	MT 320	Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija	11.5.2004	11.5.2014
BA F-6-1030	Trofazno elektronsko brojilo električne energije	ZME110AC / ZME 120AC	Landis + Gyr	12.8.2004	12.8.2014
BA F-6-1031	Trofazno višefunkcijsko elektronsko brojilo el. energije	TE/DE 851	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	13.4.2005	13.4.2015
BA F-6-1032	Trofazno transformatorsko brojilo - višefunkcijsko precizno brojilo	TE/DE 855	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	25.1.2005	25.1.2015
BA F-6-1033	Monofazno elektronsko (statičko) dvotarifno brojilo el. energije	EBM 105	RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska	15.6.2005	15.6.2015

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1034	Monofazno elektronsko (statičko) jednotarifno brojilo el. energije	EBM 104	RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska	15.6.2005	15.6.2015
BA F-6-1035	Monofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije	ACE 1000 typ 280 / ACE 2000 typ 290	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-6-1035	Monofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije	ACE 1000 type 280 / ACE 2000 type 290	ITRON, Francuska, Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-6-1036	Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije	ACE 5000	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-6-1036	Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije	ACE 5000	ITRON, Francuska, Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-6-1037	Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije	ACE 3000 typ 260	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-6-1037	Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije	ACE 3000 type 260	ITRON, Francuska, Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-6-1038	Monofazno elektronsko (statičko) brojilo el. energije sa MTU i dvosmjernim komunikacijskim modulom	EBM 108	RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska	20.7.2005	20.7.2015
BA F-6-1039	Trofazno elektronsko (statičko) kombi brojilo el. energije	EBT 502	RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska	20.7.2005	20.7.2015
BA F-6-1040	Trofazno elektronsko (statičko) el. energije	EBT 95	RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska	20.7.2005	20.7.2015
BA F-6-1041	Trofazno elektronsko brojilo aktivne energije sa komunikacijskim modulom	MT 37xxx	Iskraemeco dd - Kranj	30.3.2006	30.3.2016
BA F-6-1041	Trofazno elektronsko brojilo električne energije sa komunikacijskim modulom	MT 37xxx	ISKRAEMECO DD, Kranj-R.Slovenija	5.7.2011	30.3.2016
BA F-6-1042	Monofazno elektronsko brojilo aktivne energije sa komunikacijskim modulom	ME 37xxx	Iskraemeco dd - Kranj	30.3.2006	30.3.2016
BA F-6-1043	Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije	SL 7000 CT/VT	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska	25.10.2005	25.10.2015
BA F-6-1044	Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije	ZMQ202.../ZFQ202...	Ladis + Gyr - Švajcarska	15.2.2006	15.2.2016

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1045	Monofazno elektronsko brojilo električne energije	A220	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka	23.10.2006	23.10.2016
BA F-6-1046	Trofazno elektronsko brojilo električne energije	A1100	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka	23.10.2006	23.10.2016
BA F-6-1047	Trofazno elektronsko brojilo električne energije	A1350	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka	23.10.2006	23.10.2016
BA F-6-1048	Trofazno transformatorsko elektronsko brojilo aktivne/reaktivne električne energije	A1500	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka	23.10.2006	23.10.2016
BA F-6-1049	Monofazno elektronsko brojilo električne energije	EM 1021	Echelon Asia Pacific Ltd - Wanchai; Hong Kong	2.8.2006	2.8.2016
BA F-6-1050	Trofazno elektronsko brojilo električne energije	EM 1023	Echelon Asia Pacific Ltd - Wanchai; Hong Kong	2.8.2006	2.8.2016
BA F-6-1051	Trofazno elektronsko četverokvadratno brojilo električne energije	LZQJ-X-...	EMH Elektrizitätszähler GmbH & Co KG	5.7.2006	5.7.2016
BA F-6-1052	Trofazno transformatorsko elektronsko brojilo aktivne/reaktivne električne energije	A2500	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka	23.10.2006	23.10.2016
BA F-6-1053	Elektronsko trofazno višetarifno brojilo aktivne/reaktivne električne energije	MT 17x	ISKRAEMECO d.d. Kranj; Slovenija	27.7.2006	27.7.2016
BA F-6-1054	Elektronsko trofazno četverokvadratno brojilo aktivne/reaktivne električne energije sa unutrašnjim satom	MT 83x	ISKRAEMECO d.d. Kranj; Slovenija	27.7.2006	27.7.2016
BA F-6-1055	Elektronsko monofazno brojilo aktivne/reaktivne električne energije (jednotarifno ili višetarifno)	ME 16x	ISKRAEMECO d.d. Kranj; Slovenija	27.7.2006	27.7.2016
BA F-6-1056	Elektronsko trofazno transformatorsko četverokvadratno brojilo aktivne/reaktivne električne energije sa unutrašnjim satom	MT 860	ISKRAEMECO d.d. Kranj; Slovenija	27.7.2006	27.7.2016
BA F-6-1057	Trofazno elektronsko transformatorsko brojilo aktivne i reaktivne električne energije	EM-2023 xx	Echelon Asia Pacific Ltd.-Wanchai,Hong Kong	8.5.2007	8.5.2017
BA F-6-1058	Jednofazno elektronsko(staticko)brojilo električne energije	ZCE	LANDIS+GYR Zug-Svicarska	17.6.2007	17.6.2017
BA f-6-1059	Jednofazno elektronsko(staticko)brojilo električne energije	ZxG	LANDIS+GYR Zug-Svicarska	17.6.2007	17.6.2017

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1060	Trofazno ili jednofazno elektroničko (statičko) brojilo električne energije	ZxF	LANDIS+GYR Zug-Svicarska	17.6.2007	17.6.2017
BA F-6-1061	Trofazno elektronsko vise tarifno brojilo elektricne energije	ITZ	EMH Elektrizitatzahler GmbH & CoKG	28.6.2007	28.6.2017
BA F-6-1062	Trofazno elektronsko vise tarifno brojilo elektricne energije	DMZ	EMH Elektrizitatzahler GmbH & CoKG	28.6.2007	28.6.2017
BA F-6-1063	Trofazno elektronsko brojilo aktivne i reaktivne električne energije	EMT	GNET, d.o.o., Srbija	3.7.2012	12.7.2017
BA F-6-1064	Monofazno elektronsko brojilo aktivne elektricne energije	12EA5xx	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland	16.1.2008	16.1.2018
BA F-6-1065	Trofazno elektronsko brojilo aktivne elektricne energije	16EC3xx	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland	16.1.2008	16.1.2018
BA F-6-1066	Trofazno dvotarifno elektronsko brojilo aktivne elektricne energije	EBT 305	RIZ-ODASILJAC, Zagreb, R.Hrvatska	15.8.2008	15.8.2018
BA F-6-1067	Trofazno elektronsko multifunkcijsko brojilo elektricne energije	EBT 308	RIZ-ODASILJAC, Zagreb, R.Hrvatska	15.8.2008	15.8.2018
BA F-6-1068	Trofazno mjerilo elektricne energije	ACE 4000 GTS, GTMM i GTMS	ACTARIS SAS, Francuska	29.9.2009	29.9.2019
BA F-6-1069	Jednofazno mjerilo elektricne enrgije	ACE 4000 GSS (GSMM,GSMS)	ACTARIS SAS, Francuska	29.9.2009	29.9.2019
BA F-6-1070	Monofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo električne energije	MEM 410 ...	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH	23.11.2009	23.11.2019
BA F-6-1071	Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo električne energije	MET 410 ...	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH	23.11.2009	23.11.2019
BA F-6-1072	Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo električne energije	MET 410 ... A305 ...	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH	23.11.2009	23.11.2019
BA F-6-1073	Trofazno elektronsko brojilo električne energije	ST300F	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd	15.12.2009	15.12.2019
BA F-6-1074	Monofazno elektronsko brojilo električne energije	ST300M	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd	15.12.2009	15.12.2019
BA F-6-1075	Trofazno elektronsko brojilo električne energije	ST100F	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd	15.12.2009	15.12.2019

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1076	Monofazno elektronsko brojilo električne energije	ST100M	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd	15.12.2009	15.12.2019
BA F-6-1077	Jednofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ZCF (E 350)	LANDIS + GYR, England	4.1.2010	4.1.2020
BA F-6-1078	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ZxF (E 350)	LANDIS + GYR, England	4.1.2010	4.1.2020
BA F-6-1079	ACE 4000 PSMM/PSS	ACE 431P2/ACE 431P3	ITRON, GmbH, Francuska	30.5.2012	22.7.2020
BA F-6-1080	ACE 4000 PTMM/PSS	ACE 433P2/ACE 433P3	ITRON, GmbH, Francuska	30.5.2012	22.7.2020
BA F-6-1082	Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo	MT 37 xxx	Iskraemeco d.o.o., Sarajevo	4.10.2010	4.10.2020
BA F-6-1083	Monofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo	ME 37 xxx	Iskraemeco d.o.o., Sarajevo	4.10.2010	4.10.2020
BA F-6-1084	Elektronsko (statičko) brojilo električne energije	83331-1xxxx, 83331-3xxxx	ECHELON CORPORATION	26.11.2010	26.11.2020
BA F-6-1085	Elektronsko (statičko) brojilo električne energije	83521-3xxx, 83531-3xxx	ECHELON CORPORATION	26.11.2010	26.11.2020
BA F-6-1086	Trofazno elektronsko (statičko) mjerilo električne energije AMIS	TD-3510, TD-3511	Siemens AG Austrija	14.3.2011	14.3.2021
BA F-6-1087	Jednofazno elektronsko (statičko) mjerilo električne energije AMIS	TD-3512	Siemens AG Austrija	14.3.2011	14.3.2021
BA F-6-1088	Monofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E450 ZCX 1xx / E450 ZCX i 1xx	LANDIS + GYR, Engleska	20.4.2011	20.4.2021
BA F-6-1089	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E450 ZMX 3xx / E450 ZMX i 3 xx	LANDIS + GYR, Engleska	20.4.2011	20.4.2021
BA F-6-1090	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije (Opcionalno se koristiti i kao monofazno mjerilo)	E230 ZMR1...	Landis + Gyr, Engleska	17.4.2012	17.4.2022
BA F-6-1091	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SM40x	Meter&Control, Republika Srbija	4.6.2012	4.6.2022
BA F-6-1092	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ST40x	Meter&Control, Republika Srbija	4.6.2012	4.6.2022

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1093	Trofazno elektronsko mjerilo električne energije	ST300F	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde	11.6.2012	11.6.2022
BA F-6-1094	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SM40x	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde	11.6.2012	11.6.2022
BA F-6-1095	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ST40x	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde	11.6.2012	11.6.2022
BA F-6-1096	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ME38y...	ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija	15.2.2013	15.2.2023
BA F-6-1097	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije (Opcionalno se koristi i kao jednofazno mjerilo)	MT38y...	ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija	15.2.2013	15.2.2023
BA F-6-1098	Trofazno sistemsko brojilo IDIS (Opcionalno se koristi i kao jednofazno mjerilo)	MT381	ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina	27.3.2013	27.3.2023
BA F-6-1099	Trofazno sistemsko brojilo IDIS	ME381	ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina	27.3.2013	27.3.2023
BA F-7-1001	Trofazni uređaj za podešavanje brojila električne energije	ND 192	"ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija	27.1.1999	27.1.2009
BA F-7-1002	Trofazni uređaj za podešavanje brojila električne energije	ND 134	"ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija	17.2.1999	17.2.2009
BA F-7-1003	Trofazni uređaj za start brojila električne energije	ND 169	"ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija	17.2.1999	17.2.2009
BA F-7-1004	Monofazni uređaj za podešavanje brojila električne energije	ND 052	"ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija	10.3.1999	10.3.2009
BA F-7-1007	Oprema za ispitivanje brojila električne energije	MTS	Zera Electric GmbH - Njemačka	13.4.1999	13.4.2009
BA F-7-1008	Kompjuterski mjerni sistem	KMS-024	Mikroelektronika ad - Banja Luka	18.3.2004	18.3.2005
BA GA-4-1001	Etilometar	Alcotest 7410 (7410 plus, 7410 plus RS)	Drager Safety	13.1.2005	13.1.2015
BA GA-4-1002	Etilometar	Alco Senzor IV CM	Intoximeters Inc. - USA	21.4.2006	21.4.2016
BA GA-4-1003	Etilometar	AlcoQuant 6020	EnviteC_Wismar GmbH, Wismar, Njemačka	18.9.2006	18.9.2016

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA GA-4-1004	Etilometar	Alcotest 6810	Drager Safety	15.2.2007	15.2.2017
BA GA-4-1005	Etilometar	Alcotest 7510	Drager Safety AG&Co, KGaA, Njemačka	15.1.2013	15.1.2023
BA GA-9-1001	SmartClip Multidrug DROGA TESTER-Uredjaj za otkrivanje zabranjenih supstanci (droga) u živim organizmima i stvarima	SmartClip Multidrug P/N 55-00-0001: SmartClip THC/Amfetamin P/N 55-00-0002: SmartClip Mo/Co P/N 1000962 i SmartClip Multidrug 6B P/N 1000992	Envitec Wismar GmbH- Germany	16.5.2008	16.5.2018
BA GG-1-1001	Mjerilo za analizu izduhnih gasova kod dieselovih motora	MDO 2	Maha - Njemačka	3.5.1997	3.5.2007
BA GG-1-1002	Mjerilo za analizu ispušnih plinova benzinskih motora	CET 2000 B	Cartec - Unterneukirchen, Njemačka	25.5.1999	25.5.2009
BA GG-1-1002 (dopuna)	Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel i benzinskih motora	CET 2200 B	Cartec - Unterneukirchen, Njemačka	25.2.2008	25.2.2018
BA GG-1-1003	Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel motora	CET 2000 D	Cartec - Unterneukirchen, Njemačka	25.5.1999	25.5.2009
BA GG-1-1003 (dopuna)	Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel i benzinskih motora	CET 2200 D	Cartec - Unterneukirchen, Njemačka	25.2.2008	25.2.2018
BA GG-1-1004	Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora	INFRALYT CL	Saxon Pruftechnik - Junkalor, Njemačka	28.9.2000	28.9.2005
BA GG-1-1004 dopuna	Mjerilo za analizu izduvnih plinova benzinskih motora	INFRALYT CL	SAXON Pruftechnik GmbH - Plauen; Njemačka	29.9.2005	29.9.2015
BA GG-1-1005	Mjerilo za analizu izduvnih gasova dizel motora	OPACITY 1020	Saxon Pruftechnik - Junkalor, Njemačka	28.9.2000	28.9.2005
BA GG-1-1005 dopuna	Opacimetar - mjerilo za analizu izduvnih plinova dizel motora	OPACITY 1020	SAXON Pruftechnik GmbH - Plauen; Njemačka	29.9.2005	29.9.2015
BA GG-1-1006	Mjerilo za analizu izduvnih gasova diesel motora	LSC 2100	"Ryme", Burgos, Španija	4.6.2001	4.6.2011
BA GG-1-1006	Mjerilo za analizu izduvnih gasova dieselovih motora	LCS 2100	RYME, Burgos, Španija	21.5.2012	21.05.2022

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA GG-1-1007	Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora	LSC 2000	"Ryme", Burgos, Španija	4.6.2001	4.6.2011
BA GG-1-1007	Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora	LCS 2000	RYME, Burgos, Španija	21.5.2012	21.05.2022
BA GG-1-1008	Analizator ispušnih plinova benzinskih motora	Motor Gas Tester MGT 5	"MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG"	9.8.2002	9.8.2012
BA GG-1-1008 (prod)	Analizator ispušnih plinova benzinskih motora	MGT 5	"MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG"	11.9.2012	11.9.2022
BA GG-1-1009	Analizator ispušnih plinova dizel motora	MDO 2 LON	"MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG"	9.8.2002	9.8.2012
BA GG-1-1009 (prod)	Analizator ispušnih plinova dizel motora	MDO 2, MDO 2 LON, ...	"MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG"	11.9.2012	11.9.2022
BA GG-1-1010	Mjerni sistem za mjerenje izduvnih gasova (O ₂ , CO ₂ , NO, NO _x , NO ₂ , SO ₂)	Testo 350/350M/350XL/300M/300XL/300XXL/305/316/325/360/...	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka	22.11.2002	22.11.2007
BA GG-1-1010	Mjerni sistem za mjerenje izduvnih gasova(O ₂ , CO ₂ , NO, Nox, NO ₂ , SO ₂)	Testo 350/350M/350XL/350XXL/305/316/325/360/...	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	30.6.2008	30.6.2013
BA GG-1-1011	Analizator ispušnih plinova dizel/benzinskih motora	BEA 350	Robert Bosch GmbH - Njemačka	21.12.2005	21.12.2015
BA GG-1-1012	Analizator ispušnih plinova dizel motora	BEA 150	Robert Bosch GmbH - Njemačka	21.12.2005	21.12.2015
BA GG-1-1013	Analizator ispušnih plinova benzinskih motora	BEA 250	Robert Bosch GmbH - Njemačka	21.12.2005	21.12.2015
BA GG-1-1014	Modularni sistem za analizu izduvnih gasova benzinskih motora	GAS BOX	TEXA S.p.a.,Roncade, Italija	20.4.2007	20.4.2017
BA GG-1-1015	Modularni sistem za analizu izduvnih gasova dizel motora	DSM	TEXA S.p.a.,Roncade, Italija	20.4.2007	20.4.2017

