



Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>B - MJERILA BRZINE I UBRZANJA</b>						
<b>(B-1) UREĐAJ ZA MJERENJE BRZINE VOZILA</b>						
BA B-1-1001	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila	VELOMATIC 512	Eltraf s.r.l. Concerezzo - Italija	MUP Kantona Sarajevo Sarajevo Centar	30.12.1997.	30.12.2007.
BA B-1-1002	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	STAR LASER	Multanova AG - Uster, Švajcarska	MIBO TRADING d.o.o. Sarajevo Sarajevo	30.10.1998.	30.10.2008.
BA B-1-1002 (produženje)	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	TraffiPatrol XR	ROBOT Visual Systems GmbH-Njemacka	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.05.2007.	25.05.2017.
BA B-1-1003	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	Auto Vision Compact	TRAFFIC SAFETY SYSTEMS, Velika Britanija	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	04.03.2013.	22.05.2017.
BA B-1-1004	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	MULTANOVA 6F	Multanova AG - Uster, Švajcarska	MIBO TRADING d.o.o. Sarajevo Sarajevo	30.10.1998.	30.10.2008.
BA B-1-1005	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	LASER LTI 20.20	Multanova AG - Uster, Švajcarska	MIBO TRADING d.o.o. Sarajevo Sarajevo	30.10.1998.	30.10.2008.
BA B-1-1006	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	MULTANOVA 9E	Multanova AG - Uster, Švajcarska	MIBO TRADING d.o.o. Sarajevo Sarajevo	30.10.1998.	30.10.2008.
BA B-1-1007	Radarski uredaj za mjerenje brzine motornog vozila	TraffiPatrol / Laserpatrol	Jenoptik - Jena, Njemacka	CROMEX MARKETING GmbH - Minhen Minhen	15.11.1999.	15.11.2009.
BA B-1-1008	Uredaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju sa video nadzorom	ProVida 2000	PMI International A/S Glostrup - Kopenhagenm Danska	A.F.P. d.o.o. Široki Brijeg Široki brijeg	14.07.2004.	14.07.2014.
BA B-1-1009	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju	STALKER DUAL	Applied concepts Inc - USA	A.F.P. d.o.o. Široki Brijeg Široki brijeg	08.10.2004.	08.10.2014.
BA B-1-1010	Radarski uredaj za mjerenje brzine vozila u pokretu	MultaRadar S580 / SD580	JENOPTIK Robot GmbH, Monheim, Njemacka	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	22.03.2016.	22.03.2026.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA B-1-1011	Radar-uređaj za mjerenje brzine vozila u pokretu	ProLaser III	Kustom Signals, Inc-USA	MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka Banja Luka	05.06.2006.	05.06.2016.
BA B-1-1012	Radar - uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	TraffiStar SR520	ROBOT Visual Systems GmbH	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	08.08.2007.	08.08.2017.
BA B-1-1012 (produženje)	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	TraffiStar SR520	JENOPTIK Robot GmbH, Njemacka	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	09.08.2017.	09.08.2027.
BA B-1-1013	Radar - uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	GTC-GS 11	Gatsometer, Holandija	DAT-CON d.o.o. Sarajevo Sarajevo	01.10.2007.	01.10.2017.
BA B-1-1014	Radar-Uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	Redflexredspeed DL	Redflex Traffic Systems Pty. Ltd., Australija	MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka Banja Luka	01.11.2010.	01.11.2020.
BA B-1-1015	Radar - Uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	TruSpeed	Laser Technology Inc. USA	SEA d.o.o. Zenica Zenica	14.03.2011.	14.03.2021.
BA B-1-1016	Radar s kamerom - Uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju	TruCAM	Laser Technology Inc. USA	SEA d.o.o. Zenica Zenica	14.03.2011.	14.03.2021.
BA B-1-1017	Lasersko mjerilo brzine vozila u saobraćaju	FAMALASER III VHT-507/DVRM-G i VHT-527/HD	Video HT Ltd., Budimpešta, Madarska	KATARINA d.o.o. Mostar Mostar	03.10.2016.	20.12.2022.
BA B-1-1018	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	TLaser III	TELIX, d.o.o., Novi Sad, Republika Srbija	TELIX d.o.o. Novi Sad	25.10.2013.	25.10.2023.
BA B-1-1019	Radar-mjerilo brzine vozila u saobraćaju	NK7-LX	Redflex Traffic Systems Pty. Ltd., Južni Melburn, Australija	MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka Banja Luka	03.09.2014.	03.09.2024.
BA B-1-1020	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	TruCAM	Laser Technology Inc. Colorado, USA	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	28.11.2014.	28.03.2018.
BA B-1-1020 (dopuna)	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	TruCAM i TruCAM II	Laser Technology Inc. Colorado, USA	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	28.03.2018.	28.11.2024.
BA B-1-1020 (produženje)	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	LTI 20/20 TruCAM II	Laser Technology Inc. Colorado, USA	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.11.2024.	29.11.2034.
BA B-1-1021	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	TruSpeed	Laser Technology Inc. USA	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	17.08.2015.	17.08.2025.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA B-1-1022	Radar-mjerilo brzine vozila u saobraćaju	RAMER10	RAMET a.s., Republika Češka	Global GPS d.o.o. Banja Luka Banja Luka	18.09.2015.	18.09.2025.
BA B-1-1023	Radar-mjerilo brzine vozila u saobraćaju	Celeritas EVO 1411	EngiNe s.r.l, Viterbo, Italija	BS Telecom Solutions d.o.o. Sarajevo Sarajevo	23.02.2016.	23.02.2026.
BA B-1-1024	Radar-mjerilo brzine vozila u saobraćaju	EnVES EVO MVD	EngiNe s.r.l, Viterbo, Italija	BS Telecom Solutions d.o.o. Sarajevo Sarajevo	23.02.2016.	23.02.2026.
BA B-1-1025	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	T-EXSPEED 2.0	Kria S.r.l., Italija	BS Telecom Solutions d.o.o. Sarajevo Sarajevo	13.07.2016.	13.07.2026.
BA B-1-1026	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	CORDON FKB-1	Simicon Ltd., St.Petersburg, Rusija	FITOB d.o.o. Tuzla Tuzla	19.10.2016.	19.10.2026.
BA B-1-1027	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	Scout Speed	Sintel Italija S.p.A.	MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka Banja Luka	01.12.2016.	01.12.2026.
BA B-1-1028	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	Millia	Gatsometer BV, Nizozemska	Prionter ITSS d.o.o. Banja Luka Banja Luka	05.06.2018.	05.06.2028.
BA B-1-1029	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	Gatso T-Series Portable i Gatso T-Series Fixed	Gatsometer BV, Nizozemska	Prionter ITSS d.o.o. Banja Luka Banja Luka	05.06.2018.	05.06.2028.
BA B-1-1030	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	SmartEye ST-1 / SmartEye ST-1/IR	PolCam Systems Sp.z o.o., Poljska	Agencija Kamir d.o.o. Široki Brijeg Široki brijeg	17.10.2019.	17.10.2029.
BA B-1-1031	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	VECTOR-SR	JENOPTIK Traffic Solutions, Velika Britanija	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	06.01.2020.	06.01.2030.
BA B-1-1031 (dopuna)	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	VECTOR-SR	JENOPTIK Traffic Solutions, Velika Britanija	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	01.11.2022.	06.01.2030.
BA B-1-1032	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	SPOTTER	EKIN TEKNOLOJI SANAYI ve Ticaret A.S., Istanbul, Turska	MMSCODE d.o.o. Banja Luka Banja Luka	20.03.2020.	20.03.2030.
BA B-1-1033	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	Patrol G2	EKIN TEKNOLOJI SANAYI ve Ticaret A.S., Istanbul, Turska	MMSCODE d.o.o. Banja Luka Banja Luka	20.03.2020.	20.03.2030.
BA B-1-1034	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar)	In-Car Patrol	EKIN TEKNOLOJI SANAYI ve Ticaret A.S., Istanbul, Turska	MMSCODE d.o.o. Banja Luka Banja Luka	04.06.2020.	04.06.2030.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA B-1-1035	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	LaserCam 4	Kustom Signas Inc., USA	Agencija Kamir d.o.o. Široki Brijeg Široki brijeg	21.06.2021.	21.06.2031.
BA B-1-1036	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	EUNOMIA SM21	SIA "JARVA", Latvija	MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka Banja Luka	23.05.2023.	23.05.2026.
BA B-1-1037	Mjerilo brzine vozila u saobraćaju	TraffiStar SR390	JENOPTIK Robot GmbH	MIBO Komunikacije doo Sarajevo	03.06.2024.	03.06.2034.
BA B-1-1038	Mjerilo brzine vouila u saobraćaju	PoliScan FM1	Vitronic GmbH, NJemačka	MMSCODE d.o.o. Banja Luka Banja Luka	01.10.2025.	31.12.2026.