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA GG-1-1016	Mjerilo za analizu ispusnih plinova kod benzinskih i dizel motora	STARGAS 898	Tecnotest s.r.l. Italija	17.9.2007	17.9.2017
BA GG-1-1017	Analizator ispusnih plinova dizel motora	OPACYLIT 1030 (OBD)	SAXON Pruftechnik GmbH-Plauen, Njemačka	12.12.2007	12.12.2017
BA GG-1-1018	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	CET 2200 C	Cartec - Unterneukirchen, Njemačka	25.2.2008	25.2.2018
BA GG-1-1019	Analizator ispusnih plinova dizel motora	SMOKEMETAR SMO-300	Brain Bee/Global Pro; Italia	10.10.2008	10.10.2018
BA GG-1-1020	Analizator ispusnih plinova benzinskih motora	EGA-688	Brain Bee/Global Pro; Italia	10.10.2008	10.10.2018
BA GG-1-1021	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	GASBOX AUTOPOWER	TEXA S.p.A; Italy	29.4.2009	29.4.2019
BA GG-1-1021	Uređaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja sumpor dioksida (SO ₂) u ambijentalnom zraku	APSA-370	HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN	21.2.2011	17.2.2012
BA GG-1-1022	Analizator izduvnih gasova dizel motora	OPABOX AUTOPOWER	TEXA S.p.A; Italy	29.4.2009	29.4.2019
BA GG-1-1022	Uređaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja ozona (O ₃) u ambijentalnom zraku	APOA-370	HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN	21.2.2011	17.2.2012
BA GG-1-1023	Analizator izduvnih gasova benzinskih i dizel motora	MULTI PEGASO	TEXA S.p.A.; Italy	29.4.2009	29.4.2019
BA GG-1-1023	Uređaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja oksida nitrogena (NOX) u ambijentalnom zraku	APNA-370	HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN	21.2.2011	17.2.2012
BA GG-1-1024	Uređaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja ugljen monoksida (CO) u ambijentalnom zraku	APMA-370	HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN	21.2.2011	17.2.2012
BA GG-1-1025	Uređaj za mjerenje koncentracije ambijentalne prašine	F-701-20	DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMAČKA	21.2.2011	17.2.2012
BA GG-1-1026	Uređaj za mjerenje koncentracije prašine u emisijama i nivoa ekstinkcije (neprozirnosti)	D-R-290	DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMAČKA	21.2.2011	17.2.2012
BA GG-1-1027	Uređaj za praćenje protoka emisionih gasova	D-FL 200	DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMAČKA	21.2.2011	17.2.2012
BA GG-1-1028	Sistem za uzorkovanje i analizu gasa	ENDA-600	HORIBA Europe GmbH, STEINBACH, Njemačka	21.2.2011	17.2.2012

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA GG-1-1029	Prenosivi analizator gasa	PG-250	HORIBA Europe GmbH; LEICHLINGEN, Njemačka	21.2.2011	17.2.2012
BA GG-1-1030	Modularni analizator gasova	VA 3000	HORIBA Europe GmbH, LEICHLINGEN, Njemačka	21.2.2011	17.2.2012
BA GH-2-1001	Mjerilo provodljivosti, pH vrijednosti i potencijala, sa temperaturnom kompenzacijom	Testo 230/240/251/252	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka	22.11.2002	22.11.2007
BA GH-2-1001	Mjerilo provodljivosti, pH vrijednosti i potencijala, sa temperaturnom kompenzacijom	Testo 230/240/251/252	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	30.6.2008	30.6.2013
BA GV-1-1001	Vlagomjer	MB ...	"Ohaus" - USA	1.4.2010	1.4.2020
BA GV-1-1002	Vlagomjer	Wile 55 digital	"Farmocomp" - Finska	7.10.2010	7.10.2020
BA GV-3-1001	Mjerilo vlažnosti	Testo 650/...	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka	22.11.2002	22.11.2007
BA GV-3-1001	Mjerilo vlaznosti	Testo 650/...	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	30.6.2008	30.6.2013
BA H-1-1001	Uklopni sat	QTS...	Queen Trade - BiH	16.2.1998	16.2.2008
BA H-1-1002	Digitalni uklopni sat	TKM 8	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	29.6.2000	29.6.2010
BA H-1-1003	Digitalni modularni uklopni sat	TKM 8 M	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	29.6.2000	29.6.2010
BA H-1-1004	Digitalni uklopni sat	TKM7xx i TKM71xx	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	24.10.2000	24.10.2010
BA H-1-1005	Digitalni uklopni sat	TKM8	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	6.5.2002	6.5.2012
BA H-1-1005 (produženje)	Digitalni uklopni sat	TKM8	ISKRAEMECO SARAJEVO, d.o.o., Sarajevo	9.7.2012	9.7.2022
BA H-1-1006	Uklopni sat	ET...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	1.7.2003	15.7.2008

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA H-1-1006	Digitalni uklopni sat	ET	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH	28.10.2010	28.10.2015
BA H-1-1007	Digitalni uklopni časovnik - tonfrekventni prijemnik	RC4...	Mikroelektronika ad - Banja Luka	6.4.2004	6.4.2014
BA H-1-1008	Uklopni sat	TR 685	THEBEN - Haigerloch; Njemačka	1.6.2004	1.6.2014
BA H-5-1001	Sat za parkiranje vozila	MT/A1	Solari di Udine S.p.A. - Udine - Italija	26.8.1998	26.8.2008
BA H-8-1001	Sistem za automatsko verifikovanje i podešavanje uklopnih satova	SAVP-60	Mikroelektronika ad - Banja Luka	18.3.2004	18.3.2005
BA H-9-1001	Elektronički uređaj za mjerenje gledanosti TV	TVM4	AGB LAB, Portorož, Slovenija	8.10.2012	8.10.2022
BA H-9-1002	Elektronički uređaj za mjerenje gledanosti TV	TVM5	AGB LAB, Portorož, Slovenija	8.10.2012	8.10.2022
BA K-1-1001	Otporni termometar u mjernom sistemu toplotne energije	Pt-500, JUMO	"M.K. Juchheim GmbH & Co."	19.9.2002	19.9.2012
BA K-1-1002	Otporni platinski temperaturni detektor	Jumo 902820/10	Jumo M.K. Juchheim GmbH&Co, Njemačka	22.6.2012	22.6.2022
BA K-4-1001	Medicinski živin humani termometar	oralni, rektalni i štapni	Geraberger Thermometerwerk GmbH - Njemačka	21.1.1998	21.1.2008
BA K-4-1002	Medicinski humani termometar s eutektikom	oralni i rektalni	Geraberger Thermometerwerk GmbH - Njemačka	21.1.1998	21.1.2008
BA K-4-1003	Medicinski digitalni električni termometar za mjerenje najviše temperature ljudskog tijela	SDT-4H/SDT-4F	"Samsung", Koreja	5.4.2002	5.4.2012
BA K-4-1004	Stakleni termometar punjen tecnoscju	SST,SE	TLOS d.d.,Zagreb,Hrvatska	7.12.2007	7.12.2017
BA K-4-1005	Digitalni termometar	KFT-21	KNGFU MEDICAL EQUIPMENT FACTORY, China	7.2.2011	7.2.2021
BA K-5-1001	Bimetalni termometar	45; 48; 50; 52; 53; 55	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka	4.2.2000	4.2.2010

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA K-5-1002	Gasni termometar	71; 73;	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka	4.2.2000	4.2.2010
BA K-5-1002	Termometar bimetalni i sa nadpritiskom	6xxx/7xxx	PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovačka	25.1.2011	25.1.2021
BA K-5-1003	Mjerilo temperature	Testo 950/946/175/850/926/826/1 71/...	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka	22.11.2002	22.11.2007
BA K-5-1003	Mjerilo temperature	Testo 950/946/175/850/926/826/1 71/....	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka	30.6.2008	30.6.2013
BA K-5-1004	Bimetalni termometar	R52.160 WIKA	WIKA, Alexander Wiegand GmbH&Co.KG, Njemačka	22.6.2012	22.6.2022
BA M-0-1001	Elektronsko pokazno-upravljacki uredjaj mjerila mase	WE2108	HBM Wagetechnik GmbH -Darmstadt, Njemacka	24.4.2008	24.4.2018
BA M-0-1002	Elektromehanicki mjerni pretvarač	Z6...	HBM Wagetechnik GmbH -Darmstadt, Njemacka	24.4.2008	24.4.2018
BA M-0-1003	Elektromehanicki mjerni pretvarač	FT1, FT1A	AEP transducers, Cognento, Italija	23.5.2013	23.5.2023
BA M-1-1001	Neautomatska elektromehanička vaga	CP..., LE..., M..., MA..., MC..., ME..., S..., TE..., BL..., BJ..., LA... i LP...	"Sartorius A.G." - Gottingen, Njemačka	15.4.2005	15.4.2015
BA M-1-1002	Neautomatska elektromehanička vaga	AF...	"Shinko Denshi Co. Ltd." - Tokyo, Japan	4.4.2006	4.4.2016
BA M-1-1004	Neautomatska elektromehanička vaga	Pioner...	"Ohaus" - USA	1.4.2010	1.4.2020
BA M-1-1005	Neautomatska elektromehanička vaga	XS..., XP..., AB..., AT..., AE... i AG...	"Mettler-Toledo GmbH" - Švicarska	22.9.2010	22.9.2020
BA M-1-1006	Neautomatska elektromehanička vaga	adventuero pro..., explorer pro..., voyager... i discovery...	"Ohaus Europe" - Švicarska; "Ohaus Corporation" - USA i Kina	22.9.2010	22.9.2020
BA M-1-1007	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti I	AS xxx/x, AS xxx/Y i AS xxx/2Y/YY	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska	3.7.2012	3.7.2022

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-1-1008	Neautomatska vaga klase tačnosti I i II	ME .../TLE.../JE.../PHE....	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	5.2.2013	5.2.2023
BA M-1-1009	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti I, II i III	New Classic MF	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	5.2.2013	5.2.2023
BA M-2-1001	Elektromehaničke vage	EXACTA... I POSTQUICK...(EB, IB i PB)	Tehtnica d.d., Železniki, Slovenija	1.10.2000	1.10.2010
BA M-2-1002	Elektromehaničke vage	MW 120 i 1200	CAS Corporation, Korea	1.12.2000	1.12.2010
BA M-2-1003	Elektromehaničke vage	MW (120/0,01 g; 1200/0,1 g)	CAS, Korea	1.12.2000	1.12.2010
BA M-2-1003	Elektromehanička vaga	JW 200 I 1200	ACOM, Korea	1.12.2000	1.12.2010
BA M-2-1004	Neautomatski elektromehanički sistem za vaganje	DISOMAT B Plus (DISOMAT F, DISOBOX)	Schenck GmbH - Njemačka	1.10.2004	1.10.2014
BA M-2-1005	Neautomatska elektromehanička vaga	CP..., LE..., M..., MA..., S..., TE..., BL..., BJ..., LA... i LP...	"Sartorius A.G." - Gottingen, Njemačka	15.4.2005	15.4.2015
BA M-2-1006	Neautomatska elektromehanička vaga	EMA BF200, BA BF500, LA, LP, LS, FB, FC, FD, IS, CW, CAPS, CAPP, C, IWA, ILP, SEP, IF, IU, EX, PMA, QA, QC i QT	"Sartorius A.G." - Gottingen, Njemačka	15.4.2005	15.4.2015
BA M-2-1007	Neautomatska elektromehanička vaga	Aj(H)... i SJP...	"Shinko Denshi Co. Ltd." - Tokyo, Japan	4.4.2006	4.4.2016
BA M-2-1008	Neautomatska elektromehanička vaga	Pioner...	"Ohaus" - USA	1.4.2010	1.4.2020
BA M-2-1009	Neautomatska elektromehanička vaga	XS..., XP..., PB..., SB..., PB- S..., PB-L..., PR..., PG..., PM... i IND...	"Mettler-Toledo GmbH" - Švicarska	22.9.2010	22.9.2020
BA M-2-1010	Neautomatska elektromehanička vaga	adventuero pro..., explorer pro..., voyager..., navigator... i scout...	"Ohaus Europe" - Švicarska; "Ohaus Corporation" - USA i Kina	22.9.2010	22.9.2020

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-2-1011	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti II	PS xxx/X	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska	3.7.2012	3.7.2022
BA M-2-1012	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti II	PS xxx/C/2/yy, PS xxx/C/1/yy, PS xxx/Y/yy, PS xxx/Y/1/yy, PS xxx/2Y/yy i PS xxx/2Y/1yy	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska	3.7.2012	3.7.2022
BA M-2-1013	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti II	WLC i WLY	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska	3.7.2012	3.7.2022
BA M-2-1014	Neautomatska vaga klase tačnosti II i III	NewClassic SG	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	5.2.2013	5.2.2023
BA M-2-1015	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti II	PL...-S, JL-C/JL-G	Mettler-Toledo GmbH, Švicarska	5.2.2013	5.2.2018
BA M-2-1016	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti II i III (max. do 3000 kg)	ICS...	Mettler-Toledo GmbH, Švicarska	4.4.2013	4.4.2023
BA M-3-1001	Elektromehanička vaga	EP i EK	Baster L.t.d. - Izmir - Turska	14.7.1998	14.7.2008
BA M-3-1002	Vaga sa kružnom skalom	NMK-10 i NHT-15	Baster L.t.d. - Izmir - Turska	11.11.1998	11.11.2008
BA M-3-1003	Vaga sa kružnom skalom	HRN-150, ZYN-300 i ERN-500	Baster L.t.d. - Izmir - Turska	11.11.1998	11.11.2008
BA M-3-1004	Elektromehaničke vage	OZ serije 6 i 15 kg	Towa Meccs. Corporation, Koreja	18.3.1999	18.3.2009
BA M-3-1005	Elektromehaničke vage	DS-671..., DS-685 i DS-688 (P, B)	Teraoka Seiko Co. Ltd., Tokyo, Japan	1.10.2000	1.10.2010
BA M-3-1006	Elektromehaničke vage	SM-80 i SM-90 (P, B, BS, H, EP, EB, EL, NP i NB)	Teraoka Seiko Co. Ltd., Tokyo, Japan	1.10.2000	1.10.2010
BA M-3-1007	Elektromehaničke vage	DI... (S..., SV..., T..., TK..., N... i NS...)	Tehtnica d.d., Železniki, Slovenija	1.10.2000	1.10.2010

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1008	Elektromehanička vaga	SHAP-1 (MS, MX, EC, EX)	CAS (Shollex) Coporation, Seoul, Korea	15.10.2000	15.10.2010
BA M-3-1009	Elektromehanička vaga	MJ100; MJ102; MJ102C; T330-LC i BARON	"Vage" d.d. - Zagreb, Republika Hrvatska i "Avery Berkel Salter Weightronix" - Birmingham, Velika Britanija	1.12.2001	1.12.2011
BA M-3-1009 (produzenje)	Neautomatska elektromehanička vaga	MJ100, MJ200, MJ300 (E1105, E1110, E1205, E1210, T302x i RC3)	VAGE, d.o.o., Zagreb	22.3.2012	22.3.2022
BA M-3-1010	Elektromehaničke neautomatske vage	ECO (TOP...PRINT)	Grupo Epelsa S.L. - Madrid, Špain	20.5.2003	20.5.2013
BA M-3-1011	Elektromehaničke neautomatske vage	E BASIC (RK 10... SP... AUTONOMA... LABEL)	Camposesa S.A.- Barcelona, Špain	20.5.2003	20.5.2013
BA M-3-1012	Neautomatska elektromehanička vaga	EC...	Bizerba GmbH & Co. KG - Balingen, Njemačka	8.6.2004	8.6.2014
BA M-3-1013	Neautomatska elektromehanička vaga cestovna i kombinovana)	DISOMAT B plus	Schenck Process GmbH - Darmstadt, Njemačka	15.10.2004	15.10.2014
BA M-3-1014	Neautomatska elektromehanička vaga	NEPS 150 (samo za 5 (pet) komada)	"Nikal export import" - Novi Sad, SiCG	14.2.2005	14.2.2015
BA M-3-1015	Neautomatska elektromehanička vaga	EA..., EB..., BL..., BJ ..., GM..., GP... i TE...	"Sartorius A.G." - Gottingen, Njemačka	15.4.2005	15.4.2015
BA M-3-1016	Neautomatska elektromehanička vaga	EMA BF200, BA BF500, LS, FB, FC, FD, IS, CW, CAPS, CAPP, C, IWA, ILP, SEP, IF, IU, EX, PMA, QA, QC i QT	"Sartorius A.G." - Gottingen, Njemačka	15.4.2005	15.4.2015
BA M-3-1017	Neautomatska elektromehanička vaga	Serija F-...(200SP; 200CP; 210; 210B; 220 i 220B)	"Dibal S.A." - Derio-Vizcaya, Španija	10.5.2005	10.5.2015
BA M-3-1018	Neautomatska elektromehanička vaga	Serija K-...(230; 240; 250; 235; 245; 255; 265; 280; 281; 282 i 283)	"Dibal S.A." - Derio-Vizcaya, Španija	10.5.2005	10.5.2015

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1019	Neautomatska elektromehanička vaga	diSKALA (A;B;C;E;K;L;GB;CL;JCA;JWA;JCE;JWE;JWG;JPG;JCE;LAP;JWEL;NWTC;NWT;LPWN;LGCN;JKH;GM;SUN;SUN ECO;CPS i ECO)xxx	"Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska	15.3.2006	15.3.2016
BA M-3-1020	Neautomatska elektromehanička vaga	diSKALA (JC;JPC;JS;JPS;JPF;JBJ;M;PVS;GP i PLP)xxx	"Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska	15.3.2006	15.3.2016
BA M-3-1021	Neautomatska elektromehanička vaga	diSKALA (BAE;BME;JLT;FX;PAL INOX;PAL;TP;S i D)xxx	"Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska	15.3.2006	15.3.2016
BA M-3-1022	Neautomatska elektromehanička vaga	diSKALA SPxxx	"Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska	15.3.2006	15.3.2016
BA M-3-1023	Neautomatska elektromehanička vaga	LP-II...	CAS CORPORATION - Seul; Južna Koreja	11.4.2006	11.4.2016
BA M-3-1024	Neautomatska elektromehanička vaga	RE-122...	CAS CORPORATION - Seul; Južna Koreja	11.4.2006	11.4.2016
BA M-3-1025	Neautomatska elektromehanička vaga	SHPL...	SHOLLEX - Beograd; SiCG	11.4.2006	11.4.2016
BA M-3-1026	Neautomatska elektromehanička vaga	SHVKV...	SHOLLEX - Beograd; SiCG	11.4.2006	11.4.2016
BA M-3-1027	Neautomatska elektromehanička vaga	SW-1...	CAS CORPORATION - Seul; Južna Koreja	11.4.2006	11.4.2016
BA M-3-1028	Neautomatska elektromehanička vaga	RC1.. I RC5..	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	12.5.2006	12.5.2016
BA M-3-1029	Neautomatska elektromehanička vaga	PRIMA-N...	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	12.5.2006	12.5.2016
BA M-3-1030	Neautomatska elektromehanička vaga	AHGM i APM	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	12.5.2006	12.5.2016
BA M-3-1031	Neautomatska elektromehanička vaga	RD 1.., RD 4.. i RD 5..	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	12.5.2006	12.5.2016

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1032	Neautomatska elektromehanička vaga	APC i AFW	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	12.5.2006	12.5.2016
BA M-3-1033	Neautomatska elektromehanička vaga	SIGMA xx y z	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	12.5.2006	12.5.2016
BA M-3-1034	Neautomatska elektromehanička vaga	E10., E20.. i E30..	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	12.5.2006	12.5.2016
BA M-3-1035	Neautomatska elektromehanička vag	IMKxxx/yyy	IMK ind.elektronika d.o.o. - Ljubljana, Slovenija	10.8.2006	10.8.2016
BA M-3-1036	Neautomatska elektromehanička vaga	SBV-60	AD "Vagar"-Novi Sad, Srbija	16.4.2007	16.4.2017
BA M-3-1037	Neautomatska elektromehanička vaga	KV-60T	"Tehnomjer" d.o.o. - Futog, Srbija	16.4.2007	16.4.2017
BA M-3-1038	Neautomatske elektromehaničke vage	BBk 422-35, LAPSTD	"Mettler Toledo GmbH" - Albstadt, Njemačka	23.4.2007	23.4.2017
BA M-3-1039	Neautomatska elektromehanička vaga	ZNL...	ZNL PRO d.o.o.-Bjeljina, BiH	13.7.2007	13.7.2017
BA M-3-1039 (DUPLIKAT)	Neautomatska elektromehanička vaga	ZNL ...	ZNL PRO, d.o.o., Bijeljina	25.4.2012	13.07.2017
BA M-3-1040	Neautomatska elektromehanička vaga	NEMV-x/y	ACP-Engineering d.o.o.-Tuzla	3.10.2007	3.10.2017
BA M-3-1041	Neautomatska elektromehanička vaga	MB ...	NEW LINE 2000 GmbH, Njemačka	25.4.2012	08.11.2017
BA M-3-1042	Neautomatska elektromehanička vaga	RN10...,RN00...,LP...i C...	Mettler -Toledo(ChangZhou) Scale&System Ltd-NR Kina	22.11.2007	22.11.2017
BA M-3-1043	Neautomatska elektromehanička vaga	bPro...,bC...i RL20...	Mettler -Toledo(ChangZhou) Scale&System Ltd-NR Kina	10.12.2007	10.12.2017
BA M-3-1044	Neautomatska elektromehanička vaga	LOAD LINE-2	Tunaylar Baskul Sanayi ve Ticaret A.S., Istanbul, Turska	1.7.2008	1.7.2018
BA M-3-1045	Neautomatska elektromehanička vaga	ER...	CAS Corporation - Seul, Juzna Koreja	17.7.2008	17.7.2018
BA M-3-1046	Neautomatska elektromehanička vaga	ACS-FB-JJ...	Taiyuan Aero-Instruments Co. Ltd., - Shanxi, Kina	17.7.2008	17.7.2018

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1047	Neautomatska elektromehanička vaga	AD...i PD...	CAS Corporation - Seul, Južna Koreja	17.7.2008	17.7.2018
BA M-3-1048	Neautomatska elektromehanička vaga	SHHS-1	Shollex- Beograd	17.7.2008	17.7.2018
BA M-3-1049	Neautomatska elektromehanička vaga	MDV-60	Vagar-Novi Sad, Srbija	5.6.2009	5.6.2019
BA M-3-1049 (DUPLIKAT)	Neautomatska elektromehanička vaga	MDV-60	Vagar-Novi Sad, Srbija	30.5.2012	5.6.2019
BA M-3-1050	Neautomatska elektromehanička vaga na paletaru	Pandero HP4xx, Pandero HL4xx i Pandero HPS4xx	"Inersoft Nexø A/S" - Nexø, Danska	17.3.2010	17.3.2020
BA M-3-1051	Neautomatska elektromehanička vaga	DMV-IV/xy	"DMV" d.o.o. - Bijeljina	2.4.2010	2.4.2020
BA M-3-1051 (DOPUNA)	Neautomatska elektromehanička vaga	DMV-IV/xy - serije CI 200 i NT 500	"DMV" d.o.o. - Bijeljina	15.1.2013	15.1.2023
BA M-3-1052	Neautomatska elektromehanička vaga	IND..., SPIDER..., PHANTER... i ID...	"Mettler-Toledo GmbH" - Švicarska	22.9.2010	22.9.2020
BA M-3-1053	Neautomatska elektromehanička vaga	ranger..., champ..., defender..., CD11..., serie 3000, serie 5000 i troper...	"Ohaus Europe" - Njemačka; "Ohaus Corporation" - USA i Kina	22.9.2010	22.9.2020
BA M-3-1054	Neautomatska elektromehanička vaga	LVB	"Schenck Process GmbH" - Darmstadt, Germanu	22.10.2010	22.10.2020
BA M-3-1055	Neautomatska elektromehanička vaga	ZNL PL...	"ZNL Pro" d.o.o. - I. Sarajevo	2.11.2010	2.11.2020
BA M-3-1056	Neautomatska elektromehanička vaga	SM-500...	"Teraoka Weigh-system PTE LTD" Shingapore i "Teraoka seiko Co. LTD" - Tokio, Japan	1.8.2011	1.8.2021
BA M-3-1057	Neautomatska elektromehanička vaga	CL 5000 ... CL 5500 ...	CAS Corporation, Seul, Južna Koreja	23.3.2012	23.3.2022
BA M-3-1058	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	BS ...	BIZERBA, GmbH, Njemačka	29.8.2012	29.8.2022
BA M-3-1059	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	SC II ...	BIZERBA, GmbH, Njemačka	29.8.2012	29.8.2022

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1060	Neautomatske elektromehaničke vage - klase tačnosti III ili IIII	BT ...	BIZERBA, GmbH, Njemačka	29.8.2012	29.8.2022
BA M-3-1061	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III ili IIII	DK 850	Mesomatic GmbH, Kernen im Remstal (sa mjernim ćelijama proiz. HBM)	29.10.2012	29.10.2022
BA M-3-1062	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	080T HI-S 318 MT HIPPO SCALE	ESiT Elektronik Sistemler Imalat ve Ticaret Ltd., Turska	27.12.2012	27.12.2022
BA M-3-1063	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	INS-100, INS-100 POLE	ISHIDA Co., Kyoto-city, Japan	11.3.2013	11.3.2023
BA M-3-1064	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	ATA-LED / ATA-M / EGE-LED / EGE-M	TEM (TÜM) Elektronik Turska	17.4.2013	17.4.2023
BA M-3-1065	Neautomatska vaga - klase tačnosti III i IIII	MEB / TEB	TEM (TÜM) Elektronik Turska	17.4.2013	17.4.2023
BA M-3-1066	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	DMV-IV KV 20t/ DMV-IV KV 30t/ DMV-IV KV 50t/ DMV-IV KV 60t	DMV d.o.o. Bijeljina	26.4.2013	26.4.2023
BA M-3-1067	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	DMV-IV KV 20t/ DMV-IV ATA-NT/ ATA-TB/ EGE-NT/ EGE-TB/ NTK/ TBK/ ATA-SB/ ATA- SC /NSB/ NSC	TEM (TÜM) ELEKTRONIK TURSKA	22.5.2013	22.5.2023
BA M-4-1001	Vaga za osovinsko opterećenje vozila	SAW...	PAT GmbH, Ettlingen, Njemačka	20.11.2000	20.11.2010
BA M-4-1002	Neautomatska elektromehanička vaga-za osovinsko opterećenje	OP.Cx i OU.Rx	Libela Elsi d.o.o. - Celje, Slovenija	13.7.2007	13.7.2017
BA M-4-1003	Neautomatska elektromehanička vaga- za osovinsko opterećenje	WL 10x	HAENNI & Co. Ltd. - Jegenstorf, Švicarska	26.12.2008	26.12.2018
BA M-5-1001	Automatska vaga	KAT...,SAT...i EAT...	Libela Elsi d.o.o. -Celje,Slovenija	27.12.2007	27.12.2017
BA M-5-1002	Automatska vaga	Bx.xx.xx/x i Nx.xx.xx/x	Libela Elsi d.o.o. - Celje, Slovenija	13.7.2007	13.7.2017
BA M-5-1003	Automatska vaga	NP.xx.xx/x	Libela Elsi d.o.o. - Celje, Slovenija	13.7.2007	13.7.2017
BA M-5-1004	Automatska vaga	Pack 50 DCV	Italpack s.r.l. - Italija	24.10.2011	24.10.2021

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-5-1005	Vaga sa automatskim funkcionisanjem (etiketirka)	GLM-E ...	BIZERBA, GmbH, Njemačka	29.8.2012	29.8.2022
BA M-6-1001	Automatska vaga za mjerenje cementa	VENTODIGIT	"CAR - Ventomatic S.p.a.", Valbrembo, Italija	12.2.2001	12.2.2011
BA M-6-1002	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	FA 192/M	"Gedis GmbH & Co. KG", Fulda, Njemačka	1.12.2001	1.12.2011
BA M-6-1003	Vage za građevinske svrhe - batonska baza	CPS 10/20	Liebhern - Mischtechnik GmbH - Bad Schussenried, Njemačka	15.10.2004	15.10.2014
BA M-6-1004	Automatski sistem za vaganje vagona	MULTIRAIL B Plus (MEASURIG EYE; WEIGHBEAM DMR)	Schenck GmbH - Njemačka	1.10.2004	1.10.2014
BA M-6-1005	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	O ...2006	OKIPP d.o.o., Krško, Slovenija	27.7.2006	27.7.2016
BA M-6-1006	Automatska vaga za mjerenje cementa	8RSE/MEC II-20	HAVER&BOECKER, Oelde, Njemačka	28.12.2006	28.12.2016
BA M-6-1007	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	VGS-xx	TAS-komerc d.o.o - Brcko Distrikt, BiH	7.4.2008	7.4.2018
BA M-6-1008	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	ACP-24	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla	23.5.2008	23.5.2018
BA M-6-1009	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	GRADIS AB2	AB Gradis i ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla	23.5.2008	23.5.2018
BA M-6-1010	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	BKS-60	Grim Company d.o.o. - Mladenovac, Srbija	27.5.2008	27.5.2018
BA M-6-1011	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	HBS 2 D/NS - L1000 + YKL 150-5K	MERKO CZ a.s. -Ostrava, Ceska Republika	20.10.2008	20.10.2018
BA M-6-1012	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	WIBAU-ACP W150	Wibau i ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla	17.9.2009	17.9.2019
BA M-6-1013	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	TEKA-ACP 500	Teka-ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla	20.4.2010	20.4.2020
BA M-7-1001	Automatska vaga na transportnoj traci	BMP ...	"SCHENK GmbH" - Darmstadt, Njemačka	20.8.2000	20.8.2010

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA M-7-1002	Automatska vaga za mjerenje vozila u pokretu	WIMxy	"Captels Weighong-St. Mathieu Travers, Francuska	27.12.2007	27.12.2017
BA M-7-1003	Automatska vaga na transportnoj traci	TTx.y	"Libela Elsi" d.o.o. Celje, Slovenija	13.7.2007	13.7.2017
BA MT-0-1001	Tegovi	E2; F1; F2; M1; i M2	Tehtnica d.d., Železniki, Slovenija	1.10.2000	1.10.2010
BA MT-0-1002	Tegovi	E1; E2; F1; F2; M1; M2 i M3	SARTORIUS A.G.", Gottingen, Njemačka	15.4.2005	15.4.2015
BA N-4-1001	Mjerilo kočione sile po obodu točkova drumskih vozila	IW 2; IW 4 i IW 7	Maha - Njemačka	3.5.1997	3.5.2007
BA N-4-1001	Mjerilo kočione sile po obodu točkova drumskih vozila	IW 2, IW 4 i IW 7	"MAHA" Haldenwang, Njemačka	14.12.2010	14.12.2020
BA N-4-1002	Mjerilo kočione sile po obodu točkova	BDE	CARTEC, Unterneukirchen, Njemačka	31.5.1999	31.5.2009
BA N-4-1002	Mjerilo kočione sile po obodu točkova drumskih vozila	BDE	CARTEC, Unterneukirchen, Njemačka	4.5.2011	4.5.2021
BA N-4-1003	Mjerilo sile po obodu kotača	B xx	"Saxon Pruftechnik GmbH", Plauen, Njemačka	28.9.2000	28.9.2005
BA N-4-1003	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača kod vozila na motorni pogon	Bxx	SAXON Pruftechnik GmbH - Plauen; Njemačka	29.9.2005	29.9.2015
BA N-4-1004	Mjerilo kočione sile po obodu točkova za putnička vozila	FRL	"Ryme", Burgos, Španija	31.5.2001	31.5.2011
BA N-4-1004	Mjerilo kočione sile po obodu točkova za putnička vozila	FRL	RYME, Burgos, Španija	21.5.2012	21.05.2022
BA N-4-1005	Mjerilo kočione sile po obodu točkova za kamione	FRS/1 i FRU	"Ryme", Burgos, Španija	31.5.2001	31.5.2011
BA N-4-1005	Mjerilo kočione sile po obodu točkova za kamione	FRS/1, FRU	RYME, Burgos, Španija	21.5.2012	21.05.2022
BA N-4-1006	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača putničkih vozila	RAV RT 102 i RAV RT 105	"Ravaglioli s.p.a.", Pontecchio Marconi, Italija	17.9.2001	20.8.2011
BA N-4-1007	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača teretnih vozila	RAV RT 615; RAV RT 622 i RAV RT 630	"Ravaglioli s.p.a.", Pontecchio Marconi, Italija	17.9.2001	20.8.2011

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA N-4-1008	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača vozila	Varioflex 306 ser. br. 03-119512500	"AHS Pruftechnik GmbH & Co. KG"	12.3.2002	12.3.2012
BA N-4-1009	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača kod vozila na motorni pogon-putnička vozila	BSA serija 2..	Robert Bosch GmbH - Njemačka	21.12.2005	21.12.2015
BA N-4-1010	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača kod vozila na motorni pogon-teretna vozila	BSA serija 3	Robert Bosch GmbH - Njemačka	21.12.2005	21.12.2015
BA N-4-1011	Platformski ispitni kočioni sistem	9503/2WP i 9540/4WP	CBX, Tricht; Holandija	7.6.2006	7.6.2016
BA N-4-1012	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača kod vozila na motorni pogon-putnička vozila	BT 3xx	Otto NUSSBAUM GmbH & Co.KG-Njemačka	17.9.2007	17.9.2017
BA N-4-1013	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača kod vozila na motorni pogon-putnička vozila	BT 6xx	Otto NUSSBAUM GmbH & Co.KG-Njemačka	17.9.2007	17.9.2017
BA N-4-1014	Ispitna staza NTS 500	NTS 5xx/BT 3xx	Otto NUSSBAUM GmbH & Co.KG-Njemačka	26.12.2007	26.12.2017
BA N-4-1015	Uređaj sa valjcima za mjerenje kočione sile po obodu kotača kod motornih vozila	Brake Diagnostic 500/600	BEISSBARTH GmbH, Minhen, Njemačka	30.10.2008	30.10.2018
BA N-4-1016	Mjerilo kočione sile po obodu točkova drumskih vozila	MBT (IW2, IW4 i IW7)	MAHA , Haldenwang, Njemačka	27.5.2013	27.5.2023
BA P-1-1001	Manometar	M 63 i MG 100	Cewal s.r.l. - Italija	24.1.1997	24.1.2007
BA P-1-1002	Mjerilo pritiska u pneumaticima	PNEUREX	Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemačka	2.2.1999	2.2.2009
BA P-1-1003	Mjerilo pritiska u pneumaticima	PNEUTRUCK	Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemačka	2.2.1999	2.2.2009
BA P-1-1004	Mjerilo pritiska u pneumaticima	PNEUMAT F	Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemačka	2.2.1999	2.2.2009
BA P-1-1005	Manometar sa Burdonovom cijevi	110.10 - 892.34.500(Ex)	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka	4.2.2000	4.2.2010
BA P-1-1006	Manometar sa membranom	422.12 - 452.56	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka	4.2.2000	4.2.2010
BA P-1-1007	Manometar sa membranskom komorom	611.10 - 632.51	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka	4.2.2000	4.2.2010