<b>(B-2) UREDJAJ ZA MJERENJE USPORENJA VOZILA</b>						
BA B-2-1001	Mjerni aparat kocionog usporenja	VZM 100	MAHA, Haldenwang - Njemacka	Tehnounion Sarajevo Sarajevo	08.05.1997.	08.05.2007.
BA B-2-1001 (produženje)	Mjerni aparat kocionog usporenja	VZM 100, VZM 300, ...	MAHA, Haldenwang - Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.09.2012.	11.09.2022.
BA B-2-1002	Uređaj za ispitivanje ispravnosti kočnica vangabaritnih motornih vozila, mjerenjem usporenja	Breaker 1.2 i 1.3	TRCpro - Novi Sad, SCG	AK "EL & GO" d.o.o. Stolac Stolac	19.11.2003.	19.11.2013.
BA B-2-1003	Uredjaj za mjerenje usporenja vozila	DMA 100/DMA 200	CARTEC GmbH - Unterneukirchern: Njemacka	UNIJAL AČ d.o.o., Capljina Čapljina	28.03.2008.	28.03.2018.
<b>(B-3) KONTROLNI UREĐAJ U DRUMSKOM TRANSPORTU ZA MJERENJE I EVIDENTIRANJE BRZINE, PUTA I VREMENA - DIGITALNI TAHOGRAF</b>						
BA B-3-1001 (dopuna i produženje)	Kontrolni uređaj u drumskom transportu za mjerenje i evidentiranje brzine, puta i vremena - Digitalni tahograf	DTCO 1381	Continental Automotive GmbH	Kamis d.o.o., Ljubuški Ljubuški	16.05.2021.	16.05.2031.
BA B-3-1001	Kontrolni uređaj u drumskom transportu za mjerenje i evidentiranje brzine, puta i vremena - Digitalni tahograf	DTCO 1381	Continental Automotive GmbH	AUTO line d.o.o. Sarajevo Centar	16.05.2011.	16.05.2021.
BA B-3-1002	Kontrolni uređaj u drumskom transportu za mjerenje i evidentiranje brzine, puta i vremena - Digitalni tahograf	EFAS-3	EFKON AG, Austrija	UNIJAL AČ d.o.o., Capljina Čapljina	11.07.2011.	11.07.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA B-3-1003	Kontrolni uređaj u drumskom transportu za mjerenje i evidentiranje brzine, puta i vremena - Digitalni tahograf	EFAS-4	Intellic GmbH, Austria	Tahograf d.o.o., Trn Trn	20.08.2021.	20.08.2031.
BA B-3-1004	Kontrolni uređaj u drumskom transportu za mjerenje i evidentiranje brzine, puta i vremena - tahograf	SE5000	Stoneridge Electronics AB, Orebro, Švedska	Tahograf d.o.o., Trn Trn	24.04.2023.	01.07.2032.
<b>(B-4) UREĐAJI ZA ISPITIVANJE TAHOGRAFA</b>						
BA B-4-1001	Uređaj za ispitivanje hronotahografa	TMK 1	Maha/Kinzle - Njemacka	Tehnounion Sarajevo Sarajevo	03.05.1997.	03.05.2007.
BA B-4-1002	Uređaj za ispitivanje tahografa sa mjernim valjkom	TRA-SE 5 PILOT	"Semmler", Goppingen, Njemacka	UNIJAL AČ d.o.o., Čapljina Čapljina	07.03.2002.	07.03.2012.
BA B-4-1003	Uređaj za programiranje tahografa	MK II	TVI Europe-Stoneridge Elekonics Ltd. Dundee, Scotland	FAND d.o.o. Kiseljak Kiseljak	22.05.2007.	22.05.2017.
BA B-4-1004	Uređaj za ispitivanje tahografa	TC-net	Semmler GmbH-TachoControl:Goppingen-Njemacka	Tehnounion Sarajevo Sarajevo	04.09.2007.	04.09.2017.
<b>(B-5) MULTIFUNKCIJSKI MJERNI INSTRUMENT ZA MJERENJE PARAMETARA (BRZINE) U VAC SISTEMIMA</b>						
BA B-5-1001	Multifunkcijski mjerni instrument za mjerenje parametara (brzine) u VAC sistemima	Testo 400/...	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemacka	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka Lenzkirch	22.11.2002.	22.11.2007.
BA B-5-1001 (produženje)	Multifunkcijski mjerni instrument za mjerenje parametara (brzine) u VAC sistemima	Testo 400/...	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.06.2008.	26.06.2013.
<b>D - MJERILA DUŽINE</b>						
<b>(D-1) JEDNODIJELNO MJERILO DUŽINE</b>						
BA D-1-1001	Jednodijelno mjerilo dužine	Artikal br. 3001	Tovarna meril Koples, d.o.o. Slovenj Gradec, Slovenija	Copia d.o.o. Visoko Visoko	01.06.2001.	01.06.2011.
BA D-1-1002	Jednodijelno mjerilo dužine	Artikal br. 10170	IORI & CO S.a.s. Italija	Intras d.o.o. Sarajevo Sarajevo	10.09.2002.	10.09.2012.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA D-1-1003	Jednodijelno mjerilo dužine (manufaktorni metar)	MAM	Tovarna meril Kovine d.d., Slovenj Gradec, Slovenija	UNIOR TEHNA, d.o.o. Sarajevo Sarajevo	22.05.2013.	22.05.2023.
BA D-1-1004	Jednodijelno mjerilo dužine (manufaktorni metar)	MT-M	Donim Promet d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	10.12.2019.	07.08.2027.
BA D-1-1005	Materijalizirana mjerila dužine-mjerna letva	MLG-3000	Donim Promet d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska	G&M doo Kiseljak Kiseljak	14.06.2022.	10.08.2023.
BA D-1-1005 (dopuna)	Materijalizirana mjerila dužine-mjerna letva	MLG-3000	Donim Promet d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska	G&M doo Kiseljak Kiseljak	10.11.2023.	10.08.2026.
BA D-1-1006	Jednodijelno mjerilo dužine (manufaktorni metar)	MAM 1m	Tovarna meril Kovine d.d. Slovenj Gradec, Slovenija	UNIOR TEHNA, d.o.o. Sarajevo Sarajevo	31.07.2023.	22.12.2031.
<b>(D-2) MJERNA TRAKA</b>						
BA D-2-1001	Mjerna traka (3m, 5m, 8m)	HI-Lock	Taiwan	RTM Europa markt export-import d.o.o. BA-78252 Laktaši Laktaši	15.03.2009.	15.03.2019.
Ba D-2-1002	Mjerna traka (3m, 5m, 8m)	Power-Tape	Ningbo Baofeng Tools, Measuring Tools Co. Ltd, Kina	RTM Europa markt export-import d.o.o. BA-78252 Laktaši Laktaši	15.03.2009.	15.03.2019.
<b>(D-4) MJERILO DEBLJINE OBLE GRAĐE (MJERNA KLUPA)</b>						
BA D-4-1001	Mjerilo debljine oble grade, drveni	art. br. 2131	Tovarna meril Koples, d.o.o., Slovenj Gradec, Slovenija	Copia d.o.o. Visoko Visoko	01.06.2001.	01.06.2011.
BA D-4-1002	Mjerilo debljine oble gradje, aluminijski	Waldmeister (L-40, 60, 80 i 100)	Gottlieb Nestle GmbH	Grube d.o.o. Sarajevo Sarajevo	13.06.2008.	13.06.2018.
BA D-4-1003	Mjerilo debljine oble gradje, aluminijski	šumsko (L - 50, 80 i 100 cm)	Kinex CZ s.r.o.- Ceska	Kasumex d.o.o. - Sarajevo Sarajevo	14.07.2009.	14.07.2019.
BA D-4-1004	Mjerilo debljine oble grade, aluminijski	Codimex 40 cm, 60 cm, 80 cm, 100 cm	Codimex Sp.z.o.o.	OICOS d.o.o. Sarajevo Sarajevo	15.07.2010.	15.07.2020.
BA D-4-1005	Mjerilo debljine-mjerna klupa	Mantax Precision Blue	Halgof Sweden AB, Langsele, Švedska	GRUBE d.o.o., Banja Luka Banja Luka	10.02.2015.	10.02.2025.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA D-4-1006	Mjerilo debljine oble grade (mjerna klupa)	CODIMEX-S	CODIMEX Sp. Z.o.o., Varšava, Poljska	SILVASOLIS d.o.o., Podgrab BEZ_GRADA	08.06.2018.	29.05.2023.
<b>(D-8) MJERILO NIVOVA TEČNOSTI</b>						
BA D-8-1003	Mjerilo nivoa tecnosti u stacionarnim skladištima	Proservo NMS 531	Sakura Endress Co. - Japan	Endress+Hauser GmbH + Co Sarajevo	18.08.2000.	18.08.2010.
BA D-8-1004	Ultrazvucni sistem za mjerenje nivoa i raspoložive količine goriva	TACOS	Kathofer GmbH, Njemacka	J. C. Nekermann BH d.o.o. Sarajevo	27.02.2000.	27.02.2010.
BA D-8-1005	Mjerilo nivoa tekucine	ULTRA PS- 1.1	ULTRA d.o.o., Slovenija	ULTRA d.o.o. - Slovenija i ELMONT d.o.o. - BiH Sarajevo	20.05.2004.	20.05.2014.
BA D-8-1006	Racunaska stanica za mjerenje nivoa tekucine	ULTRA STAR-1	ULTRA d.o.o., Slovenija	ULTRA d.o.o. - Slovenija i ELMONT d.o.o. - BiH Sarajevo	20.05.2004.	20.05.2014.
BA D-8-1007	Mjerni sistem za mjerenje nivoa tekucine u vertikalnim rezervoarima	ULTRA ATG BP-1	ULTRA d.o.o., Slovenija	ULTRA d.o.o. - Slovenija i ELMONT d.o.o. - BiH Sarajevo	20.05.2004.	20.05.2014.
BA D-8-1008	Mjeriteljski programski paket	COMMANDE R SERVER (BIG PROBE DLL.dll)	ULTRA d.o.o., Slovenija	ULTRA d.o.o. - Slovenija i ELMONT d.o.o. - BiH Sarajevo	20.05.2004.	20.05.2014.
BA D-8-1009 (produženje)	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	SEETAC S200+SEETA C K200	Seebit Industrie Electronic GmbH, Lemgo, Njemacka	CONFIG d.o.o., Mostar Mostar	25.04.2015.	25.04.2025.
BA D-8-1009	Mjerna sonda + priključni modul	Seetac - S 200 + Seetac - k200	Seebit Industrie Electronic	CALJKUŠIĆ d.o.o. Busovaca Busovača	06.01.2005.	06.01.2015.
BA D-8-1010	Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tecnosti	TLS-300	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija BEZ_GRADA	07.02.2005.	15.12.2014.
BA D-8-1011	Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tecnosti	TLS-350X	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija BEZ_GRADA	07.02.2005.	15.12.2014.
BA D-8-1011 (produženje)	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	TLS-350X	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	17.12.2014.	17.12.2024.
BA D-8-1012 (produženje)	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	TLS-2	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	17.12.2014.	17.12.2024.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA D-8-1012	Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tecnosti	TLS-2	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija	Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija BEZ_GRADA	07.02.2005.	15.12.2014.
BA D-8-1013	Mjerilo nivoa tekucine	DENSIBAR 510	4tech ASA, Norveška	INTERTECH DOO., SARAJEVO Sarajevo	28.04.2005.	28.04.2015.
BA D-8-1014	Mjerilo nivoa tekucine	FUELMAG 510	4tech ASA, Norveška	INTERTECH DOO., SARAJEVO Sarajevo	28.04.2005.	28.04.2015.
BA D-8-1015	Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor	FEULCOM T5010	4tech ASA, Norveška	INTERTECH DOO., SARAJEVO Sarajevo	28.04.2005.	28.04.2015.
BA D-8-1016	Mjerna software jedinica za inventurni nadzor	FUELWIN 5010	4tech ASA, Norveška	INTERTECH DOO., SARAJEVO Sarajevo	28.04.2005.	28.04.2015.
BA D-8-1017	Mjerilo nivoa tekucine	PTILEVEL HLS 3010	HECTRONIC AG, Brugg, Švicarska	EXCELLENT d.O ,D., Sarajevo Sarajevo	14.06.2005.	14.06.2015.
BA D-8-1018	Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor	OPTILEVEL CONTROLLE R 104 M, LON, EPSI	HECTRONIC AG, Brugg, Švicarska	EXCELLENT d.O ,D., Sarajevo Sarajevo	14.06.2005.	14.06.2015.
BA D-8-1019	Mjerna software jedinica za inventurni nadzor	OPTILEVEL DATA SOFTWARE	HECTRONIC AG, Brugg, Švicarska	EXCELLENT d.O ,D., Sarajevo Sarajevo	14.06.2005.	14.06.2015.
BA D-8-1020	Mjerilo nivoa tekucine- Magnetostriktivno	MODEL 924	OPW PETRO VEND, Hodkings, USA	OPW PETRO VEND, HODGKINS, ILLINOIS USA; SHELL ELEKTRON d.o.o. Gračanica - Miricina Gračanica	23.09.2005.	23.09.2015.
BA D-8-1021	Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor	SITE SENTINEL 1/2/3	OPW PETRO VEND, Hodkings, USA	OPW PETRO VEND, HODGKINS, ILLINOIS USA; SHELL ELEKTRON d.o.o. Gračanica - Miricina Gračanica	23.09.2005.	23.09.2015.
BA D-8-1022	Mjerna software jedinica za inventurni nadzor	SOFTWARE SITE SENTINEL 1/2/3	OPW PETRO VEND, Hodkings, USA	OPW PETRO VEND, HODGKINS, ILLINOIS USA; SHELL ELEKTRON d.o.o. Gračanica - Miricina Gračanica	23.09.2005.	23.09.2015.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA D-8-1023	Mjerilo nivoa tekucine	LBKO 3000, LABKO 3000 (LPG)	WAVIN - LBKO OY, Finska	ASTERIX d.o.o., WAVIN - LABKO OY Sarajevo	08.11.2005.	08.11.2015.
BA D-8-1024	Mjeirilo nivoa tekucine	LABKO 7100	WAVIN - LBKO OY, Finska	ASTERIX d.o.o., WAVIN - LABKO OY Sarajevo	08.11.2005.	08.11.2015.
BA D-8-1025	Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor	MD-1, MPS-4	WAVIN - LBKO OY, Finska	ASTERIX d.o.o., WAVIN - LABKO OY Sarajevo	08.11.2005.	08.11.2015.
BA D-8-1026	Elektronski kontroler za AMN	Delta Station Control (osnovna varijanta + varijanta H)	Delta Petrol, Kakanj	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	08.10.2014.	08.08.2016.
BA D-8-1027	Elektronski kontroler za AMN	TLS2 D	Veeder Root	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	29.08.2011.	29.08.2021.
BA D-8-1028	Mjerilo nivoa goriva	OPTILEVEL HLS 6010	Hectronic GmbH, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	21.12.2011.	21.12.2021.
BA D-8-1028	Mikrovalno mjerilo nivoa tekucine i sipkih materijala	LEVEL FLEX FMP4x	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	07.06.2010.	07.06.2020.
BA D-8-1029	Mikrovalno mjerilo nivoa tekucine i sipkih materijala	PROSONIC x FMU4X/9X/F DU9x	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	07.06.2010.	07.06.2020.
BA D-8-1030	Mjerilo nivoa goriva	Optilevel HLS 5010	Hectronic GmbH, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	07.03.2012.	07.03.2022.
BA D-8-1031	Mjerilo nivoa	OPTIFLEX 1300C	KROHNE S.A.S, Francuska	Rafinerija nafte a.d. Brod Brod	25.06.2012.	25.06.2022.
BA D-8-1032	Automatsko mjerilo nivoa goriva	SiteSntinel (konzola: INTEGRA, sonde: 924B i 7100V)	OPW fuel Management Systems, Santa Fe, USA	GIA BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	16.04.2014.	16.04.2024.
BA D-8-1033	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	SiteSentieliTo uch-924B	OPW fuel Management Systems, USA	GIA BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	14.11.2014.	14.11.2024.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA D-8-1034	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	ULTRA ATG BP-1	ULTRA d.o.o., Slovenija	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	28.11.2014.	16.10.2024.
BA D-8-1034 (dopuna i produženje)	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	AVTEH ATG	AVTEH inženjering doo Slovenia	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	16.10.2024.	23.12.2031.
BA D-8-1035	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	PROBE XMT/MAGLIN K	START Italiana Srl-TOKHEIM Group, Italija	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	19.01.2015.	19.01.2025.
BA D-8-1036	Mjerni sistem za inventurno mjerenje kolicine tecnosti	TLS-4xx	Gilbarco Veeder-Root, USA	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	26.01.2015.	26.01.2025.
BA D-8-1037	Mikrovalno mjerilo nivoa tekucine i sipkih materijala	MICROPILOT FMR 2xx, FMR 5xx	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	04.03.2015.	07.06.2020.
BA D-8-1038	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	EMN-AMN	ELMONT d.o.o., Žepce	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	19.05.2015.	19.05.2016.
BA D-8-1039	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	SiteSentinel (konzola: NANO; sonda: 924B)	OPW Fuel Management Systems, USA	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	30.06.2016.	30.06.2026.
BA D-8-1040	Uredaj za prikazivanje i obradu rezultata namijenjen za upotrebu sa automatskim mjerilom nivoa tecnosti	NRF81	Endress+Hauser GmbH +Co.KG	IB EJ d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.02.2018.	19.12.2026.
BA D-8-1041	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	NMS8x	Endress+Hauser, Yamanashi Co., Ltd	IB EJ d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.02.2018.	19.12.2026.
BA D-8-1042	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	NMR8x	Endress+Hauser GmbH+Co. KG	IB EJ d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.02.2018.	19.12.2026.