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA P-1-1008	Manometar za diferencijalni pritisak	700.01 - 736.51	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka	4.2.2000	4.2.2010
BA P-1-1009	Manometar	EMS/1, MGS/10/3, MS4/3 i MGS/18	Badotherm Proces Instrumentatie B.V. - Dordrecht, Nizozemska	15.12.2003	15.12.2013
BA P-1-1010	Manometar	MN 9 I MN 9/18	Badotherm Proces Instrumentatie B.V. - Dordrecht, Nizozemska	15.12.2003	15.12.2013
BA P-1-1011	Prenosivi uređaj pritiska u gumama sa zračnim rezervoarom	MODEL 350	EWO - Štuttgart; Njemačka	8.11.2005	8.11.2015
BA P-1-1012	Mjerilo pritiska u pneumaticima	Pneurex i Pneurex 1	BLITZ M. Schneider - Braunlingen, Njemačka	17.9.2007	17.9.2017
BA P-1-1013	Mjerilo pritiska u pneumaticima	Pneumat W4/W10 i Pneumat SD4/SD10	BLITZ M. Schneider - Braunlingen, Njemačka	17.9.2007	17.9.2017
BA P-1-1014	Mjerilo pritiska - manometar	MT	PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovačka	19.3.2010	19.3.2020
BA P-1-1015	Mjerilo pritiska	CERABAR- T/M(S)/PMx/7,1,4,5 (x)	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA P-1-1016	Mjerilo pritiska	DELTABAR-xPMD/5x/7x	ENDRESS+HAUSE	7.6.2010	7.6.2020
BA P-1-1017	Mjerilo pritiska	332.30.160	WIKA Alexander Wiegand GmbH & Co. KG, Germany	25.6.2012	25.6.2022
BA P-3-1001	Neinvazivni manometar za mjerenje krvnog pritiska	WS 300; WS 310	Nihon Seimitsu Sokki Co. Ltd., Kitaginma, Japan	10.4.2000	10.4.2010
BA P-3-1002	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 2000 F	"Samsung", Koreja	5.4.2002	5.4.2012
BA P-3-1003	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 502	"Samsung", Koreja	5.4.2002	5.4.2012
BA P-3-1004	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 1000S	"Samsung", Koreja	5.4.2002	5.4.2012
BA P-3-1005	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 505	"Samsung", Koreja	5.4.2002	5.4.2012
BA P-3-1006	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 503	"Samsung", Koreja	5.4.2002	5.4.2012

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA P-3-1007	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	SBM 200T	"Samsung", Koreja	5.4.2002	5.4.2012
BA P-3-1008	Manometar za mjerenje krvnog pritiska sa zivom	TL-10	E.T.S. d.o.o. Zagreb	15.9.2006	15.9.2016
BA P-3-1009	Digitalni tlakomjer	WS 1300	Nissei-Nihon Seimitsu Sokki Co. Ltd, Japan	5.8.2010	5.8.2020
BA P-3-1010	Poluautomatski tlakomjer	BP3AS1-2	Microlife AG, Espenstrasse 139; 9443 Windnau, Švicarska	26.8.2010	26.8.2020
BA P-3-1011	Digitalni tlakomjer Tensoval Mobil	Tensoval Mobil 900114	PAUL HARTMANN AG, Njemačka	26.1.2011	26.1.2021
BA P-3-1012	Digitalni tlakomjer	Tensoval Comfort 900196	PAUL HARTMANN AG, Njemačka	26.1.2011	26.1.2021
BA P-6-1001	Mjerilo nivoa zvuka	Testo 815/816	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka	22.11.2002	22.11.2007
BA P-6-1001	Mjerilo nivoa zvuka	Testo 815/816	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	30.6.2008	30.6.2013
BA P-6-1002	Instrument za mjerenje zvučnog pritiska(nivoa)	2238 Mediator Serijski broj:2414824	Bruel & Kjer	29.5.2007	29.5.2012
BA P-6-1003	Instrument za mjerenje zvučnog pritiska(nivoa)	2209(Vazi za serijski broj 699111)	Bruel & Kjer	1.6.2007	1.6.2012
BA P-6-1004	Instrument za mjerenje zvučnog pritiska (nivoa)	2230 serijski broj: 1184104	Bruel & Kjer	8.8.2007	8.8.2012
BA P-6-1005	Instrument za mjerenje zvučnog pritiska (nivoa) i vibracija	SVAN 957, serijski broj: 12389	Svantek, Poljska	7.7.2008	7.7.2013
BA P-6-1007	Akustični kalibrator, klase I	CR 515, serijski broj: 54204	Cirrus Research plc, UK	11.10.2010	11.10.2015
BA P-6-1008	Instrument za mjerenje buke, klase I	CR 831C, serijski broj: D20596FF	Cirrus Research plc, UK	11.10.2010	11.10.2015
BA P-6-1009	Zvukomjer (analizator zvuka u realnom vremenu) Nor 140 klase I	Nor 140	Norsonic - P.O. Box 24, N-3421 Lierskogen, Norway	2.12.2010	2.12.2015
BA Q-1-1001	Mjerilo toplotne energije - mehaničko	DANFOSS M-CAL COMPACT	HYDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	9.5.2007	9.5.2017

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1002	Statičko mjerilo toplotne energije	POLLUSONIC (2 vrste); POLLUCOM (2 vrste); POLLUSTAT (2 vrste); POLLUX (6 vrsta)	Spanner-Pollux - Njemačka	27.2.1997	27.2.2007
BA Q-2-1003	Mjerilo toplotne energije	CF 50; CF100 model 150	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Q-2-1004	Mjerilo toplotne energije	CF COMBI model thermiflu III	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Q-2-1006	Mjerilo toplotne energije	SONOCAL	"Danfoss", Nordborg, Danska	13.4.1998	13.4.2008
BA Q-2-1007	Mjerilo toplotne energije	SONOCAL Serija 500	"Danfoss", Nordborg, Danska	13.4.1998	13.4.2008
BA Q-2-1008	Elektroničko mjerilo toplotne energije	MEGATRON	Siemens Landis & Staefa Division Production GmbH, Frankfurt, Njemačka	20.2.2000	20.2.2010
BA Q-2-1009	Ultrazvučno mjerilo toplotne energije	SONOBYR Energy WSF	Siemens Building Technologies Landis & Staefa, Mulhausen, Njemačka	20.2.2000	20.2.2010
BA Q-2-1010	Ultrazvučno mjerilo toplotne energije	SONOBYR Energy WSG...	Siemens Landis & Staefa Division Production GmbH, Frankfurt, Njemačka	20.2.2000	20.2.2010
BA Q-2-1011	Mjerilo toplotne energije	SONOBYR Energy WSJ...	"Siemens Landis & Staefa Division", Nurnberg, Njemačka	5.7.2000	5.7.2010
BA Q-2-1012	Mjerilo toplotne energije	SONOCAL 3000	"Danfoss", Nordborg, Danska	11.6.2001	11.6.2011
BA Q-2-1013	Mjerilo toplotne energije	ULTRAHEAT 2 WR 5	"Siemens Landis & Staefa Division", Nurnberg, Njemačka	25.6.2001	25.6.2011
BA Q-2-1014	Ultrazvučno mjerilo protoka	Multical Compact 66K	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	10.6.2002	10.6.2012
BA Q-2-1015	Temperaturni senzor	UltraFlow 65-S	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	10.6.2000	10.6.2010
BA Q-2-1016	Temperaturni senzor	Tempereturni senzor PS	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	10.6.2000	10.6.2010
BA Q-2-1017	Računar u mjernom sistemu toplotne energije	Tempereturni senzor DS	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	10.6.2000	10.6.2010

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1018	Računar u mjernom sistemu toplotne energije	Multicall 66-CE	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	19.9.2002	19.9.2012
BA Q-2-1019	Računar u mjernom sistemu toplotne energije	Multidata S1	K.A.ZENNER GmbH	19.9.2002	19.9.2012
BA Q-2-1020	Alokator utroška toplotne energije	RMK 97 KAPILLAR	Brunata a/s - Danska	8.4.2003	8.4.2013
BA Q-2-1021	Elektronski alokator utroška toplotne energije	RME 95	Brunata a/s - Danska	8.4.2003	8.4.2013
BA Q-2-1022	Ultrazvučno mjerilo protoka	U 2500	SVM North Node AB - Švedska	1.9.2003	1.9.2013
BA Q-2-1023	Računska jedinica	F2 i F4	SVM North Node AB - Švedska	1.9.2003	1.9.2013
BA Q-2-1024	Senzor temperature	TLO45/TDA45/TCF	SVM North Node AB - Švedska	1.9.2003	1.9.2013
BA Q-2-1025	Ultrazvučno mjerilo protoka	SONOFLO 3000/3300	SVM North Node AB - Švedska	1.9.2003	1.9.2013
BA Q-2-1026	Mjerilo toplotne energije (kompaktno)	F 531	SVM North Node AB - Švedska	1.9.2003	1.9.2013
BA Q-2-1027	Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije	Ultraflow 65	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	17.12.2003	17.12.2013
BA Q-2-1028	Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije	PRESO ELLIPSE AS-600	Honeywell-Preso - USA	12.1.2004	12.1.2014
BA Q-2-1029	Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije	PRESO ELLIPSE AS-1600	Honeywell-Preso - USA	12.1.2004	12.1.2014
BA Q-2-1030	Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije	CF ECHO	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Q-2-1031	Ultrazvučno mjerilo protoka	US ECHO	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Q-2-1032	Integrator toplotne energije	CF 50	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Q-2-1033	Kompaktno mjerilo toplotne energije	TH IV (integral MK-Max; Integral V-Max)	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1033	Kompaktno mjerilo toplotne energije	TH IV (integral MK-Max; Integral V-Max)	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.5.2014
BA Q-2-1034	Mjerilo toplotne energije	MULTICAL 401	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	6.9.2004	6.9.2014
BA Q-2-1035	Mjerilo toplotne energije - kompaktno	POLLUCOM E	SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemačka	9.3.2005	9.3.2015
BA Q-2-1035	Mjerilo toplotne energije	M-MKWZ	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	15.12.2005	10.12.2015
BA Q-2-1036	Mjerilo toplotne energije - ultrazvučno	POLLUSTAT E	SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemačka	9.3.2005	9.3.2015
BA Q-2-1036	Mjerilo toplotne energije	M-T...WZ...	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	15.12.2005	10.12.2015
BA Q-2-1037	Mjerilo toplotne energije - računar sa temp. sondama	POLLUTHERM	SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemačka	9.3.2005	9.3.2005
BA Q-2-1037	Mjerilo toplotne energije	WS-TWZ	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	15.12.2005	10.12.2015
BA Q-2-1038	Mjerilo toplotne energije	CF ECHO II	Actaris s.a.s. - Macon; Francuska	20.3.2006	20.3.2016
BA Q-2-1038	Mjerilo toplotne energije	US-WZ....SHARKY-HEAT 130 C	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	15.12.2005	10.12.2015
BA Q-2-1038	Mjerilo toplotne energije	CF ECHO	ITRON, Francuska	26.12.2010	20.3.2016
BA Q-2-1039	Mjerilo toplotne energije - računska jedinica	CF 51	Actaris s.a.s. - Macon; Francuska	20.3.2006	20.3.2016
BA Q-2-1040	Mjerilo toplotne energije	CF 55	Actaris s.a.s. - Macon; Francuska	20.3.2006	20.3.2016
BA Q-2-1040	Mjerilo toplotne energije - računarska jedinica	CF 55	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.3.2016
BA Q-2-1041	Mjerilo toplotne energije	US ECHO II	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.3.2016
BA Q-2-1041	Mjerilo toplotne energije	US ECHO II	Actaris s.a.s. - Macon; Francuska	20.3.2006	20.3.2016

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1042	Ultrazvučno mjerilo toplotne energije	SONOMETER 1000	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	27.12.2006	27.12.2016
BA Q-2-1043	Mjerni sistem za ultrazvučno mjerenje toplotne energije	SONOMETER 2000	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	27.12.2006	27.12.2016
BA Q-2-1044	Računska jedinica	DANFOSS INFOCAL 5	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	29.5.2007	29.5.2017
BA Q-2-1045	Računska jedinica	DANFOSS INFOCAL 6	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	29.5.2007	29.5.2017
BA Q-2-1046	Ultrazvučno mjerilo protoka	SONOFLO SONO 2500 CT	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	29.5.2007	29.5.2017
BA Q-2-1047	Temperaturni senzori	DANFOSS PT 100/PT 500	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka	29.5.2007	29.5.2017
BA Q-2-1048	Ultrazvučno mjerilo protoka	SONO 3000/3300 CT	SIEMENS FLOW INSTRUMENTS A/S, Danska	25.5.2007	29.5.2017
BA Q-2-1049	Mjerilo toplotne energije	MULTICAL 601	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	5.6.2007	5.6.2017
BA Q-2-1050	Mjerilo toplotne energije	2WR6	LANDIS + GYR, Nirnberg, Njemačka	19.5.2009	19.5.2019
BA Q-2-1051	Razdjelnik toplotne energije-elektronski	WHE ...	QUNDIS GmbH, Muhlhausen, Njemačka	19.5.2009	19.5.2019
BA Q-2-1052	Ultrazvučno mjerilo protoka tople vode	SHARKY 475	HYDRO METER GmbH; Ansbach, Njemačka	21.6.2010	21.6.2020
BA Q-2-1054	Mjerilo toplotne energije - ultrazvučno	SONOMETAR 1100	HYDRO METER GmbH; Ansbach, Njemačka	14.12.2010	14.12.2020
BA Q-2-1055	Mjerilo toplotne energije	T230 ...	Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemačka	20.4.2011	20.4.2021
BA Q-2-1056	Mjerilo utroška toplotne energije	MULTICAL 602, SVM S6	KAMSTRUP, Skanderborg, Danska	12.12.2011	12.12.2021
BA Q-2-1057	Elektronski alokator utroška toplotne energije	E-ITN 30.xx	METRA ŠUMPERK, s.r.o., Šumperk, Češka Republika	14.12.2012	14.12.2022
BA Q-2-1058	Mjerilo toplotne energije	UH 50	LANDIS + GYR, Nirnberg, Njemačka	13.12.2012	19.5.2019

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-3-1001	Ultrazvučno mjerilo protoka	SITRANS FUE 380	Siemens, Danska	18.4.2011	18.4.2021
BA Q-3-1002	Toplinski kalkulator	SITRANS FUE 950	Siemens, Danska	18.4.2011	18.4.2021
BA Q-5-1001	Mjerilo toplotne energije-ultrazvučno	SHARKY 775	ELIN WASSERWERKSTECHNIK GmbH, Austrija	31.5.2011	31.5.2021
BA T-1-1001	Strujni mjerni transformator	TAR ... (PD1, PD2, 4D6)	INSTRUMENTI d.o.o. - Otoče, R.Slovenija	21.5.1997	21.5.2007
BA T-1-1002	Strujni mjerni transformator	IMB	ABB, Švedska	30.12.1997	30.12.2007
BA T-1-1003	Strujni mjerni transformator	PVB 355	ABB EJF a.s. Brno - Češka	30.12.1997	30.12.2007
BA T-1-1004	Strujni mjerni transformator	TP 70	ABB EJF a.s. Brno - Češka	30.12.1997	30.12.2007
BA T-1-1004	Strujni mjerni transformator	TPU 4x.xx; TPU 6x.xx; TPU 7x.xx	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	14.7.2010	14.7.2020
BA T-1-1005	Strujni mjerni transformator	TPU 6x.xx	ABB EJF a.s. Brno - Češka	30.12.1997	30.12.2007
BA T-1-1006	Strujni mjerni transformator	TPU 4x.xx	ABB EJF a.s. Brno - Češka	30.12.1997	30.12.2007
BA T-1-1007	Strujni mjerni transformator	IOSK	HAEFELY TRENCH AG, Švicarska i St. Louis Francuska	20.3.1998	20.3.2008
BA T-1-1008	Strujni mjerni transformator	AGE -XX	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	16.6.1998	16.6.2008
BA T-1-1008 (produzenje)	Strujni mjerni transformator	AGE -24, AGE 2-24, AGE -36 i AGE 2-36	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	30.4.2013	30.4.2023
BA T-1-1009	Strujni mjerni transformator	APE - xx	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	16.6.1998	16.6.2008
BA T-1-1009 (produzenje)	Strujni mjerni transformator	APE-24, APE2-24, APE-36 i APE2-36	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	18.3.2013	18.3.2023
BA T-1-1010	Strujni mjerni transformator	ANB - 0.72/x	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	16.6.1998	16.6.2008