BA D-8-1043	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	DMP-IS-485	DOVER Fueling Solutions/START ITALIANA s.r.l, Italija	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	15.10.2020.	29.06.2030.
BA D-8-1044	Automatsko mjerilo nivoa tecnosti	DMP-IS-485 / DMP-IS-485 FLEX	DOVER Fueling Solutions/START ITALIANA s.r.l, Italija	GIA BH doo Sarajevo Sarajevo	10.07.2023.	27.02.2033.
BA D-8-1045	Mjerni sistem za inventurno mjerenje količine tečnosti	TLS4B/Mag Plus Sonde	Gilbarco Veeder Root SAD	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	02.12.2025.	12.12.2034.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>(D-10) OPTIČKI I ELEKTRONSKI DALJINOMJERI</b>						
BA D-10-1001	Totalna stanica	GTS:GPT	Topcon,Japan	Geoprof d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.01.2008.	21.01.2018.
<b>(D-11) OSTALA MJERILA DUŽINE</b>						
BA D-11-1001	Uređaj za mjerenje dužine žice i kabla	M1i M2	LOTRIC, d.o.o., Selca, Slovenija	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	13.11.2013.	09.04.2018.
BA D-11-1001 (dopuna)	Uređaj za mjerenje dužine žice i kabla	M1, M2, M1.1, M1.2, M2.1 i M2.2	LOTRIC, d.o.o., Selca, Slovenija	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	09.04.2018.	13.11.2023.
BA D-11-1001 (dopuna 2)	Uređaj za mjerenje dužine žice i kabla	M1, M2, M1.1, M1.2, M2.1 i M2.2	LOTRIČ, d.o.o., Selca, Slovenija	LOTRIČ CONTROL D.O.O. Mostar	08.04.2024.	09.12.2025.
BA D-11-1001 (dopuna 3)	Uređaj za mjerenje dužine žice i kablova	M1.1, M1.2, M2.1, M2.2	Lotrič doo Slovenija	LOTRIČ CONTROL D.O.O. Mostar	24.03.2026.	24.03.2036.
<b>(D-12) TAKSIMETRI</b>						
BA D-12-1001	Taksimetar	BT-2	N.G.S. - Tehnika, Beograd	T AHO KOMERC - Kakanj Kakanj	26.06.2002.	26.06.2012.
BA D-12-1005	Taksimetar	MiniTax Plus Plus	PRECIZNO MEHANICARSKA RADNJA Živko Stevcevic PR Beograd, Srbija	PROMET MID d.o.o. Kiseljak Kiseljak	11.08.2008.	11.04.2013.
BA D-12-1005 (produženje)	Taksimetar	MiniTax Plus Plus	STEVCEVIC SERVIS, Beograd, Srbija	PROMET MID d.o.o. Kiseljak Kiseljak	11.04.2013.	11.04.2023.
BA D-12-1006	Elektronski taksimetar	RT-08	INTERELEKTRONIK, d.o.o., Beograd, Republika Srbija	CENTROTAX d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.10.2012.	08.10.2022.
BA D-12-1007	Elektronicki taksimetar	Microtax-06 / MCT-06	HALE Electronic GmbH, Salzburg, Austria	PROMET MID d.o.o. Kiseljak Kiseljak	07.12.2012.	07.12.2022.
BA D-12-1008	Elektronicki taksimetar	TXNL-9095A i TXNL-9095B	N.L. KRONOTAHOGRAFI d.o.o., Zagreb, Republika Hrvatska	CHECK SYSTEM d.o.o., Sarajevo Sarajevo	23.01.2013.	23.01.2023.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA D-12-1009	Taksimetar	miniTax	STEVCEVIC SERVIS, Beograd, Srbija	PROMET MID d.o.o. Kiseljak Kiseljak	20.02.2013.	20.02.2023.
BA D-12-1010	Taksimetar	NT-97	INTERELEKTRONIK, Beograd, Srbija	CENTROTAX d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.04.2013.	11.04.2023.
BA D-12-1011	Taksimetar	miniTax Plus Plus V5	Precizno mehanicarska radnja "Živko Stevcevic", Beograd, Srbija	CHECK SYSTEM d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.07.2013.	12.07.2023.
BA D-12-1012	Taksimetar	BT-04	N.G.S-TEHNIKA, d.o.o., Beograd, Srbija	MEHANIKA MILJEVIC, sp., Laktaši Laktaši	03.10.2017.	28.05.2018.
BA D-12-1013	Taksimetar	Minitax V10	Zanatska preciznomehanicarska radnja Stevcevic PR Beograd, Rsrbija	PROMET MID d.o.o. Kiseljak Kiseljak	15.01.2025.	25.03.2032.
BA D-12-1014	Taksimetar	RT21	Interelektronik doo Beograd	MEHANIKA MILJEVIC, sp., Laktaši Laktaši	28.05.2025.	30.08.2034.

## E - MJERILA ELEKTRIČNIH VELIČINA

### (E-5) FAZMETRI I MJERILA FAKTORA SNAGE

BA E-5-1001	Rucni analizator spektra	HF60100V4	AARONIA AG	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	03.02.2009.	03.02.2019.
-------------	--------------------------	-----------	------------	--	-------------	-------------

### (E-8) KOMBINOVANI INSTRUMENTI (AMPERMETAR-VOLTMETAR i sl.)

BA E-8-1001	Instrument za mjerenje zaštitnih releja i mjernih sistema	DRTS-6	ISA - Instrumentazioni sistemi automatica S.r.l. - Italy	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.04.2005.	12.04.2015.
BA E-8-1002	Instrument za ispitivanje mjerne opreme u trafostanicama	T-3000	ISA - Instrumentazioni sistemi automatici S.r.l. - Tainovo; Italy	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	18.04.2005.	18.04.2015.
BA E-8-1003	Mjerilo za ispitivanje elektricnih instalacija	EUROTEST 61557	METREL d.d., Republika Slovenija	GeoWILD d.o.o., Sarajevo Sarajevo	29.03.2011.	29.03.2016.

## F - MJERILA ELEKTRIČNE ENERGIJE

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>(F-4) INDUKCIONA MJERILA ELEKTRIČNE ENERGIJE</b>						
BA F-4-1001	Jednofazno brojilo elektricne energije	A 52	Tep-Pafal - Hrvatska i Swidnica - Poljska	TEP-Zagreb, R Hrvatska Zagreb	09.01.1997.	09.01.2007.
BA F-4-1002	Trofazno brojilo elektricne energije	C 52	Tep-Pafal - Hrvatska i Swidnica - Poljska	TEP-Zagreb, R Hrvatska Zagreb	09.01.1997.	09.01.2007.
BA F-4-1003	Trofazno trosistemsko brojilo elektricne energije	T31...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	02.12.1997.	02.12.2007.
BA F-4-1003 (produženje)	Trofazno trosistemsko indukciono brojilo elektricne energije	T 31...	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	19.03.2008.	19.03.2018.
BA F-4-1004	Trofazno dvosistemsko brojilo elektricne energije	D31...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	02.12.1997.	02.12.2007.
BA F-4-1005	Trofazno trosistemsko brojilo sa ugrađenim elektricnim tarifnim uredajem	T31...-73-M...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	02.12.1997.	02.12.2007.
BA F-4-1006	Trofazno trosistemsko brojilo sa ugrađenim elektricnim tarifnim uredajem	D31...-73-M...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	02.12.1997.	02.12.2007.
BA F-4-1007	Monofazno jednotarifno brojilo	E87...-74-A...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	14.04.1998.	20.06.2000.
BA F-4-1007 (dopuna i produženje)	Monofazno dvotarifno brojilo elektricne energije	E87... - 74-A...	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	20.06.2000.	20.06.2010.
BA F-4-1008 (dopuna i produženje)	Trofazno dvotarifno brojilo elektricne energije	T31... - 74-A...	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	20.06.2000.	20.06.2010.
BA F-4-1008	Trofazno jednotarifno brojilo	T3...-74-A...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	14.04.1998.	20.06.2000.
BA F-4-1009	Monofazno brojilo	E84...	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	27.04.1998.	19.03.2008.
BA F-4-1009 (produženje)	Monofazno indukciono brojilo elektricne energije	E 84	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	19.03.2008.	19.03.2018.
BA F-4-1010	Trofazno brojilo elektricne energije	ET 414 DK	Krizik a.s. - Prešov - Slovacka	ILIRIA MARKET BEZ_GRADA	14.05.1998.	14.05.2008.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-4-1011	Trofazno indukciono brojilo električne energije	7 ..50...-	Erla d.o.o. - Vela Luka, R. Hrvatska	ELRA d.o.o. Vela Luka - R. Hrvatska Vela Luka	04.06.1999.	04.06.2009.
BA F-4-1012	Monofazno induktivno brojilo električne energije	CM 160 xdf3	"ELRA" d.o.o., Vela Luka, po licenci "Landis & Gyr	ELRA d.o.o. Vela Luka - R. Hrvatska Vela Luka	20.06.2001.	25.06.2011.
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	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	18.05.2002.	18.05.2012.
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	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	18.05.2002.	18.05.2012.
BA F-4-1015	Trofazno indukciono brojilo	ET 416 D2	"Krizik", Slovacka	JP ELEKTROPRIVREDA BIH - Direkcija za distribuciju Sarajevo Sarajevo	26.06.2002.	26.06.2012.
BA F-4-1016	Trofazno indukciono dvotarifno brojilo aktivne električne energije	MM2400; MM2500 i MM2600	"ELRA" d.o.o., Vela Luka	ELRA d.o.o. Vela Luka - R. Hrvatska Vela Luka	20.02.2003.	20.02.2013.
BA F-4-1017	Trofazno indukciono brojilo aktivne električne energije	...114/116	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-4-1017	Trofazno indukciono brojilo aktivne električne energije	.... 114/116	ITRON, Francuska, Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-4-1018	Monofazno indukcijsko brojilo električne energije	H10/A49	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-4-1019	Monofazno indukciono brojilo električne energije	4A8xx:6A8xx	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland Swidnica	16.01.2008.	16.01.2018.
BA F-4-1020	Trofazno indukciono brojilo električne energije	4C8xx:6C8xx	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland Swidnica	16.01.2008.	16.01.2018.
<b>(F-6) STATIČKA (ELEKTRONSKA) MJERILA ELEKTRIČNE ENERGIJE</b>						
BA F-6-1001	Trofazno transformatorsko statičko brojilo	TE 32	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	01.03.1997.	01.03.2007.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1002	Trofazno transformatorsko brojilo	TE 33(44)	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	01.03.1997.	01.03.2007.
BA F-6-1003	Monofazno monolitno statičko (elektronicko) brojilo	ME 1 ....	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	01.03.1997.	01.03.2007.
BA F-6-1004	Trofazno statičko (elektronicko) brojilo	MT 3....	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	01.03.1997.	01.03.2007.
BA F-6-1005	Registrator podataka	POREG 4....	Iskraemeco d.d. - Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	01.03.1997.	01.03.2007.
BA F-6-1006	Statičko (elektronsko) brojilo električne energije	ALPHA AIN....	ABB Rometrics - Romanija	DIVECO ENERGO, Sarajevo Sarajevo	10.07.1997.	10.07.2007.
BA F-6-1007	Registrator podataka	POREG 2(2P)	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	28.04.1998.	28.04.2008.
BA F-6-1008	Komunikator	P 2S...	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	28.04.1998.	28.04.2008.
BA F-6-1009	Trofazno elektronsko statičko brojilo aktivne i reaktivne električne energije	MT8xx	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	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	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	24.10.2000.	24.10.2010.
BA F-6-1011	Multifunkcijsko statičko brojilo el. energije	AEM 500...	"ABB Energir kft Pecel", Hungary	ABB Zagreb-Predstavništvo Sarajevo BiH Sarajevo	14.06.2001.	14.06.2011.
BA F-6-1012	Multifunkcijsko statičko brojilo el. energije	A 1000...	"ABB Energir kft Pecel", Hungary	ABB Zagreb-Predstavništvo Sarajevo BiH Sarajevo	15.06.2001.	15.06.2011.
BA F-6-1013	Trofazno elektronsko brojilo električne energije	MT 300	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	18.04.2002.	18.04.2012.
BA F-6-1014	Monofazno elektronsko brojilo	ME 100	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	28.05.2003.	13.05.2013.
BA F-6-1015	Monofazno elektronsko brojilo - pretplatnicko	ME 130	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	28.05.2003.	28.05.2013.
BA F-6-1016	Trofazno elektronsko brojilo - pretplatnicko	MT 130	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	28.05.2003.	28.05.2013.
BA F-6-1017	Monofazno brojilo električne energije	MPB 104	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	01.07.2003.	01.07.2008.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1018	Trofazno brojilo elektricne energije	TBS 104...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	01.07.2003.	01.07.2008.
BA F-6-1019	Monofazno elektronsko dvotarifno brojilo elektricne energije	MBS 104...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	01.07.2003.	01.07.2008.
BA F-6-1020	Trofazno brojilo elektricne energije	TPB 104...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	01.07.2003.	01.07.2008.
BA F-6-1021	Višetarifno monofazno brojilo elektricne energije	VMEB ...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	01.07.2003.	01.07.2008.
BA F-6-1022	Višetarifno trofazno transformatorsko elektronsko brojilo el. energije (sa pokazivacem maksimuma)	VTEB 054 A1P	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	15.07.2003.	15.07.2008.
BA F-6-1023	Višetarifno trofazno elektronsko brojilo el. energije	VTEB ...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	15.07.2003.	18.12.2006.
BA F-6-1023 (dopuna i produženje)	Višetarifno trofazno elektronsko brojilo el. energije	VTEB ...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	18.12.2006.	18.12.2016.
BA F-6-1024	Multifunkcisko transformatorsko brojilo el. energije	MTB...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	15.07.2003.	15.07.2008.
BA F-6-1025 (dopuna i produženje)	Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	ZxDxxx	Landis+Gyr, Grcka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.02.2019.	20.02.2029.
BA F-6-1025	Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	ZxDxxx	Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grcka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	12.07.2013.	16.02.2018.
BA F-6-1025 (dopuna)	Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	ZxDxxx	Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grcka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	16.02.2018.	20.02.2019.
BA F-6-1026	Monofazno pretplatnicko brojilo sa tipkovnicom	ME 122	Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	26.03.2004.	26.03.2014.
BA F-6-1027	Monofazno elektronsko brojilo	ME 35x	Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	06.04.2004.	06.04.2014.
BA F-6-1028	Trofazno elektronsko brojilo	MT 35x	Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	06.04.2004.	06.04.2014.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1029	Trofazno elektronsko brojilo sa radio komunikacijom	MT 320	Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	11.05.2004.	11.05.2014.
BA F-6-1030	Trofazno elektronsko brojilo elektricne energije	ZME110AC / ZME 120AC	Landis + Gyr	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.08.2004.	12.08.2014.
BA F-6-1031	Trofazno višefunkcijsko elektronsko brojilo el. energije	TE/DE 851	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	13.04.2005.	13.04.2015.
BA F-6-1032	Trofazno transformatorsko brojilo - višefunkcijsko precizno brojilo	TE/DE 855	Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	25.01.2005.	25.01.2015.
BA F-6-1033	Monofazno elektronsko (staticko) dvotarifno brojilo el. energije	EBM 105	RIZ Odašiljaci d.d. Zagreb - R. Hrvatska	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R.Hrvatska Zagreb	15.06.2005.	15.06.2015.
BA F-6-1034	Monofazno elektronsko (staticko) jednotarifno brojilo el. energije	EBM 104	RIZ Odašiljaci d.d. Zagreb - R. Hrvatska	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R.Hrvatska Zagreb	15.06.2005.	15.06.2015.
BA F-6-1035	Monofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije	ACE 1000 typ 280 / ACE 2000 typ 290	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-6-1035 (dopuna)	Monofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije	ACE 1000 type 280 / ACE 2000 type 290	ITRON, Francuska, Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-6-1036	Trofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije	ACE 5000	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-6-1036 (dopuna)	Trofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije	ACE 5000	ITRON, Francuska, Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-6-1037	Trofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije	ACE 3000 typ 260	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-6-1037 (dopuna)	Trofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije	ACE 3000 type 260	ITRON, Francuska, Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-6-1038	Monofazno elektronsko (staticko) brojilo el. energije sa MTU i dvosmjernim komunikacijskim modulom	EBM 108	RIZ Odašiljaci d.d. Zagreb - R. Hrvatska	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R.Hrvatska Zagreb	20.07.2005.	20.07.2015.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1039	Trofazno elektronsko (staticko) kombi brojilo el. energije	EBT 502	RIZ Odašiljaci d.d. Zagreb - R. Hrvatska	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R.Hrvatska Zagreb	20.07.2005.	20.07.2015.
BA F-6-1040	Trofazno elektronsko (staticko) el. energije	EBT 95	RIZ Odašiljaci d.d. Zagreb - R. Hrvatska	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R.Hrvatska Zagreb	20.07.2005.	20.07.2015.
BA F-6-1041	Trofazno elektronsko brojilo aktivne energije sa komunikacijskim modulom	MT 37xxx	Iskraemeco dd - Kranj	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	30.03.2006.	05.07.2011.
BA F-6-1041 (duplikat)	Trofazno elektronsko brojilo elektricne energije sa komunikacijskim modulom	MT 37xxx	ISKRAEMECO DD, Kranj-R.Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	05.07.2011.	30.03.2016.
BA F-6-1041 (dopuna i produženje)	Trofazno elektronsko brojilo elektricne energije sa komunikacijskim modulom	MT 37xxx	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.07.2010.	29.07.2020.
BA F-6-1042 (dopuna i produženje)	Monofazno elektronsko brojilo aktivne energije sa komunikacijskim modulom	ME 37xxx	ISKRAEMECO d.o.o., Sarajevo	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.07.2010.	29.07.2020.