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1010 (produzenje)	Obuhvatni strujni mjerni transformator	ANB-0,72/1, ANB-0,72/2 i ANB-0,72/3	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	18.3.2013	18.3.2023
BA T-1-1011	Strujni mjerni transformator	ATB - 0.72	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	16.6.1998	16.6.2008
BA T-1-1011 (produzenje)	Strujni mjerni transformator	ATB - 0.72	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	18.3.2013	18.3.2023
BA T-1-1013	Strujni mjerni transformator	IMP a,b	"Zwar", Poljska	10.12.2000	10.12.2010
BA T-1-1014	Strujni mjerni transformator	IMW	"Zwar", Poljska	10.12.2000	10.12.2010
BA T-1-1015	Strujni mjerni transformator	MS b,c	"Zwar", Poljska	10.12.2000	10.12.2010
BA T-1-1016	Strujni mjerni transformator	4MC..	RITZ MESSWANDLER, Hamburg, Njemačka	16.5.2001	15.5.2011
BA T-1-1016	Strujni mjerni transformator	4MC9	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret, Turska	18.1.2011	18.1.2021
BA T-1-1017	Strujni mjerni transformator	4MA ...	Wandler - und Transformatoren - Wirges, Njemačka	16.5.2001	15.5.2011
BA T-1-1017	Strujni mjerni transformator	4MA72, 4MA74, 4MA76	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	18.1.2011	18.1.2021
BA T-1-1018	Strujni mjerni transformator	CA	ARTECHE s.a. Vizacaya, Španija	8.5.2001	8.5.2011
BA T-1-1019	Strujni mjerni transformator	AGU-xxx	Končar mjerni transformatori - Zagreb, Hrvatska	26.3.2003	26.3.2013
BA T-1-1019 (produzenje)	Strujni mjerni transformator	AGU-123, AGU-245, AGU-420	Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	26.3.2013	26.3.2023
BA T-1-1020	Strujni mjerni transformator	INA (x)-xx	Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	8.5.2003	8.5.2013
BA T-1-1020 (produzenje)	Strujni mjerni transformator	INA-12, INA2-12, INA3-12, INA4-12, INA-24, INA2-24, INA3-24, INA4-24, INA-38, INA2-38, INA3-38 i INA4-38	Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	30.4.2013	30.4.2023

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1021	Strujni mjerni transformator	APU-xxx	Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	30.4.2003	30.4.2013
BA T-1-1021 (produzenje)	Strujni mjerni transformator	APU-123, APU-245 i APU-420	Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	30.4.2013	30.4.2023
BA T-1-1022	Strujni mjerni transformator	CT0;; CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5	ELKTROSKLOP, Zagreb, Hrvatska	23.9.2002	12.9.2012
BA T-1-1022	Strujni mjerni transformator	CT0;; CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5	ELKTROSKLOP, Zagreb, Hrvatska	23.9.2011	12.9.2012
BA T-1-1023	Strujni mjerni transformator	ARM3/N2	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	30.9.2004	30.9.2014
BA T-1-1024	Strujni mjerni transformator	ARM6/N2	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	30.9.2004	30.9.2014
BA T-1-1025	Strujni mjerni transformator	STEM 081	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1026	Strujni mjerni transformator	STEN 081	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1027	Strujni mjerni transformator	NTS 081	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1028	Strujni mjerni transformator	STR 081	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1029	Strujni mjerni transformator	STEM-N	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1030	Strujni mjerni transformator	ABK	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1031	Strujni mjerni transformator	ASK	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1032	Strujni mjerni transformator	ATM	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1033	Strujni mjerni transformator	STPM	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-1-1034	Strujni mjerni transformator	STSM-xxx	"Minel Industries" d.o.o. Zrenjanin, SCG	18.4.2006	18.4.2016

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1035	Strujni mjerni transformator	STS 38	Energoinvest-Rasklopna oprema A.D. Istocno Sarajevo	24.4.2008	24.4.2018
BA T-1-1036	Strujni mjerni transformator	STS 12/24	Energoinvest-Rasklopna oprema A.D. Istocno Sarajevo	24.4.2008	24.4.2018
BA T-1-1037	Strujni mjerni transformator	IST 123	Energoinvest-Rasklopna oprema A.D. Istocno Sarajevo	24.4.2008	24.4.2018
BA T-1-1038	Strujni mjerni transformator	STN-(STN-60/20,STN-60/30,STN-88/30,STN-88/60)	Fabrika Mjernih Transformatora A.D.- Zajecar: Srbija	16.11.2007	16.11.2017
BA T-1-1039	Strujni mjerni transformator	CTM-xx	ESIT Turska	11.5.2009	11.5.2019
BA T-1-1040	Strujni mjerni transformator	MES-xx	ESIT Turska	11.5.2009	11.5.2019
BA T-1-1041	Strujni mjerni transformator	PST	ENERGOINVEST - Rsklopn aoprema A.D. Istočno Sarajevo	7.12.2009	6.12.2019
BA T-1-1042	Strujni mjerni transformator	TPO 6x.xx; TPO 7x.xx	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	14.7.2010	14.7.2020
BA T-1-1043	Strujni mjerni transformator	4MD74 XD	ZELISKO GmbH - Austrija	8.11.2010	8.11.2020
BA T-1-1044	Strujni mjerni transformator	AB12, AB24, AB36	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	18.1.2011	18.1.2021
BA T-1-1045	Obuhvatni strujni mjerni transformator	JK-G	PFIFFNER, Švicarska	29.9.2011	29.9.2021
BA T-1-1046	Strujni mjerni transformator	CTO	ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska	28.9.2012	28.9.2022
BA T-1-1047	Obuhvatni strujni mjerni transformator	CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5	ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska	28.9.2012	28.9.2022
BA T-1-1048	Obuhvatni strujni mjerni transformator	EGSA 200-E-110 (ser. Ber: 10012832-10012837)	ELEQ B.V., Kerpen, Njemačka)	26.10.2012	26.10.2022
BA T-4-1001	Naponski mjerni transformator	EMCF	ABB EJF a.s. Brno - Češka	30.12.1997	30.12.2007

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA T-4-1002	Naponski mjerni transformator	JOV 353	ABB EJV a.s. Brno - Češka	30.12.1997	30.12.2007
BA T-4-1003	Naponski mjerni transformator	TJC 4	ABB EJV a.s. Brno - Češka	30.12.1997	30.12.2007
BA T-4-1003	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJC 4; TJC 6; TJC 7	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	14.7.2010	14.7.2020
BA T-4-1004	Naponski mjerni transformator	TJC 7	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	30.12.1997	30.12.2007
BA T-4-1005	Naponski mjerni transformator	UTD 123	"Arteche s.a. Mungia", Vizcaya, Španija	20.3.1998	20.3.2008
BA T-4-1006	Naponski mjerni transformator	4VPV1-36x	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	16.6.1998	16.6.2008
BA T-4-1007	Naponski mjerni transformator	VPA-xx	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	16.6.1998	16.6.2008
BA T-4-1008	Naponski mjerni transformator	VPV1-38	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	16.6.1998	16.6.2008
BA T-4-1008 (produzenje)	Jednopolni naponski mjerni transformator	VPV1-24, VPV1-24x i VPV1-38	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	18.3.2013	18.3.2023
BA T-4-1010	Naponski mjerni transformator	4MT..	"RITZ MESSWANDLER", Hamburg, Njemačka	16.5.2001	15.5.2011
BA T-4-1011	Naponski mjerni transformator	4MR...	"Wandler und Transformatoren - Wirges, Njemačka	16.5.2001	15.5.2011
BA T-4-1011	Jednopolni naponski mjerni transformator	4MR12, 4MR14	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	18.1.2011	18.1.2021
BA T-4-1012	Naponski mjerni transformator	UT	"Arteche s.a. Mungia", Vizcaya, Španija	19.6.2001	19.6.2011
BA T-4-1013	Naponski mjerni transformator	VPU-xxx	"Končar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska	4.4.2003	4.4.2013
BA T-4-1013 (produzenje)	Jednopolni naponski mjerni transformator	VPU-123, VPU-245 i VPU-420	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	4.4.2013	4.4.2023

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA T-4-1014	Naponski mjerni transformator	4VPA1-xxxx	"Končar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska	4.4.2003	4.4.2013
BA T-4-1014 (produženje)	Jednopolni naponski mjerni transformator	4VPA1-12, 4VPA1-24, 4VPA1-24x, 4VPA1-38	"Končar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska	4.4.2013	4.4.2023
BA T-4-1015	Naponski mjerni transformator	VRQ2	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	30.9.2004	30.9.2014
BA T-4-1016	Naponski mjerni transformator	VRM3N	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	30.9.2004	30.9.2014
BA T-4-1017	Naponski mjerni transformator	VRF3N	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	30.9.2004	30.9.2014
BA T-4-1018	Naponski mjerni transformator	VSK I	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-4-1019	Naponski mjerni transformator	VSK II	D.O.O. Fabrika mjernih transformatora - Zaječar	8.9.2004	8.9.2014
BA T-4-1020	Naponski mjerni transformator	NTSM-XX	"NINEL INDUSTRIES" d.o.o., SCG	8.5.2006	8.5.2016
BA T-4-1021	Jednopolni naponski mjesni transformator	JNT	"Fabrika mjernih transformatora Zaječar" - A.D. Zaječar	30.3.2010	30.3.2020
BA T-4-1022	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJP 4.x; TJP 6.x; TJP 7.x	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	14.7.2010	14.7.2020
BA T-4-1023	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJO 6; TJO 7	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	14.7.2010	14.7.2020
BA T-4-1024	Jenopolni naponski mjerni transformator	VB12, VB24, VB36, VBF12, VBF24, VBF36	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S. - Turska	18.1.2011	18.1.2021
BA T-4-1025	Jednopolni naponski mjerni transformator (metalnom oklopljen)	EGBEA 24 (ser. Br. 10/10744762-10744767	RITZ INSTROMET TRANSFORMERS GbH; Wirges, Njemačka	26.10.2012	26.10.2022
BA T-5-1001	Dvopolni naponski mjerni transformator	DNT	"Fabrika Mernih Transformatora Zaječar" - A.D: Zaječar	30.3.2010	30.3.2020
BA T-5-1002	Dvopolni naponski mjerni transformator	TDC 4; TDC 6	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	14.7.2010	14.7.2020
BA T-5-1003	Dvopolni naponski mjerni transformator	4VPA-12, 4VPA-24, 4VPA- 24x, 4VPA-38	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	18.3.2013	18.3.2023

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA T-5-1004	Dvopolni naponski mjerni transformator	VKU-24 i VKU-38	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	18.3.2013	18.3.2023
BA T-6-1001	Kapacitivni naponski mjerni transformator	CPA	ABB, Švedska	30.12.1997	30.12.2007
BA T-6-1002	Kapacitivni naponski mjerni transformator	DDB 123	"Arteche s.a. Mungia", Vizacaya, Španija	20.3.1998	20.3.2008
BA T-6-1002 (dopuna)	Kapacitivni naponski mjerni transformator	DDB 123; DDB 245; DDG 123; DDG 245; DFK 245, DFK 420 i DFG 123	"Arteche s.a. Mungia", Vizacaya, Španija	5.6.2001	8.5.2011
BA T-6-1003	Kapacitivni naponski mjerni transformator	VCU xxx	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	12.6.2003	12.6.2013
BA T-6-1003 (produzenje)	Kapacitivni naponski mjerni transformator	VCU-123, VCU-245 i VCU-420	Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	30.4.2013	30.4.2023
BA T-6-1004	Kapacitivni naponski mjerni transformator	KNT 145	Energoinvest-Rasklopna oprema A.D. Istocno Sarajevo	24.4.2008	24.4.2018
BA T-7-1001	Kombinovani mjerni transformator	VAU- xxx	Končar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb Hrvatska	16.6.1998	16.6.2008
BA T-7-1001 (produzenje)	Kombinovani mjerni transformator	VAU-123, VAU-245 i VAU-420	Končar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb Hrvatska	18.3.2013	18.3.2023
BA Z-2-1001	Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta	A	MASMARKT d.o.o., Sarajevo	29.11.2005	29.11.2015
BA Z-2-1002	Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta	C	MASMARKT d.o.o., Sarajevo	29.11.2005	29.11.2015
BA Z-2-1003	Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta	tip A	DRVOSJEČA d.o.o., Sarajevo	13.8.2009	13.8.2019
BA Z-5-1001	Sprava za mjerenje tečnih goriva	MZ2400 i MZ6000	Scheidt & Bachmann - Tubs - Zagreb	3.9.1996	3.9.2006
BA Z-5-1002	Sprava za mjerenje tečnih goriva	serija modela EUTRON SPECTRA, H. PRIMA	SCHLUMBERGER GmbH, Leobersdorf, Austrija	9.3.1998	9.3.2008
BA Z-5-1004	Sprava za mjerenje tečnih goriva	OMEGA, Modeli u prilogu	PETPOSAN, Izmir, Turska	30.6.1999	30.6.2009

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1005	Sprava za mjerenje tečnih goriva	Modeli 11 ..., 3..., MPD	"TANKANLAGEN", Salzkotten, GmbH, Njemačka	14.7.1999	14.7.2009
BA Z-5-1006	Temperaturni kompenzator za voluumetre mineralnih ulja i tečnog gasa	ACCULOAD II	Smith Meter Inc., Eric, PA, USA	6.10.1999	6.10.2009
BA Z-5-1007	Sistem za mjerenje gudtine tekućine, sastavljen od senzora tipa S50D i mjernog transmitera tipa Micro-Pak" KMTM3 (softver revidirana verzija 12)	S50D	Smith Meter Inc., Eric, PA, USA	6.10.1999	6.10.2009
BA Z-5-1008	Registrator isporučene količine goriva MULTIFLOW sa temperaturnom kompenzacijom	MULTIFLOW	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemačka	6.10.1999	6.10.2009
BA Z-5-1008 produzenje	Registrator isporučene količine goriva MULTIFLOW sa temperaturnom kompenzacijom	MULTIFLOW	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemačka	21.11.2012	21.11.2022
BA Z-5-1009	Mjerni sistemi za autocisterne	Modeli navedeni u prilogu - TABELA 1	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemačka	6.10.1999	6.10.2009
BA Z-5-1009 produzenje	Mjerni sistemi za autocisterne	GMVT 850, GMVT 400/700, GMVT 403/703 (E)	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemačka	21.11.2012	21.11.2022
BA Z-5-1010	Krilna PD mjerila	Modeli navedeni u prilogu - TABELA 1	FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemačka	6.10.1999	6.10.2009
BA Z-5-1010 produzenje	Krilna PD mjerila	T-11 i ST-40,, M16	FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemačka	21.11.2012	21.11.2022
BA Z-5-1011	Turbinska mjerila	Modeli navedeni u prilogu - TABELA 1	FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemačka	6.10.1999	6.10.2009
BA Z-5-1011 produzenje	Turbinska mjerila	Guardzman ^{LTM} , Ser. (1,5", 2", 3", 4") i Ser. Sentr TM (4", 6", 8")	FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemačka	21.11.2012	21.11.2022
BA Z-5-1012	Pumpni mjerni agregat za tečna goriva	M-25/PMA-1000	LIQUID CONTROLS/STRANGER INTERNATIONAL, Ges.m.b.H	6.10.1999	6.10.2009
BA Z-5-1013	Mjerni etalonski sistem za kalibraciju pokretnih mjerila	B 070 AH / MES-3000	BROOKS INSTRUMENT / TIM KNOW HOW	14.12.1999	14.12.2009
BA Z-5-1014	Mjerni etalonski sistem za kalibraciju rezervoara	MES-2000	TIM KNOW HOW	14.12.1999	14.12.2009

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1018	Flow kompjuter	MFX-90	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co.	17.2.2000	17.2.2010
BA Z-5-1020	Flow kompjuter	MFX-100	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co.	17.2.2000	17.2.2010
BA Z-5-1021	Flow kompjuter	OTC-90	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co.	17.2.2000	17.2.2010
BA Z-5-1022	Računsko-pokazni uređaj	SAPHIR	Tokheim Safitam Application Etablissement de Falaise, Falaise, France	10.4.2000	10.4.2010
BA Z-5-1023	Zapreminska mjerila protoka Satam	ZC 17 i ZCE	Tokheim Safitam Application Etablissement de Falaise, Falaise, France	10.4.2000	10.4.2010
BA Z-5-1024	Koriolisova masena mjerila protoka, gustoće tečnosti i gasova	Senzori: T, R, F, CMF, DT, DL, DH, DS, Transmiteri: RFT9739R, RFT9739E, 5300, IFT9701/2, ALTUS 3000	Fisher-Rosemount BV, Veendaal, Holandija	17.4.2000	17.4.2010
BA Z-5-1025	Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva u motorna vozila	QUANTIUM 300	Tokheim UK Ltd., Dunduu, Velika Britanija	6.10.2000	6.10.2010
BA Z-5-1026	Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva u motorna vozila	QUANTIUM 500	Tokheim UK Ltd., Dunduu, Velika Britanija	6.10.2000	6.10.2010
BA Z-5-1027	Pruver malog volumena	S.V.P. 1	SMITH METER GmbH, Njemačka	26.12.2000	26.12.2010
BA Z-5-1028	Turbinska mjerila protoka i zapremine tečnosti	350, 350E, TME 201 N, TME 201 U	"TIM Know How" d.o.o., Sarajevo, BiH	4.4.2001	4.4.2011
BA Z-5-1029	Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva u motorna vozila - verzija T	QUANTIUM: 300T	Tokheim UK Ltd. - Dundee, Velika Britanija	24.9.2001	24.9.2011
BA Z-5-1029 - dopuna	Mjerni sistem za istakanje goriva	QUANTIUM 500T, QUANTIUM 300T, QUANTIUM 200T, QUANTIUM 100T	Tokheim UK Ltd, Dundee, Velika Britanija	19.7.2004	19.7.2014
BA Z-5-1030	Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva u motorna vozila - verzija T	QUANTIUM 500T	Tokheim UK Ltd, Dundee, Velika Britanija	24.9.2001	24.9.2011

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1031	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	DPC	Nuovo Pignone S.p.a. Talamans, Italija	3.6.2003	3.6.2013
BA Z-5-1032	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	DPBA	Nuovo Pignone S.p.a. Talamans, Italija	3.6.2003	3.6.2013
BA Z-5-1033	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	DPX (A) (F) (X)	Nuovo Pignone S.p.a. Talamans, Italija	3.6.2003	3.6.2013
BA Z-5-1034	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva (LPG)	DPC 050 LE	Nuovo Pignone S.p.a. Talamans, Italija	3.6.2003	3.6.2013
BA Z-5-1035	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva (LPG)	DPBA 050 LE	Nuovo Pignone S.p.a. Talamans, Italija	3.6.2003	3.6.2013
BA Z-5-1036	Upravljački pult	TS - K 100	NOVOTEC Computer - System GmbH, Njemačka	21.6.2004	21.6.2014
BA Z-5-1037	Mjerni sistem za istakanje goriva	QUANTIUM 500T1	Tokheim UK Ltd. - Dundee, Velika Britanija	19.7.2004	19.7.2014
BA Z-5-1038	Mjerni sistem za istakanje LPG-a	QUANTIUM: 500T1 LPG, 300T1 LPG, 200T1 LPG	Tokheim UK Ltd. - Dundee, Velika Britanija	19.7.2004	19.7.2014
BA Z-5-1039	Mjerni sistem za istakanje tečnog naftnog plina (LPG) u motorna vozila	FAS 120, FAS-220, FAS-230; FAS 320, FAS-340, FAS-360	FAS GmbH, Njemačka	9.11.2004	9.11.2014
BA Z-5-1040	Mjerilo proteklog volumena tečnog naftnog plina (LPG)	MA-4, MA-5, MA-7, MSA-15, MSA-30, MSA-75, MSA-120	FAS GmbH, Njemačka	9.11.2004	9.11.2014
BA Z-5-1040	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	EUROSTAR ORGANIZE	Europump - Istambula; Turska	20.3.2006	20.3.2016
BA Z-5-1041	Mjerilo protoka fluida	PROLINE PROMAG 50/53 H	ENDRESS+HUSER, Njemačka	16.8.2005	16.8.2015
BA Z-5-1042	Maseno mjerilo protoka fluida	PROLINE PROMASS 80/83 H, I	ENDRESS+HUSER, Njemačka	16.8.2005	16.8.2015
BA Z-5-1043	Maseno mjerilo protoka fluida	PROLINE PROMASS 80/83 F, M	ENDRESS+HUSER, Njemačka	16.8.2005	16.8.2015
BA Z-5-1044	Mjerilo protoka pozitivnog pomaka za goriva i industrijske tekućine	SERIES M/MS (5, 7, 10, 15, 25, 30, 40, 60, 80, 75, 120)	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija	6.9.2005	6.9.2015

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1045	Mjerilo protoka pozitivnog pomaka za LPG	SERIES MA/MSA (4, 5, 7, 15, 30, 75, 120)	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija	6.9.2005	6.9.2015
BA Z-5-1046	Mjerilo protoka pozitivnog pomaka za gravitacionu isporuku goriva	SERIES SMG (30, 50)	SAMPI S.p.A. Italija	6.9.2005	6.9.2015
BA Z-5-1047	Elektronski registar	SERIES LCR/LCR - II	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija	6.9.2005	6.9.2015
BA Z-5-1048	Elektronski registar	SERIES TE 500	SAMPI S.p.A. Italija	6.9.2005	6.9.2015
BA Z-5-1049	Mjerilo protoka turbinsko za kriogene i industrijske tekućine	SERIES SP	SPONSLER, INC, USA	6.9.2005	6.9.2015
BA Z-5-1050	Mjerna elektronska jedinica za nadzor mjernih instrumenata na benzinskoj stanici	OMEGA 2001	TOKHEIM, GmbH, Austrija	21.9.2005	21.9.2015
BA Z-5-1051	Mjerna elektronska jedinica za nadzor mjernih instrumenata na benzinskoj stanici	OMEGA 2010	TOKHEIM, GmbH, Austrija	21.9.2005	21.9.2015
BA Z-5-1052	Mjerna software jedinica za nadzor mjernih instrumenata na benzinskoj stanici	ETAG PETROL Ver. 2.0	ETAG SISTEMI d.o.o. Beograd, Srbija i Crna Gora	5.10.2005	5.10.2015
BA Z-5-1053	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	EUROSTAR ORGANIZE	Europump - Istanbul; Turska	30.3.2006	20.3.2016
BA Z-5-1054	Mjerni sistem za mjerenje istočenog LPG-a	EUROSTAR 11/12	Europump - Istanbul; Turska	20.3.2006	20.3.2016
BA Z-5-1055	Mjerni sistem za mjerenje istočenog goriva i LPG-a	EUROSTAR COMBO	Europump - Istanbul; Turska	20.3.2006	20.3.2016
BA Z-5-1056	Računar sa pokaznim uređajem	ACCULOAD III	Smith Meter GmbH - Njemačka	25.4.2006	25.4.2016
BA Z-5-1057	Računar sa pokaznim uređajem	MICROLOAD.NET	Smith Meter GmbH - Njemačka	25.4.2006	25.4.2016
BA Z-5-1058	Mjerilo proteklog volumena tečnog naftnog plina (LPG)	LPG 6000 P	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija	8.9.2006	8.9.2016
BA Z-5-1059	Mjerilo proteklog volumena tečnog naftnog plina (LPG)	LPG 6000 BP	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija	8.9.2006	8.9.2016
BA Z-5-1060	Mjerilo proteklog volumena tečnog naftnog plina (LPG)	LPG 6000 DP	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija	8.9.2006	8.9.2016

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1061	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	GLOBAL STAR xx	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	20.9.2006	20.9.2016
BA Z-5-1062	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	GLOBAL CENTURY	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	20.9.2006	20.9.2016
BA Z-5-1063	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	GLOBAL VISTA	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	20.9.2006	20.9.2016
BA Z-5-1064	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva i LPG	GLOBAL STAR B2B LPG	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	20.9.2006	20.9.2016
BA Z-5-1065	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG	GLOBAL STAR LPG	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	20.9.2006	20.9.2016
BA Z-5-1066	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG	GLOBAL CENTURY LPG	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	20.9.2006	20.9.2016
BA Z-5-1068	Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva	MZ 60xx m(H); MZ 61xx M(H)	Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska	22.12.2006	22.12.2016
BA Z-5-1069	Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva	ZS 240 xM; ZS 240x	Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska	22.12.2006	22.12.2016
BA Z-5-1070	Mjerni sistem za mjerenje istočenog LPG	ZS 240 x MLPG	Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska	22.12.2006	22.12.2016
BA Z-5-1071	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	BS 396/B	BARANSAY Ltd. Turska	20.11.2007	20.11.2017
BA Z-5-1072	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	BS 396/E	BARANSAY Ltd. Turska	20.11.2007	20.11.2017
BA Z-5-1073	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	BS MMP 500 x-y	BARANSAY Ltd. Turska	20.11.2007	20.11.2017
BA Z-5-1074	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	BS MPD 500 x-y	BARANSAY Ltd. Turska	20.11.2007	20.11.2017
BA Z-5-1075	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	M300 SERIES	Mekser Ltd; Turska	22.11.2007	19.11.2017
BA Z-5-1076	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	M400 SERIES	Mekser Ltd; Turska	22.11.2007	19.11.2017
BA Z-5-1077	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	M600 SERIES	Mekser Ltd; Turska	22.11.2007	19.11.2017

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1078	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	M800 SERIES	Mekser Ltd; Turska	22.11.2007	19.11.2017
BA Z-5-1079	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva	M120 SERIES	Mekser Ltd; Turska	22.11.2007	19.11.2017
BA Z-5-1080	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog LPG-a	LPG 220/230	Mekser Ltd; Turska	22.11.2007	19.11.2017
BA Z-5-1081	Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog goriva	M x MP xx	M-M PETROL EKIPMANLARI SANAYI ve TICARET LTD. STI, TURSKA	21.7.2008	20.07.2018
BA Z-5-1082	Ultrazvučno mjerilo protoka gasa	E06*	LANDIS+GYR Ltd, Stockport, Velika Britanija	19.5.2009	19.5.2019
BA Z-5-1084	Mjerilo proteklog volumena tečnog naftnog plina (LPG)	LPG 6000 P	"PETROLMECCANICA" - Ozzano Emilia, Italija	24.11.2009	24.11.2019
BA Z-5-1087	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	GLOBAL CENTURY	DRESSER WAYNE AB, Švedska	21.10.2010	21.10.2020
BA Z-5-1088	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG-a	GLOBAL CENTURY LPG	DRESSER WAYNE AB, Švedska	21.10.2010	21.10.2020
BA Z-5-1089	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	GLOBAL OVATION	DRESSER WAYNE AB, Švedska	21.10.2010	21.10.2020
BA Z-5-1090	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	GLOBAL STAR B2B	DRESSER WAYNE AB, Švedska	21.10.2010	21.10.2020
BA Z-5-1091	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	GLOBAL STAR HHx	DRESSER WAYNE AB, Švedska	21.10.2010	21.10.2020
BA Z-5-1091	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva	MZ 60xx M(H) TK, MZ61xx, M (H) TK	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o., Lučko, Hrvatska	8.11.2010	8.11.2020
BA Z-5-1092	Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG-a	GLOBAL STAR LPG	DRESSER WAYNE AB, Švedska	21.10.2010	21.10.2020
BA Z-5-1092	Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva	ZS 240x M TK, ZS 240x TK	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska	8.11.2010	8.11.2020
BA Z-5-1093	Mjerni sistem za mjerenje istočenog LPG-a	ZS 240x MLPG TK	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska	8.11.2010	8.11.2020
BA Z-5-1093	Mjerni sistem za mjerenje istočenog LPG-a	MZ 70 xx LPG (TK)	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska	8.11.2010	8.11.2020

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1094	Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva i LPG-a	MZ 6xxx + LPG TK	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska	8.11.2010	8.11.2020
BA Z-5-1095	Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva i LPG-a	MZ 70xx + LPG (S, TM) (TK)	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska	8.11.2010	8.11.2020
BA Z-5-1096	Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva	MZ 70xx (S, TM) (TK)	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska	8.11.2010	8.11.2020
BA Z-5-1098	Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva u brodove	CMD-1500-MA-XX	PUMP MEASURE CONTROL Inc., SAD	12.11.2010	12.2.2011
BA Z-5-1099	Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva u brodove	FH-51X-XX-YZ	PUMP MEASURE CONTROL Inc., SAD	12.11.2010	12.11.2020
BA Z-5-1100	Turbinsko (helikoidno) mjerilo protoka	HTM08	Metering & Technology SAS, France	25.6.2012	25.6.2022
BA Z-7-1001	Prenosiva etalonska posuda	5000 l, 2000 l	BRUNO KROLL, Hamburg, Njemačka	26.12.2000	26.12.2010
BA Z-10-1001	Fiksna etalonska posuda	2000 l, 510 l, 205 l	Smith Meter GmbH, Njemačka	26.12.2000	26.12.2010
BA Z-11-1001	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Quadroject, Quadroject plus, Quadroject insulin 2, 5, 10 i 20 ml	Dispomed Witt oHG - Gelnhausen, Njemačka	12.4.1999	12.4.2009
BA Z-11-1002	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Infuject, Perfuject 50 ml	Dispomed Witt oHG - Gelnhausen, Njemačka	12.4.1999	12.4.2009
BA Z-11-1003	Mehanički pen injektor za višekratnu upotrebu	HumaPen Ergo za Humalog/humalin 3,0 ml uloške insulina	Eli Lilly & Company-Pharmaceutical Delivery Systems, Lilly Corporate center, Indianapolis, In 46285 USA	6.1.2000	6.1.2010
BA Z-11-1004	Mehanički pen injektor za višekratnu upotrebu	Humatro-Pen za Humatrope uloške hormona rasta	"Eli Lilly & Company-Pharmaceutical Delivery Systems, Lilly Corporate Center", Indianapolis, IN 46285 USA	10.4.2001	10.4.2011
BA Z-11-1005	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Quadroject	"Matraplast izs.", Budapest, Mađarska	26.12.2001	26.12.2011
BA Z-11-1006	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Ultra Aspect	"Matraplast izs.", Budapest, Mađarska	26.12.2001	26.12.2011

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-11-1007	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Dvodjelna: 2 ml, 5 ml i 10 ml	"Ayset Plastik ve Elektronik San A.S.", Adana, Turska	16.7.2003	16.7.2013
BA Z-11-1008	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Trodjelna: 1 ml insulin i 1 ml tuberkuli	"Ayset Plastik ve Elektronik San A.S.", Adana, Turska	16.7.2003	16.7.2013
BA Z-11-1009	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	BD Plastipak	Becton Dickinson Internacional GmbH - Heidelberg, Njemačka	20.9.2004	20.9.2014
BA Z-11-1010	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	BD Discardit	Becton Dickinson Internacional GmbH - Heidelberg, Njemačka	20.9.2004	20.9.2014
BA Z-11-1011	Mikrošprice od 2 µL i 10 µL	N9302235; N9302230/2µL; 10 µLk	Perkin Elmer Instruments; USA	15.5.2006	15.5.2016
BA Z-11-1012	Medicinska inekciona sprica za jednokratnu upotrebu	Dvodijelna: 1,2,5.10.20 i 50 ml	CHIRANA T.Injectra,R.Slovacka	17.1.2008	15.1.2018
BA Z-11-1013	Medicinska inekciona sprica za jednokratnu upotrebu	Dvodijelna: 1,2,5.10.20 i 50 ml	NOVICO ITALIJA EU	17.1.2008	15.1.2018
BA Z-11-1014	Jednokratni inzulinski špric ml U sa i bez igle	U 100 INSULIN: U 100 INSULIN 27G: U 100 29 G:U 100 INSULIN 30 G	CHIRANA T. INJECTA	26.5.2008	26.5.2018
BA Z-11-1015	Medicinska injekciona sprica za jednokratnu upotrebu	U 40 INSULIN: U 40 INSULIN 27 G: U 40 INSULIN 29 G: U 40 INSULIN 30 G	CHIRANA T. INJECTA:R.Slovacka	26.5.2008	26.5.2018
BA Z-11-1016	PVC dvodjelna sprica 2 ml, 5 ml i 20 ml bez igle za jednokratnu upotrebu	2 ml, 5 ml i 20 ml without needle, luer slip, 2 parts	Shandong Zibo Shan Chuan Medical Instrument Co. Ltd. China	15.9.2009	15.9.2019
BA Z-11-1017	PVC trodjelna šprica 50/60 ml za jednokratnu upotrebu sa nastavcima za iglu odnosno nastavkom za kateter	50/60 ml, without needle, luer lock/luer slip; 50/60 ml with catheter tip	"Shandong Zibo ShanChuan Medical Instrument Co. Ltd.", China	15.9.2009	15.9.2019
BA Z-11-1018	Jednokratni insulinski špric 1 ml 100 U, sa iglom	Insulin 1 ml U-100	"Shandong Zibo ShanChuan Medical Instrument Co. Ltd.", China	15.9.2009	15.9.2019
BA Z-11-1019	Syringe 2 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml, 50 ml, without needle, luer slip/centric (Sterilna šprica za jednokratnu upotrebu bez igle)	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu (2 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml i 50 ml)	"ANHUI EASYWAY MEDICAL SUPPLIES CO. LTD." No. 737, East Jianshe Road, Tianchang City, Anhui Province, CHINA 239300	22.2.2011	22.2.2021

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-11-1020	Syringe with catheter type (100 ml) (Sterilna šprica za jednokratnu upotrebu bez igle)	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu kateter tip (100 ml)	"ANHUI EASYWAY MEDICAL SUPPLIES CO. LTD." No. 737, East Jianshe Road, Tianchang City, Anhui Province, CHINA 239300	13.8.2010	13.8.2020
BA Z-11-1021	Medicinska injekciona šprica za CT/MR 50 ml Disposable 50 ml CT/MR Syringe	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu (50 ml)	Coeur Medical a Division of Coeur Inc. 209 Creekside Drive, Washington; NC 27889 USA; Distribuirano preko: Nemoto Kyorindo Co., Ltd. 2-27-20 Hongo, Bunkyo-ku; Tokio; 113-0033 JAPAN	27.1.2011	27.1.2021
BA Z-11-1022	Medicinska injekciona šprica za CT (100 ml i 200 ml) Disposable Nemoto 100 ml CT Syringe i Disposable Nemoto 200 ml CT Syringe	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu (100 ml i 200 ml)	Coeur Medical a Division of Coeur Inc. 209 Creekside Drive, Washington; NC 27889 USA; Distribuirano preko: Nemoto Kyorindo Co., Ltd. 2-27-20 Hongo, Bunkyo-ku; Tokio; 113-0033 JAPAN	27.1.2011	27.1.2021
BA Z-11-1026	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Omnimix Ler Lock Solo šprice 1 ml, 2 ml, 3 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml, 100 ml	BBRAUN MELSUNGEN AG, Njemačka	14.10.2011	14.10.2021
BA Z-11-1027	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu sa i bez aspiracione igle (20 ml)	Original Perfusor šprice 20 ml sa i bez aspiracione igle	BBRAUN MELSUNGEN AG, Njemačka	14.10.2011	14.10.2021
BA Z-11-1028	Sterilne šprice za jednokratnu upotrebu	1, 2, 5, 10, 20, 50/60 ml	Changzhou Jinliyuan Medical Devices Co. Ltd., China	9.3.2012	9.3.2022
BA Z-11-1029	Sterilne šprice za jednokratnu upotrebu bez igle, katetertip 60 ml i 100 ml	3SYR-60ml, 3SYR-100ml	Van Oostveen Medical B.V., Netherlands	13.9.2012	13.9.2022
BA Z-14-1001	Vodomjer	MN QN (3 vrste); ET QN (6 vrsta); MT QN (8 vrsta); STM QN (2 vrste)	"SPANNER-POLLUX" - Ludwigshafen, Njemačka	27.2.1996	27.2.2006
BA Z-14-1001	Vodomjer za hladnu i toplu vodu	XN; XN-RK; XNP	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GnbH)	20.9.2004	20.9.2014
BA Z-14-1002	Vodomjer za hladnu vodu	COSMOS WP	"MEINECKE" Latzen, Njemačka	15.3.2001	20.2.2010
BA Z-14-1003	Kućni vodomjer za hladnu vodu	OR, ORG	ELIN, Wien, Austrija	20.3.2000	20.3.2010