BA F-6-1042	Monofazno elektronsko brojilo aktivne energije sa komunikacijskim modulom	ME 37xxx	Iskraemeco dd - Kranj	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	30.03.2006.	29.07.2010.
BA F-6-1043	Trofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije	SL 7000 CT/VT	Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Madarska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.10.2005.	25.10.2015.
BA F-6-1044	Trofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije	ZMQ202.../ZF Q202...	Landis + Gyr AG, Zug, Švajcarska	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.02.2006.	23.10.2015.
BA F-6-1044 (dopuna i produženje)	Trofazno elektronsko (staticko) mjerilo elektricne energije	ZMQ202..._Z FQ202...	Landis + Gyr AG, Zug, Švajcarska	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	23.10.2015.	23.10.2025.
BA F-6-1044 (produženje)	Trofazno elektronsko (staticko) mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ZMQ202.../ZF Q202...	Landis + Gyr E.A. Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.08.2025.	31.12.2027.
BA F-6-1045	Monofazno elektronsko brojilo elektricne energije	A220	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemacka	ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemacka Lamperheim	23.10.2006.	23.10.2016.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1046	Trofazno elektronsko brojilo elektricne energije	A1100	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemacka	ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemacka Lamperheim	23.10.2006.	23.10.2016.
BA F-6-1047	Trofazno elektronsko brojilo elektricne energije	A1350	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemacka	ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemacka Lamperheim	23.10.2006.	23.10.2016.
BA F-6-1048	Trofazno transformatorsko elektronsko brojilo aktivne/reaktivne elektricne energije	A1500	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemacka	ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemacka Lamperheim	23.10.2006.	23.10.2016.
BA F-6-1049	Monofazno elektronsko brojilo elektricne energije	EM 1021	Echelon Asia Pacific Ltd - Wanchai; Hong Kong	STROM B - Systems - Prag ; R. Ceska Prag	02.08.2006.	02.08.2016.
BA F-6-1050	Trofazno elektronsko brojilo elektricne energije	EM 1023	Echelon Asia Pacific Ltd - Wanchai; Hong Kong	STROM B - Systems - Prag ; R. Ceska Prag	02.08.2006.	02.08.2016.
BA F-6-1051	Trofazno elektronsko cetverokvadratno brojilo elektricne energije	LZQJ-X-...	EMH Elektrizitätszähler GmbH & Co KG	Schrack Energietechnik GmbH - Bec; Austrija Beč	05.07.2006.	05.07.2016.
BA F-6-1052	Trofazno transformatorsko elektronsko brojilo aktivne/reaktivne elektricne energije	A2500	Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemacka	ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemacka Lamperheim	23.10.2006.	23.10.2016.
BA F-6-1053	Elektronsko trofazno višetarifno brojilo aktivne/reaktivne elektricne energije	MT 17x	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	27.07.2006.	27.07.2016.
BA F-6-1053 (produženje)	Elektronsko trofazno višetarifno brojilo aktivne/reaktivne elektricne energije	MT 17x	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	07.04.2017.	07.04.2027.
BA F-6-1054	Elektronsko trofazno cetverokvadratno brojilo aktivne/reaktivne elektricne energije sa unutrašnjim satom	MT 83x	ISKRAEMECO d.d. Kranj; R. Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	27.07.2006.	27.07.2016.
BA F-6-1055	Elektronsko monofazno brojilo aktivne/reaktivne elektricne energije (jednotarifno ili višetarifno)	ME 16x	ISKRAEMECO d.d. Kranj; R. Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	27.07.2006.	27.07.2016.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1056	Elektronsko trofazno transformatorsko četverokvadratno brojilo aktivne/reaktivne električne energije sa unutrašnjim satom	MT 860	ISKRAEMECO d.d. Kranj; R. Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	27.07.2006.	27.07.2016.
BA F-6-1056 (produženje)	Elektronsko trofazno transformatorsko četverokvadratno mjerilo aktivne/reaktivne električne energije sa unutrašnjim satom	MT 860	ISKRAEMECO d.d. Kranj, R. Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	15.07.2016.	15.07.2026.
BA F-6-1057	Trofazno elektronsko transformatorsko brojilo aktivne i reaktivne električne energije	EM-2023 xx	Echelon Asia Pacific Ltd.- Wanchai, Hong Kong	STROM B - Systems - Prag ; R. Ceska Prag	08.05.2007.	08.05.2017.
BA F-6-1058	Jednofazno elektronsko (staticko) brojilo električne energije	ZCE	LANDIS+GYR Zug-Svicarska	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	17.06.2007.	17.06.2017.
BA F-6-1059	Trofazno elektronsko (staticko) brojilo električne energije	ZxG	LANDIS+GYR Zug-Svicarska	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	17.06.2007.	07.06.2017.
BA F-6-1059 (dopuna i produženje)	Trofazno elektronsko / staticko mjerilo električne energije	ZxG	LANDIS+GYR Zug-Svicarska	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	07.06.2017.	07.06.2027.
BA F-6-1060	Trofazno ili jednofazno elektronsko (staticko) brojilo električne energije	ZxF	LANDIS+GYR Zug-Svicarska	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	17.06.2007.	17.06.2017.
BA F-6-1061	Trofazno elektronsko više tarifno brojilo električne energije	ITZ	EMH Elektrizitätszähler GmbH & CoKG	SCHRACK TECHNIK GMBH; Wien - Austria Beč	28.06.2007.	28.06.2017.
BA F-6-1062	Trofazno elektronsko više tarifno brojilo električne energije	DMZ	EMH Elektrizitätszähler GmbH & CoKG	SCHRACK TECHNIK GMBH; Wien - Austria Beč	28.06.2007.	28.06.2017.
BA F-6-1063	Trofazno elektronsko brojilo aktivne i reaktivne električne energije	EMT	GNET, d.o.o., Srbija	TETA d.o.o. Sarajevo Sarajevo	03.07.2007.	12.07.2017.
BA F-6-1064	Monofazno elektronsko brojilo aktivne električne energije	12EA5xx	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica, Poland	PAPAL GRUPA APATOR-Swidnica, Poland Swidnica	16.01.2008.	16.01.2018.
BA F-6-1065	Trofazno elektronsko brojilo aktivne električne energije	16EC3xx	PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica, Poland	PAPAL GRUPA APATOR-Swidnica, Poland Swidnica	16.01.2008.	16.01.2018.
BA F-6-1066	Trofazno dvotarifno elektronsko brojilo aktivne električne energije	EBT 305	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R. Hrvatska	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	15.08.2008.	15.08.2018.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1067	Trofazno elektronsko multifunkcijsko brojilo elektricne energije	EBT 308	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R.Hrvatska	RIZ-ODAŠILJACI, Zagreb, R.Hrvatska Zagreb	15.08.2008.	15.08.2018.
BA F-6-1068	Trofazno mjerilo elektricne energije	ACE 4000 GTS, GTMM i GTMS	ACTARIS SAS, Francuska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.09.2009.	29.09.2019.
BA F-6-1069	Jednofazno mjerilo elektricne enrgije	ACE 4000 GSS (GSMM,GSM S)	ACTARIS SAS, Francuska	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.09.2009.	29.09.2019.
BA F-6-1070	Monofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo elektricne energije	MEM 410 ...	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	23.11.2009.	23.11.2019.
BA F-6-1071	Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo elektricne energije	MET 410 ...	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	23.11.2009.	23.11.2019.
BA F-6-1072	Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo elektricne energije	MET 410 ... A305 ...	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	23.11.2009.	23.11.2019.
BA F-6-1073	Trofazno elektronsko mjerilo elektricne energije	ST300F	METER&CONTROL d.o.o. Beograd	METER&CONTROL d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	15.12.2009.	29.07.2013.
BA F-6-1073 (dopuna)	Trofazno elektronsko mjerilo elektricne energije	ST300F	METER&CONTROL d.o.o. Beograd	METER&CONTROL d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	29.07.2013.	15.12.2019.
BA F-6-1074	Monofazno elektronsko brojilo elektricne energije	ST300M	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd Beograd	15.12.2009.	15.12.2019.
BA F-6-1075	Trofazno elektronsko brojilo elektricne energije	ST100F	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd Beograd	15.12.2009.	15.12.2019.
BA F-6-1076	Monofazno elektronsko brojilo elektricne energije	ST100M	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd	RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd Beograd	15.12.2009.	15.12.2019.
BA F-6-1077	Jednofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	ZCF (E 350)	LANDIS + GYR, England	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	04.01.2010.	04.01.2020.
BA F-6-1078	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	ZxF (E 350)	LANDIS + GYR, England	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	04.01.2010.	04.01.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA F-6-1078 (produženje)</b>	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ZxF (E350)	Landys+Gyr, Švicarska, Landys+Gyr, Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	22.10.2020.	22.10.2030.
<b>BA F-6-1079</b>	ACE 4000 PSMM/PSS	ACE 431P2/ACE 431P3	ITRON, GmbH, Francuska	ITRON GmbH, Austria BEZ_GRADA	30.05.2012.	22.07.2020.