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1004	Vodomjer za hladnu vodu	PRECIFLO (TU1); UNIMAG/TU4; FLOSTAR-M(TU1, M)	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Z-14-1005	Vodomjer za toplu vodu	WOLTMAG (WSC-P, WST-P i WST)	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Z-14-1006	Vodomjer za toplu vodu	WOLTEX (WEC-P; WET-P i WET)	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Z-14-1007	Vodomjer za hladnu vodu	AQUADIS	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Z-14-1008	Vodomjer za hladnu vodu	MBRF; MRP i MULTIMAG	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Z-14-1009	Vodomjer za hladnu vodu	WOLTEX (WEN; WEG)	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Z-14-1010	Vodomjer za toplu vodu	MTWH; MTH i MTH-P	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Z-14-1011	Vodomjer za toplu vodu	SD	Schlumberger - Francuska	1.3.1998	1.3.2008
BA Z-14-1012	Vertikalni vodomjer za hladnu vodu	VVMK i VVMA	Ikom d.d. - Zagreb - Hrvatska	1.10.1998	1.10.2008
BA Z-14-1013	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	WPV	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	1.10.1998	1.10.2008
BA Z-14-1013	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	WPV	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	10.6.2008	1.10.2018
BA Z-14-1014	Vodomjer za hladnu vodu	VMK, VMA	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	1.10.1998	1.10.2008
BA Z-14-1014	Vodomjer za hladnu vodu	VMA; VVMA	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	10.6.2008	1.10.2018
BA Z-14-1015	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WP (TDD; 3000; HELIX)	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	1.7.1998	1.7.2008
BA Z-14-1015	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WP	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	10.6.2008	1.10.2018

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1016	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WS	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	1.10.1998	1.10.2008
BA Z-14-1016	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WS	IKOM, Zagreb, Hrvatska	10.6.2008	10.1.2018
BA Z-14-1017	Vodomjer za hladnu vodu	MTK, MTKI, MTK-ST	S.C. Contor Zenner Romania S.A. - Rumunija	1.2.1999	1.2.2009
BA Z-14-1017	Vodomjer za hladnu vodu	Polaris MTK; Polaris MTKI; Polaris MTK-ST	Contorgroup S.A. Romania - 310059	1.7.2009	1.7.2019
BA Z-14-1018	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	PIKOFLUX (EV-K; EV-W)	ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka	1.2.1999	1.2.2009
BA Z-14-1018	Jednomlazni vodomjer za hladnu vodu	PIKOFLUX (EV-K:EV-W)	ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lempertheim, Njemacka	13.6.2008	13.6.2018
BA Z-14-1019	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu	MTR:MTR-K (Optima 2002)	ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka	1.2.1999	1.2.2009
BA Z-14-1019	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	MTR:MTR-K (Optima 2002)	ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka	13.6.2008	13.6.2018
BA Z-14-1020	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	MNR;MPR;MNR-K;MNR-S;MPR-S; MNR-S-K	ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka	1.2.1999	1.2.2009
BA Z-14-1020	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	MNR;MPR;MNR-K;MNR-S;MPR-S; MNR-S-K	ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka	13.6.2008	13.6.2018
BA Z-14-1021	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	HELIX WP 4000	ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka	1.2.1999	1.2.2009
BA Z-14-1021	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	HELIX WP 4000	ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka	13.6.2008	13.6.2018
BA Z-14-1022	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WS:WB	ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka	1.2.1999	1.2.2009
BA Z-14-1022	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WS; WB	ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lempertheim, Njemačka	13.6.2008	13.6.2018
BA Z-14-1023	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	HELIX WPV	ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lempertheim, Njemačka	1.2.1999	1.2.2009
BA Z-14-1023	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	HELIX WPV	ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lempertheim, Njemačka	13.6.2008	13.6.2018

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1024	Vodomjer za hladnu vodu	MNK, MNK-ST	S.C Control Group S.A., Rumunija	1.2.1999	1.2.2009
BA Z-14-1024	Vodomjer za hladnu vodu	Polaris MNK; Polaris MNK-ST	Contorgroup S.A. Romania - 31 0059 Arad	1.7.2009	1.7.2019
BA Z-14-1025	Woltmanov vodomjer za hladnu i vruću vodu	WPD	Meinecke, Latzen, Njemačka	15.3.2001	20.2.2010
BA Z-14-1026	Woltmanov vodomjer za hladnu i vruću vodu	WSD	Meinecke, Latzen, Njemačka	15.3.2001	20.2.2010
BA Z-14-1027	Vodomjer za hladnu vodu	COSMOS CD, COSMOS WB	Meinecke, Latzen, Njemačka	15.3.2001	20.2.2010
BA Z-14-1028	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	COSMOS WPVD 3=1; WPVD	Meinecke, Latzen, Njemačka	15.3.2001	20.2.2010
BA Z-14-1029	Kombinovani vodomjer	Meitwin	Sensys Metering Systems (Meinecke-GmbH)	20.9.2004	20.2.2010
BA Z-14-1030	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	ETM	ELIN Wasserwerkstechnik, Beč, Austrija	20.3.2000	20.3.2010
BA Z-14-1031	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu	MNM	ELIN Wasserwerkstechnik, Beč, Austrija	20.3.2000	20.3.2010
BA Z-14-1031	Vodomjer (višemlazni)	MNM	ELIN WASER WERKSTECHNIK GmbH, Austrija	26.4.2010	26.4.2020
BA Z-14-1031	Vodomjer (višemlazni)	MNM	ELIN WASER WERKSTECHNIK GmbH (EWT), Austrija	26.4.2010	26.4.2020
BA Z-14-1032	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	MTM	ELIN Wasserwerkstechnik, Beč, Austrija	20.3.2000	20.3.2010
BA Z-14-1032	Vodomjer (višemlazni)	MTM	ELIN WASER WERKSTECHNIK GmbH, Austrija	26.4.2010	26.4.2020
BA Z-14-1032	Vodomjer (višemlazni)	MTM	ELIN WASER WERKSTECHNIK GmbH (EWT), Austrija	26.4.2010	26.4.2020
BA Z-14-1033	JEDNOMLAZNI VODOMJER ZA TOPLU I HLADNU VODU	ETK; ETW; ETH	CONTROL ZENNER , Arad, Rumunija	10.7.2000	10.7.2010
BA Z-14-1033	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	Solaris ETK, Solaris ETKI, Solaris ETW, Solaris ETWI	Contorgroup S.A. Romania - 310059 Arad	1.7.2009	1.7.2019

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1034	Woltmanov vodomjer	WP	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania	10.7.2000	10.7.2010
BA Z-14-1034	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	Woltaris WPH	Contorgroup S.A. Romania - 310059 Arad	1.7.2009	1.7.2019
BA Z-14-1035	Woltmanov vodomjer	WS	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania	10.7.2000	10.7.2010
BA Z-14-1035	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	Woltaris WS	Contorgroup S.A. Romania - 310059 Arad	1.7.2009	1.7.2019
BA Z-14-1036	Kombinovani vodomjer	WPV	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania	10.7.2000	10.7.2010
BA Z-14-1036	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	Woltaris WPV	Contorgroup S.A. Romania, Arad	1.7.2009	1.7.2019
BA Z-14-1037	Vodomjer za hladnu i toplu vodu	WFU, WFK i WFW	Siemens Building Technologies Ltd. Landis & Staefa electronic GmbH, Mulhausen, Njemačka	5.7.2000	5.7.2010
BA Z-14-1038	Jednomlazni turbinski vodomjer za hladnu i toplu vodu	OBRF; CPRF; DBLF-DBRC; CPRC i DBLC	"G. Gioanola S.r.l.", Nizza Monferrato, Italija	25.6.2001	25.11.2010
BA Z-14-1039	Jednomlazni turbinski vodomjer za hladnu i toplu vodu	USF; USLF-USC i USLC	"G. Gioanola S.r.l.", Nizza Monferrato, Italija	25.6.2001	25.11.2010
BA Z-14-1040	Jednomlazni turbinski vodomjer za hladnu i toplu vodu	DARF; DALF-DARC i DALC	"G. Gioanola S.r.l.", Nizza Monferrato, Italija	25.6.2001	25.11.2010
BA Z-14-1041	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	IBRF; OBRF; OARF; IBLF; IPRF; OPRF; IPLF i OPLF	"G. Gioanola S.r.l.", Nizza Monferrato, Italija	25.6.2001	25.11.2010
BA Z-14-1042	Višemlazni vodomjer, suha izvedba, za hladnu i toplu vodu	IARF; IALF; OALF-IARC; IALC i OALC	"G. Gioanola S.r.l.", Nizza Monferrato, Italija	25.6.2001	25.11.2010
BA Z-14-1043	Woltman vodomjer za hladnu i toplu vodu	WARF; WALF-WARC i WALF/WALC	"G. Gioanola S.r.l.", Nizza Monferrato, Italija	25.6.2001	25.11.2010
BA Z-14-1044	Vodomjer za hladnu vodu	VMB, DN (20 do 40 mm)	"IKOM" d.d. - Zagreb, Hrvatska	4.9.2003	10.7.2012
BA Z-14-1045	Vodomjer za hladnu vodu	VMPB, DN (40 do 100 mm)	"IKOM" d.d. - Zagreb, Hrvatska	4.9.2003	10.7.2012

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1046	Vodomjer za hladnu vodu	CD 74 TRB/TRP DN (15, 20, 25 i 30 mm)	"CMS" - Udine, Italija	25.9.2003	30.7.2012
BA Z-14-1047	Vodomjer za hladnu vodu	CD 96 SD 8 DN (15, 20 i 25 mm)	"CMS" - Udine, Italija	25.9.2003	30.7.2012
BA Z-14-1048	Vodomjer za hladnu vodu	DS 78 TBR/TRP DN (15, 20, 25, 30, 40 i 50 mm)	"CMS" - Udine, Italija	25.9.2003	30.7.2012
BA Z-14-1049	Mjerilo protoka vode	SVM 413/414 (MTH-DA)	SVM North Node AB - Švedska (Elster Messtechnik GmbH - Njemačka)	1.9.2003	1.9.2013
BA Z-14-1050	Mjerilo protoka vode	SVM 444 (ETH)	SVM North Node AB - Švedska (Elster Messtechnik GmbH - Njemačka)	1.9.2003	1.9.2013
BA Z-14-1051	Mjerilo protoka vode	SVM WS	SVM North Node AB - Švedska (Elster Messtechnik GmbH - Njemačka)	1.9.2003	1.9.2013
BA Z-14-1052	Mjerilo protoka vode	MOR	ABB Kent Messtechnik GmbH - Njemačka (Eldter Messtechnik GmbH - Njemačka)	1.9.2003	1.9.2013
BA Z-14-1053	Woltmanov vodomjer	WS	ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija	27.2.2004	20.12.2013
BA Z-14-1054	Woltmanov vodomjer	WP	ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija	27.2.2004	20.12.2013
BA Z-14-1055	Kombinovani vodonjer	WPVI i WPVS	ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija	27.2.2004	20.12.2013
BA Z-14-1056	Elektronski vodomjer	MKEMB	ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija	27.2.2004	20.12.2013
BA Z-14-1057	Višezlazni vodomjer suhe izvedbe	MKNR	ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija	27.2.2004	20.12.2013
BA Z-14-1058	Jednomlazni vodomjer sa impulsima	AQUILA	ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija	27.2.2004	20.12.2013
BA Z-14-1059	Volumetrik - rotacijsko klipni vodomjer	ALTAIR	ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija	27.2.2004	20.12.2013
BA Z-14-1060	Vodomjer za stanove, hladna i topla voda	DNN; DNN-C; 320; 820	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH)	20.9.2004	20.9.2014

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1061	Višezlazni vodomjeri za hladnu i toplu vodu	405 S; 410 S; AN-osnovna verzija	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH)	20.9.2004	20.9.2014
BA Z-14-1062	Volumetrijski vodomjer	R-XTP; 510; 520; 610; 620; 630	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH)	20.9.2004	20.9.2014
BA Z-14-1063	Višezlazni-koaksijalni vodomjer za hladnu i toplu vodu	PolluMUK - osnovni tip	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH)	20.9.2004	20.9.2014
BA Z-14-1064	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	FLODIS	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Z-14-1064	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	FLODIS	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.5.2014
BA Z-14-1065	Vodomjer (višezlazno mjerilo protoka)	MBRF	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Z-14-1066	Vodomjer (višezlazno mjerilo protoka)	MSD (MGXX)	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Z-14-1066	Vodomjer (višezlazno mjerilo toplote)	MSD (MGXX)	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.5.2014
BA Z-14-1067	Vodomjer (vertikalno Woltmann mjerilo protoka)	WOLTMAG (WMS; WSR i WS)	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Z-14-1067	Vodomjer (vertikalno Woltmann, mjerilo protoka)	WOLTMAG (WSM, WSR, VS)	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.5.2014
BA Z-14-1068	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	FLOSTAR m(TU1 40,50,65,80,100)	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Z-14-1068	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	FLOSTAR M (TU1, 40, 50, 65, 80, 100)	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.5.2014
BA Z-14-1069	Vodomjer (višezlazno mjerilo protoka)	MC	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Z-14-1070	Vodomjer (horizontalno Woltmann mjerilo protoka)	WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WEXXX)	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Z-14-1070	Vodomjer (horizontalno Wollmann mjerilo protoka)	WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WELXXX)	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.5.2014
BA Z-14-1070	Vodomjer (horizontalno Woltmann mjerilo protoka)	WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WEXXX)	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.5.2014

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1071	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	TU 4	ACTARIS - Francuska	24.5.2004	20.5.2014
BA Z-14-1071	Vodomjer (jednofazno mjerilo protoka)	TU4	ITRON, Francuska	26.4.2010	20.5.2014
BA Z-14-1072	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	Istameter m	Ista, Njemačka	8.8.2005	8.8.2015
BA Z-14-1073	Vodomjer (klipni)	AQUADIS	ACTARIS - Francuska	9.8.2005	9.8.2015
BA Z-14-1073	Vodomjer (klipni)	AQUADIS	ITRON, Francuska	26.4.2010	9.8.2015
BA Z-14-1074	Kućni vodomjeri za hladnu vodu (suha i mokra izv.)	WVM-2; WVM-3; WVS-2; VVI-2	Insa; Zemun - SiCG	15.5.2006	25.4.2016
BA Z-14-1075	Woltmanov vodomjer za hladnu i toplu vodu	WP; WPH	Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemačka	10.6.2006	10.6.2016
BA Z-14-1075	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	ME 4	ITRON, Francuska	26.4.2010	1.11.2016
BA Z-14-1076	Woltmanov vodomjer za hladnu i toplu vodu	WS	Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemačka	10.6.2006	10.6.2016
BA Z-14-1077	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	Minomess-K; Minomess-W	Minol Messtechnik, Sarbrücken, Njemačka	10.6.2006	10.6.2016
BA Z-14-1078	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	Minomess M-VR-N	Minol Messtechnik, Sarbrücken, Njemačka	10.6.2006	10.6.2016
BA Z-14-1079	Kombinovani vodomjer	WPV	Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemačka	10.6.2006	10.6.2016
BA Z-14-1080	Volumetrijski vodomjer sa rotirajućim klipom	Astral (DN 15, DN 20)	S.C.Control Group S.A.	5.10.2006	26.9.2016
BA Z-14-1081	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu, mokra izvedba	TY1:TY2:TY3:TY4:TY5:TY6:	Baylan, Izmir, Turska	20.7.2007	15.2.2017
BA Z-14-1082	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu, suha izvedba	TK-1 do TK-15:TK-1S do TK-7S:TK-1E do TK-7E	Baylan, Izmir, Turska	20.7.2007	15.2.2017
BA Z-14-1082	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu, suha izvedba	TK	Baylan, Izmir, Turska	10.11.2008	10.11.2018