<b>BA F-6-1080</b>	ACE 4000 PTMM/PSS	ACE 433P2/ACE 433P3	ITRON, GmbH, Francuska	ITRON GmbH, Austria BEZ_GRADA	30.05.2012.	22.07.2020.
<b>BA F-6-1082</b>	Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo	MT 37 xxx	Iskraemeco d.o.o., Sarajevo	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	04.10.2010.	04.10.2020.
<b>BA F-6-1083</b>	Monofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo	ME 37 xxx	Iskraemeco d.o.o., Sarajevo	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	04.10.2010.	04.10.2020.
<b>BA F-6-1084</b>	Elektronsko (staticko) brojilo električne energije	83331-1xxxx, 83331-3xxxx	ECHELON CORPORATION	ECHELON Europe Lid, UK BEZ_GRADA	26.11.2010.	26.11.2020.
<b>BA F-6-1085</b>	Elektronsko (staticko) brojilo električne energije	83521-3xxx, 83531-3xxx	ECHELON CORPORATION	ECHELON Europe Lid, UK BEZ_GRADA	26.11.2010.	26.11.2020.
<b>BA F-6-1086</b>	Trofazno elektronsko (staticko) mjerilo električne energije AMIS	TD-3510, TD-3511	Siemens AG Austrija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.03.2011.	14.03.2021.
<b>BA F-6-1087</b>	Jednofazno elektronsko (staticko) mjerilo električne energije AMIS	TD-3512	Siemens AG Austrija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.03.2011.	14.03.2021.
<b>BA F-6-1088</b>	Monofazno staticko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E450 ZCX 1xx / E450 ZCX i 1xx	Landis + Gyr AG, Engleska, Landis + Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	25.10.2017.	19.03.2021.
<b>BA F-6-1088 (produženje 2)</b>	Monofazno staticko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E450 ZCX 1xx / E450 ZCX i 1xx	Landis + Gyr AG, Švicarska, Landis + Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.12.2024.	19.03.2031.
<b>BA F-6-1088 (dopuna i produženje)</b>	Monofazno staticko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E450 ZCX 1xx / E450 ZCX i 1xx	Landis + Gyr AG, Engleska, Landis + Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	19.03.2021.	04.12.2024.
<b>BA F-6-1089</b>	Trofazno staticko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E450 ZMX 3xx / E450 ZMX i 3 xx	Landis + Gyr AG, Engleska, Landis + Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	25.10.2017.	25.01.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA F-6-1089 (produženje 2)</b>	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E450 ZMX 3xx / E450 ZMX i 3xx	Landis + Gyr AG, Švicarska, Landis + Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.12.2024.	25.01.2031.
<b>BA F-6-1089 (dopuna i produženje)</b>	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E450 ZMX 3xx / E450 ZMX i 3xx	Landis+Gyr, Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	25.01.2021.	04.12.2024.
<b>BA F-6-1090</b>	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije (Opcionalno se koriste i kao monofazno mjerilo)	E230 ZMR1...	Landis + Gyr, Engleska	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	17.04.2012.	17.04.2022.
<b>BA F-6-1091</b>	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SM40x	Meter&Control, Republika Srbija	METER&CONTROL, R. Srbija BEZ_GRADA	04.06.2012.	04.06.2022.
<b>BA F-6-1092</b>	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ST40x	Meter&Control, Republika Srbija	METER&CONTROL, R. Srbija BEZ_GRADA	04.06.2012.	04.06.2022.
<b>BA F-6-1093</b>	Trofazno elektronsko mjerilo električne energije	ST300F	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde Goražde	11.06.2012.	11.06.2022.
<b>BA F-6-1094</b>	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SM40x	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde Goražde	11.06.2012.	11.06.2022.
<b>BA F-6-1095</b>	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ST40x	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde Goražde	11.06.2012.	11.06.2022.
<b>BA F-6-1096</b>	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ME38y	ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	15.02.2013.	07.05.2018.
<b>BA F-6-1096 (dopuna)</b>	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ME38y	ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	07.05.2018.	15.02.2023.
<b>BA F-6-1097</b>	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije (Opcionalno se koristi i kao jednofazno mjerilo)	MT38y	ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	15.02.2013.	07.05.2018.
<b>BA F-6-1097 (dopuna)</b>	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije (Opcionalno se koristi i kao jednofazno mjerilo)	MT38y	ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	07.05.2018.	15.02.2023.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1098	Trofazno sistemsko brojilo IDIS (Opcionalno se koristi i kao jednofazno mjerilo)	MT381	ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	27.03.2013.	27.03.2023.
BA F-6-1098 (produženje)	Trofazno sistemsko brojilo IDIS (Opcionalno se koristi i kao jednofazno mjerilo)	MT381	ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	10.05.2023.	27.03.2024.
BA F-6-1099 (produženje)	Monofazno sistemsko brojilo IDIS	ME381	ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	10.05.2023.	27.03.2024.
BA F-6-1099	Trofazno sistemsko brojilo IDIS	ME381	ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	27.03.2013.	27.03.2023.
BA F-6-1100	Jednofazno mjerilo aktivne električne energije	ZCG	LANDIS+GYR, Peterborough, Velika Britanija	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	18.06.2013.	18.06.2023.
BA F-6-1101	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	B23 i B24	ABB AB METERS, NYKOPING, Švedska	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za BiH Zagreb	18.09.2013.	18.09.2023.
BA F-6-1102	Trofazno statičko multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MT880	ISKRAEMECO Kranj D.D., Republika Slovenija	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	18.09.2013.	26.03.2018.
BA F-6-1102 (dopuna)	Trofazno statičko multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MT880	ISKRAEMECO Kranj D.D., Republika Slovenija	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	26.03.2018.	07.03.2022.
BA F-6-1102 (dopuna 2)	Trofazno statičko multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MT880	ISKRAEMECO Kranj D.D., Republika Slovenija	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	07.03.2022.	18.09.2023.
BA F-6-1102 (produženje)	Trofazno statičko multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MT880	ISKRAEMECO merjenje in upravljanje energije, d.d., Kranj, Republika Slovenija	ISKRAEMECO merjenje in upravljanje energije, d.d., Kranj, Republika Slovenija Kranj	19.09.2023.	19.09.2033.
BA F-6-1103	Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	AS1440	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka	EL.M. T. uredaji d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	17.01.2014.	17.01.2024.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1104	Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SMA3xxAR/C R, SMA3xxAT/C T, SMA4xxAR/C R i SMA4xxAT/C T	Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grčka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	04.02.2014.	16.02.2018.
BA F-6-1104 (dopuna)	Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SMA3xxAR/C R...S4, SMA3xxAT/C T...S4, SMA4xxAR/C R...S4 i SMA4xxAT/C T...S4	Landis & Gyr Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	16.02.2018.	04.02.2024.
BA F-6-1104 (produženje)	Multifunkcionalno trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SMA3xxAR/C R, SMA3xxAT/C T, SMA4xxAR/C R i SMA4xxAT/C T	Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.12.2023.	23.08.2028.
BA F-6-1105	Jednofazno mjerilo aktivne električne energije	E111, E112 i E113	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija Beograd	23.04.2014.	17.11.2014.
BA F-6-1105 (dopuna)	Jednofazno mjerilo aktivne električne energije	E111, E112 i E113	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija Beograd	17.11.2014.	23.04.2024.
BA F-6-1106	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E31x, E32x i E34x	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija Beograd	23.04.2014.	17.11.2014.
BA F-6-1106 (dopuna)	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E31x, E32x i E34x	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija Beograd	17.11.2014.	23.04.2024.
BA F-6-1107	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MET500	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	30.06.2014.	30.06.2017.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA F-6-1107 (produženje)</b>	Trofazno multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MET500	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	15.12.2019.	18.12.2019.
<b>BA F-6-1107 (dopuna)</b>	Trofazno multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MET500	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	18.12.2019.	15.12.2022.
<b>BA F-6-1108 (dopuna 2)</b>	Trofazno transformatorsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ZMY4xx/ZFY4xx	Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.05.2020.	28.11.2024.
<b>BA F-6-1108 (dopuna)</b>	Trofazno transformatorsko statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ZMY4xx/ZFY4xx	Landis+Gyr AG Švicarska i Landis+Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	30.07.2025.	31.12.2028.
<b>BA F-6-1108 (dopuna 3)</b>	Trofazno transformatorsko statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ZMY4xx/ZFY4xx	Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	28.11.2024.	23.10.2025.
<b>BA F-6-1108</b>	Trofazno transformatorsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ZMY4xx/ZFY4xx	Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grčka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija BEZ_GRADA	23.10.2015.	16.02.2018.
<b>BA F-6-1109</b>	Elektronsko monofazno mjerilo aktivne električne energije (jednotarifno i višetarifno)	ME 162	Iskraemeco Sarajevo d.o.o., Bosna i Hercegovina	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	23.11.2015.	23.11.2025.
<b>BA F-6-1110</b>	Elektronsko trofazno višetarifno mjerilo aktivne / reaktivne električne energije	MT 174	Iskraemeco Sarajevo d.o.o., Bosna i Hercegovina	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	23.11.2015.	23.11.2025.