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1083	Woltmanov vodomjer	BW-0 do BW-5	Baylan, Izmir, Turska	20.7.2007	15.2.2017
BA Z-14-1084	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	M-MK (Vario S: Puls S: Data)	Techem AG & CO, Frankfurt/Main, Njemačka	14.9.2007	14.9.2017
BA Z-14-1084	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	Meistream:Meistream Plus	Sensus, Latzen, Njemačka	15.9.2008	15.9.2018
BA Z-14-1085	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	Meistream, Meistream Plus	Sensus, Latzen, Njemačka	15.9.2008	15.9.2018
BA Z-14-1086	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	MNK	Zenner-International GmbH & Co., Sarbrücken, Njemačka	13.7.2008	13.7.2018
BA Z-14-1086	Višemlazni vodomjer za vodu	MNK	Zenner-Minol, Sarbrücken, Njemačka	13.7.2008	13.7.2018
BA Z-14-1087	Jednomlazni vodomjer za toplu i hladnu vodu	ETK-M; ETK-I-N; ETW-M i ETW-I-N	Zenner-International GmbH & Co., Sarbrücken, Njemačka	13.7.2008	13.7.2018
BA Z-14-1088	Visemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	MTK/MTW	Zenner-International GmbH & Co., Sarbrücken, Njemačka	13.7.2008	13.7.2018
BA Z-14-1089	Vodomjer (ultrazvučni)	HYDRUS	ELIN WASSER WERKSTECHNIK, Austrija	26.4.2010	26.4.2020
BA Z-14-1090	Vodomjer (jednomlazni)	AQUARIUS S/P	ELIN WASSER WERKSTECHNIK GmbH (EWT), Austrija	26.4.2010	26.4.2020
BA Z-14-1091	Vodomjer (višemlazni)	CORONA MWI	ELIN WASSER WERKSTECHNIK, Austrija	26.4.2010	26.4.2020
BA Z-14-1092	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba	GMB	B-meters, Gonars, Italija	31.5.2010	31.5.2020
BA Z-14-1093	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba	GMB-PR	B-meters, Gonars, Italija	31.5.2010	31.5.2020
BA Z-14-1094	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, szha izvedba	GMDX; GMDX 90	B-meters, Gonars, Italija	31.5.2010	31.5.2020
Ba Z-14-1095	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba	GSD 5; GSD 8; GSD 8-45	B-meters, Gonars, Italija	31.5.2010	31.5.2020
BA Z-14-1095	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba	GSD 5; GSD 8; GSD 8-45	B-meters, Gonars, Italija	9.8.2011	31.5.2020

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1096	Višestruki vodomjer za hladnu vodu	VVM, VVS; DN (15-40)	Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija	1.4.2011	1.4.2021
BA Z-14-1097	Višestruki vodomjer za hladnu vodu-industrijski	VVM, VVS; DN 50	Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija	1.4.2011	1.4.2021
BA Z-14-1098	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WPI, DN (50-200)	Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija	1.4.2011	1.4.2021
BA Z-14-1099	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	WPIK	Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija	1.4.2011	1.4.2021
BA Z-14-1100	Višestruki vodomjer za hladnu vodu sa suhim mehanizmom	Corona MDI	Elin Wasserwerkstechnik, Beč, Austrija	31.5.2011	31.5.2021
BA Z-14-1101	Vodomjer sa smart karticom	AK-211; AK_211 S	Baylan, Izmir, Turska	7.7.2011	7.7.2021
BA Z-14-1102	Ultrazvučni vodomjer	Multical 21	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	7.11.2011	7.7.2021
BA Z-14-1103	Višestruki vodomjer za kućnu i industrijsku upotrebu	MJ-LFC, MJ-WDC	NINGBO WATER METER Co. LTD, Ningbo, Kina	14.8.2012	14.8.2022
BA Z-14-1104	Jednostruki mehanički vodomjer za hladnu i toplu vodu	JS-XX	APATOR POWOGAZ S.A., Poznan, Poljska	2.4.2013	2.4.2023
BA Z-14-1105	Jednostruki vodomjer sa suhim mehanizmom	BP	BEKTO PRECISA, d.o.o., Goražde, Bosna i Hercegovina	27.5.2013	27.5.2017
BA Z-16-1001	Elektromagnetni mjerac protoka	PROMAG 30/31/33/35/39	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka	10.4.2000	30.9.2009
BA Z-16-1002	Ultrazvučni mjerac protoka	PROSONIC FLOW DMU 93	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka	10.4.2000	30.9.2009
BA Z-16-1003	Vortex - mjerac protoka	PROWIRL 70; PROWIRL 77; WPH	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka	10.4.2000	30.9.2009
BA Z-16-1004	Coriolosov mjerac protoka mase	PROMASS 60/63/64	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka	10.4.2000	30.9.2009
BA Z-16-1005	Elektromagnetni mjerac protoka	Meimag	Senys Metering Systems GmbH - Latzen, Njemačka	20.9.2004	20.2.2010
BA Z-16-1006	Elektromagnetno mjerilo protoka	Meimag	Senys Metering Systems GmbH - Latzen, Njemačka	20.9.2004	20.2.2010

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-16-1007	Mjerilo protoka elektromagnetno	SERIES HMS/HML	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A, Italija	6.9.2005	6.9.2015
BA Z-16-1008	Elektromagnetno mjerilo protoka tekućina	PROMAG (1x, 5x, 23)/(N,HP,L,S,D,B)	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA Z-16-1008	Elektromagnetno mjerilo protoka tekućine	PROMAG 5x/W, H, P	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA Z-16-1009	Ultrazvučno mjerilo protoka tekućina	PROSONIC FLOW 9x/C, P, U, W	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA Z-16-1010	Vortex mjerilo protoka tekućina	PROWIRL 7x/F, W (RMC/RMS 621)	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA Z-16-1011	Coriolis mjerilo protoka mase tekućina	PROMASS 4x/M i 8x/A, H, I, E, F, M	ENDRESS+HAUSER	7.6.2010	7.6.2020
BA Z-16-1012	Elektromagnetno mjerilo protoka	Tidalflex	Krohne, Duisburg, Njemačka	22.12.2011	22.12.2021
BA Z-16-1013	Elektromagnetno mjerilo protoka	Optiflux	Krohne, Duisburg, Njemačka	22.12.2011	22.12.2021
BA Z-16-1014	Elektromagnetno mjerilo protoka	Waterflux	Krohne, Duisburg, Njemačka	22.12.2011	22.12.2021
BA Z-16-1015	Magnetno-induktivno mjerilo protoka	Batchflux	Krohne, Duisburg, Njemačka	22.12.2011	22.12.2021
BA Z-16-1016	Ultrazvučno mjerilo protoka	Optisononic	Krohne, Duisburg, Njemačka	22.12.2011	22.12.2021
BA Z-16-1017	Ultrazvučno mjerilo protoka	UFM 3030	Krohne, Duisburg, Njemačka	22.12.2011	22.12.2021
BA Z-18-1001	Plinomjer sa mjehom	G2,5; G4; G6; G10; G16 i G25	G. Kromschroder AG - Njemačka	14.8.1997	14.8.2007
BA Z-18-1002	Plinomjer sa mjehom	G4 RF1 i G6 RF1	IKOM; Zagreb u suradnji sa firmom Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka	14.3.1997	14.3.2007
BA Z-18-1002	Plinomjer sa mjehom	G4 RF1 i G6 RF1	Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka	29.4.1997	29.4.2007
BA Z-18-1002	Plinomjer sa mjehom	G4 RF1 i G6 RF1	ACTARIS, Karlsruhe, Njemačka	29.4.2005	14.3.2007

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-18-1003	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM	Instromet - Belgija	8.8.1997	8.8.2007
BA Z-18-1003	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM	Instromet - Belgija	21.11.2003	21.11.2013
BA Z-18-1004	Plinomjer sa mijehom	G10; G16; G25; G40; G65 i G100	Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka	24.6.1997	24.6.2007
BA Z-18-1004	Plinomjer sa mijehom	G10; G16; G25; G40; G65 i G100	ACTARIS, Karlsruhe, - Njemačka	29.4.2005	24.6.2007
BA Z-18-1005	Turbinski plinomjer	G40; G65; G100; G160; G250; G400; G650; G1000; G1600; G2500; G4000 i G6500	Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka	24.6.1997	24.6.2007
BA Z-18-1005	Turbinski plinomjer	G40; G65; G100; G160; G250; G400; G650; G1000; G1600; G2500; G4000 i G6500	ACTARIS, Karlsruhe, - Njemačka	29.4.2005	24.6.2007
BA Z-18-1006	Rotacioni plinomjer	G6, G25, G40, G65, G100, G160, G250, G400	ROMET Limited, Kanada	31.10.1997	31.10.2007
BA Z-18-1007	Temperaturno kompenzirani plinomjer sa mjehom	G4 RF1-MM	Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka	6.5.1998	6.5.2008
BA Z-18-1008	Plinomjer sa mjehom	G40, G65 i G100	ACTARIS, Karlsruhe, - Njemačka	29.4.2005	23.7.2008
BA Z-18-1009	Rotacioni plinomjer	G16, G25, G40, G65, G100, G160, G250	ELSTER, Njemačka	23.7.1998	23.7.2008
BA Z-18-1010	Turbinski plinomjer	SM-RI	INSTROMET, Belgija	21.11.2003	21.11.2013
BA Z-18-1010 dopuna tipa	Turbinski plinomjer	SM-RI, SM-RI-C	INSTROMET, Belgija	16.7.2004	1.7.2014
BA Z-18-1011	Plinomjer sa mijehom sa elektronskom prednaplatom	BK G2,5 I BK G4	ELSEL GAZ ARMATURLERI, Istanbul, Turska	5.10.1999	5.10.2009
BA Z-18-1012	Plinomjer sa mijehom (standardni i temperaturno kompenziran)	G4 S i G4 TK	UNIS MGA, BiH	18.8.2000	18.8.2001

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-18-1012	Plinomjer sa mihom (standardni i temperaturno kompenziran)	G4 S i G4 TK	UNIS MGA, BiH	22.11.2001	22.11.2011
BA Z-18-1013	Rotacioni plinomjer	IRM-3, IRM-3-DUO	INSTROMET, Belgija	21.9.2000	21.9.2010
BA Z-18-1014	Plinomjer sa mihom	BK-G10, BK-G16 i BK-25	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka	14.3.2001	14.3.2011
BA Z-18-1015	Plinomjer sa mihom sa elektronskom temperaturnom korekcijom volumena	BK-G10 TC; BK-G16-TC i BK-25 TC	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka	14.3.2001	14.3.2011
BA Z-18-1016	Elektronska jedinica za temperaturnu kompenzaciju	TU90/K	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka	29-Jan-02	29-Jan-12
BA Z-18-1017	Plinomjer sa mihom sa mehaničkom temperaturnom kompenzacijom	BK 2,5T; BK 4T; BK-6T	G. Kromschroder AG, Njemačka	29-Jan-02	29-Jan-12
BA Z-18-1018	Plinomjer sa mihom temp. kompenzirani od -25°C do 40°C	BK 1,6 T; BK 2,5 T; BK 4 T	G. Kromschroder AG, Njemačka	14.1.2004	14.1.2014
BA Z-18-1019	Plinomjer sa mihom temp. kompenzirani od -25°C do 40°C	BK 6 T, BK 10 T	G. Kromschroder AG, Njemačka	14.1.2004	14.1.2014
BA Z-18-1020	Turbinski plinomjer	FUXI 2000/TZ, G65 - G6500	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemačka	20.4.2005	20.4.2015
BA Z-18-1021	Rotacioni plinomjer	DELTA, G10 - G650	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemačka	24.4.2005	20.4.2015
BA Z-18-1023	Plinomjer sa rotacionim klipovima	iM - RM G 10: G 16: G 25: G 40: G 65: G 100: G 160: G 250: G 400: G 650	iMeter B.V. / Nizozemska	24.4.2006	20.4.2016
BA Z-18-1024	Plinomjer sa turbinskim kolom	iM - TM G 40, G 65, G 100, G 160, G 250, G 400, G 650, G 1000, G 1600, G 2500	iMeter B.V. / Nizozemska	24.4.2006	20.4.2016
BA Z-18-1025	Elektronski korektor protoklog volumena gasa	MEVC	iMeter B.V. / Nizozemska	24.4.2006	20.4.2016
BA Z-18-1026	Plinomjer sa rotacionim klipovima	G 16 do G 250	ELSTER-INSTROMET, Njemačka	10.12.1998	10.12.2008

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-18-1027	Plinomjer sa turbinom	G 100 do G 2500	ELSTER-INSTROMET, Njemačka	10.12.1998	10.12.2008
BA Z-18-1028	Elektronski korektor	EK 88K	ELSTER-INSTROMET, Njemačka	10.12.1998	10.12.2008
BA Z-18-1029	Elektronski korektor	EK 90	ELSTER-INSTROMET, Njemačka	10.12.1998	10.12.2008
BA Z-18-1030	Elektronski korektor	GAS MAX	ELSTER-INSTROMET, Njemačka	10.12.1998	10.12.2008
BA Z-18-1030	Elektronski korektor volumena plina po temepraturi	TC210	ELSTER GmbH; Njemačka	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-18-1031	Univerzalni elektronski korektor volumena plina	EK220	ELSTER GmbH; Njemačka	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-18-1032	Univerzalni elektronski korektor volumena plina	EK260	ELSTER GmbH; Njemačka	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-18-1033	Elektronski računar protoka	Model 2000	ELSTER GmbH; Njemačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-18-1034	Plinomjer sa rotacionim klipovima	RVG G16-G400	ELSTER GmbH; Njemačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	10.12.2018
BA Z-18-1035	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM-3 DUO	ELSTER GmbH; Njemačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-18-1036	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM-1	ELSTER GmbH; Njemačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-18-1037	Plinomjer sa ultrazvučnim sensorima	Q.Sonic	ELSTER GmbH; Njemačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-18-1038	Plinomjer sa turbinom	TRZ2	ELSTER GmbH; Njemačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	10.12.2018
BA Z-18-1039	Plinomjer sa turbinom	SM-RI-2	ELSTER GmbH; Njemačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-18-1040	Plinomjer sa turbinom	SM-RI-X	ELSTER GmbH; Njemačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	18.1.2020

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-18-1041	Plinomjer sa mijehom	BK-G2,5-BK-G25	ELSTER GmbH, Njemačka i Elster s.r.o., Slovačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	4.8.2017
BA Z-18-1042	Plinomjer sa mijehom sa temperaturnom kompenzacijom	BA-G1,6-BK-G25	ELSTER GmbH, Njemačka i Elster s.r.o., Slovačka (2 ista certif. za ELSTER, Njemačka i UNIS FAGAS)	4.1.2010	18.1.2020
BA Z-19-1001	Elektronski korektor volumena plina	500 PT	Instromet, Belgija	15.12.2000	15.12.2010
BA Z-19-1002	Elektronski korektor volumena gasa	510 PT	Istromet - Belgija	15.12.2000	15.12.2010
BA Z-19-1002	Elektronski korektor volumena plina	MODEL 510	Instromet, Belgija	21.11.2003	21.11.2013
BA Z-19-1003	Elektronski korektor volumena plina	793-1; 793-SC	Istromet - Belgija	15.12.2000	15.12.2010
BA Z-19-1003	Elektronski korektor volumena plina	MODEL 793	Istromet - Belgija	21.11.2003	21.11.2013
BA Z-19-1004	Elektronski korektor volumena plina po temperaturi	999	Istromet - Belgija	15.12.2000	15.12.2010
BA Z-19-1005	Elektronski korektor volumena plina	UNIFLO 902/903 TC	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe Njemačka	8.6.1998	8.6.2008
BA Z-19-1005	Elektronski korektor volumena plina	UNIFLO 902/903 TC	ACTARIS GASZAHLEBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka	29.4.2005	8.6.2008
BA Z-19-1006	Elektronski korektor volumena plina	SEVC-D	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe Njemačka	8.6.1998	8.6.2008
BA Z-19-1006	Elektronski korektor volumena plina	SEVC-D	ACTARIS GASZAHLEBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka	29.4.2005	8.6.2008
BA Z-19-1007	Elektronski korektor volumena plina	REVC Z G3	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe Njemačka	8.6.1998	8.6.2008
BA Z-19-1007	Elektronski korektor volumena plina	REVC Z G3	ACTARIS GASZAHLEBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka	29.4.2005	8.6.2008
BA Z-19-1008	Data logger (elektronski zapisivač i čuvar podataka)	RETG 5	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe Njemačka	8.6.1998	8.6.2008

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-19-1008	Data logger (elektronski zapisivač i čuvar podataka)	RETG 5	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka	29.4.2005	8.6.2008
BA Z-19-1009	Data logger (elektronski zapisivač i čuvar podataka)	EPU 50	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe Njemačka	8.6.1998	8.6.2008
BA Z-19-1009	Data logger (elektronski zapisivač i čuvar podataka)	EPU 50	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka	29.4.2005	8.6.2008
BA Z-19-1011	Elektronski korektor proteklog volumena plina	MODEL 333	INSTROMET, Belgija	21.9.2000	21.9.2010
BA Z-19-1012	Elektronski korektor proteklog volumena plina	MODEL 555	INSTROMET, Belgija	21.9.2000	21.9.2010
BA Z-19-1013	Elektronski korektor volumena plina	EK 260	ELSTER, GmbH, Njemačka	24.4.2001	24.04.2011
BA Z-19-1014	Elektronski korektor volumena gasa	MODEL 444	INSTROMET, Belgija	21.11.2003	21.11.2013
BA Z-19-1015	RAČUNAR (GAS FLOW COMPUTER)	MODEL 2000	INSTROMET, Belgija	21.11.2003	21.11.2013
BA Z-19-1016	Elektronski korektor volumena gasa	EK210	Elster, Njemačka	14.1.2004	14.1.2014
BA Z-19-1017	Elektronski korektor volumena gasa sa integriranom memorijom	EK230	Elster, Njemačka	14.1.2004	14.1.2014
BA Z-19-1018	Elektronski korektor proteklog volumena plina	999	INSTROMET, Belgija	16.7.2004	10.7.2014
BA Z-19-1019	Elektronski korektor proteklog volumena plina	CORUS PTZ	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemačka	20.4.2005	20.4.2015
BA Z-19-1020	Analizator sastava gasa (gasni hromatograf)	HGC - 303	YAMATAKE CORPORATION	17.9.2010	17.9.2020
BA Z-20-1001	Gasni hromatograf	EnCal 3000	Elster-Instromet Systems GmbH, Njemačka	12.3.2012	12.3.2022

Napomena: datum označen crvenom bojom se odnosi na certifikate o odobrenju tipa čiji je rok važnosti istekao