<b>BA F-6-1111</b>	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	A43 i A44	ABB AB CEWE CONTROL NYKOPING, Švedska	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za BiH Zagreb	05.09.2016.	05.09.2026.
<b>BA F-6-1112</b>	Trofazno elektronsko mjerilo električne energije sa uklopnim satom	Mk10A	EDMI Europe Limited, Velika Britanija	EDMI Europe Limited, United Kingdom BEZ_GRADA	06.03.2017.	06.03.2027.
<b>BA F-6-1113</b>	Monofazno elektronsko mjerilo električne energije	M12U02	Ningbo Sanxing Electric Co., Ltd., China	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.07.2017.	14.07.2027.
<b>BA F-6-1114</b>	Monofazno elektronsko mjerilo električne energije	M34U03	Ningbo Sanxing Electric Co., Ltd., China	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.07.2017.	14.07.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1115	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	DB2	ENEL d.o.o., Beograd, R. Srbija	ENEL d.o.o. Bijeljina, BiH Bijeljina	09.03.2018.	09.03.2028.
BA F-6-1116	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	DMG2	ENEL d.o.o., Beograd, R. Srbija	ENEL d.o.o. Bijeljina, BiH Bijeljina	09.03.2018.	09.03.2028.
BA F-6-1117	Jednofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	DB2M	ENEL d.o.o., Beograd, R. Srbija	ENEL d.o.o. Bijeljina, BiH Bijeljina	09.03.2018.	09.03.2028.
BA F-6-1118	Jednofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	AM 550-E	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	17.10.2018.	17.10.2028.
BA F-6-1118 (dopuna)	Jednofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	AM 550-E	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	09.05.2022.	17.10.2028.
BA F-6-1119 (dopuna)	Trofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	AM 550-T	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	09.05.2022.	17.10.2028.
BA F-6-1119	Trofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	AM 550-T	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	17.10.2018.	17.10.2028.
BA F-6-1120 (produženje)	Trofazno elektronsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ST310	METER&CONTROL doo Beograd, RSrbija	METER&CONTROL d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	18.07.2025.	31.12.2026.
BA F-6-1120	Trofazno elektronsko mjerilo elektricne energije	ST310	Meter&Control, Zemun, Srbija	METER&CONTROL, R. Srbija BEZ_GRADA	25.01.2019.	17.07.2025.
BA F-6-1121	Monofazno multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	MEM500	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	02.12.2019.	15.02.2021.
BA F-6-1121 (dopuna)	Monofazno multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	MEM500	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	15.02.2021.	15.12.2024.
BA F-6-1122	Monofazno mjerilo elektricne energije	S12U16	Ningbo Sanxing Smart Electric Co. Ltd, Ningbo, China	Ningbo Sanxing Smart Electric Co. Ltd, Ningbo, China Ningbo	26.02.2020.	26.02.2030.
BA F-6-1123	Trofazno mjerilo elektricne energije	S34U18	Ningbo Sanxing Smart Electric Co. Ltd, Ningbo, China	Ningbo Sanxing Smart Electric Co. Ltd, Ningbo, China Ningbo	26.02.2020.	26.02.2030.
BA F-6-1124	Monofazno mjerilo elektricne energije	HXE110	Hexing Electrical Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	26.02.2020.	26.02.2030.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1125	Trofazno DC mjerilo elektricne energije	HXE310	Hexing Electrical Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	26.02.2020.	26.02.2030.
BA F-6-1126	Trofazno CT/CTPT mjerilo elektricne energije	HXF300	Hexing Electrical Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	26.02.2020.	26.02.2030.
BA F-6-1127	Monofazno mjerilo elektricne energije	MA110M	Shenzhen Kaifa Technology (Chengdu) Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	26.02.2020.	26.02.2030.
BA F-6-1128	Trofazno DC mjerilo elektricne energije	MA309MH4L AT2	Shenzhen Kaifa Technology (Chengdu) Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	26.02.2020.	26.02.2030.
BA F-6-1129	Trofazno CT/CTPT mjerilo elektricne energije	MA309MT4LA T	Shenzhen Kaifa Technology (Chengdu) Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	26.02.2020.	26.02.2030.
BA F-6-1130	Trofazno mjerilo elektricne energije	ZX AE220	ZTE Corporation, China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	20.07.2020.	20.07.2030.
BA F-6-1131	Trofazno CT mjerilo elektricne energije	ZX AE230	ZTE Corporation, China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	20.07.2020.	20.07.2030.
BA F-6-1132	Monofazno mjerilo elektricne energije	ZX AE210	ZTE Corporation, China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	20.07.2020.	20.07.2030.
BA F-6-1133	Trofazno mjerilo elektricne energije	MCS301	MetCom Solutions, GmbH, Njemacka	MetCom Solutions GmbH, Mannheim, Njemacka Mannheim	17.07.2020.	17.07.2030.
BA F-6-1134	Monofazno elektronsko mjerilo elektricne energije	MEM6xx	MIKROELEKTRONIKA, A.D., BiH	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	15.07.2020.	15.07.2030.
BA F-6-1135	Trofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	AM550-TDx.1	Iskraemeco Sarajevo d.o.o., Sarajevo, BiH	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	14.08.2020.	29.03.2028.
BA F-6-1135 (dopuna)	Trofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	AM550-T	Iskraemeco Sarajevo d.o.o., Sarajevo, BiH	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.07.2022.	29.03.2028.
BA F-6-1136 (dopuna)	Jednofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	AM550-E	Iskraemeco Sarajevo d.o.o., Sarajevo, BiH	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.07.2022.	17.04.2028.
BA F-6-1136	Jednofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	AM550-EDx.1	Iskraemeco Sarajevo d.o.o., Sarajevo, BiH	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	14.08.2020.	17.04.2028.
BA F-6-1137	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	EWGE31x	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija Beograd	07.10.2020.	07.10.2030.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA F-6-1137 (dopuna)</b>	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	EWGE31x	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija Beograd	04.08.2021.	07.10.2030.
<b>BA F-6-1138</b>	Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	EWGE32x, EWGE34x	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija Beograd	07.10.2020.	07.10.2030.
<b>BA F-6-1139</b>	Jednofazno mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	EWGE11x	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija	EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija Beograd	07.10.2020.	07.10.2030.
<b>BA F-6-1140</b>	Jednofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	GAMA 100 G1B.xxx	ELGAMA-ELEKTRONIKA, Litvanija	AERO ENGINEERING SOLUTIONS d.o.o., BiH BEZ_GRADA	28.12.2020.	28.12.2030.
<b>BA F-6-1141</b>	Trofazno multifunkcijsko mjerilo elektricne energije	GAMA 300 G3B.xxx	ELGAMA-ELEKTRONIKA, Litvanija	AERO ENGINEERING SOLUTIONS d.o.o., BiH BEZ_GRADA	28.12.2020.	28.12.2030.
<b>BA F-6-1142</b>	Trofazno staticko mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	E660-AMxx	Landis+Gyr AG, Švicarska, Landis+Gyr, Grcka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.02.2021.	<b>27.11.2023.</b>
<b>BA F-6-1142 (dopuna 3)</b>	Trofazno staticko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E660-AMxx	Landis+Gyr AG, Švicarska, Landis+Gyr, Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	18.12.2025.	15.02.2031.
<b>BA F-6-1142 (dopuna)</b>	Trofazno staticko mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	E660-AMxx	Landis+Gyr AG, Švicarska, Landis+Gyr, Grcka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	27.11.2023.	<b>04.02.2025.</b>
<b>BA F-6-1142 (dopuna 2)</b>	Trofazno staticko mjerilo aktivne i reaktivne elektricne energije	E660-AMxx	Landis+Gyr AG, Švicarska, Landis+Gyr, Grcka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.02.2025.	15.02.2031.
<b>BA F-6-1143</b>	Monofazno mjerilo elektricne energije	CL710K22	Shenzhen CLOU Electronics Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	03.06.2021.	03.06.2026.
<b>BA F-6-1144</b>	Trofazno indirektno mjerilo elektricne energije	CL730D22L	Shenzhen CLOU Electronics Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	03.06.2021.	03.06.2026.
<b>BA F-6-1145</b>	Trofazno mjerilo elektricne energije	CL730S22	Shenzhen CLOU Electronics Co. Ltd., China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	03.06.2021.	03.06.2026.
<b>BA F-6-1146</b>	Monofazno mjerilo elektricne energije	SM1S0 Series	Jiangsu Linyang Energy Co. Ltd, China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	29.06.2021.	08.02.2028.
<b>BA F-6-1147</b>	Trofazno mjerilo elektricne energije	SM350 Series	Jiangsu Linyang Energy Co. Ltd, China	Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH Sarajevo	05.07.2021.	08.02.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA F-6-1148</b>	Trofazno multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije i snage	MET6xx-(DC)	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	10.08.2021.	<b>15.11.2021.</b>
<b>BA F-6-1148 (dopuna)</b>	Trofazno multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije i snage	MET6xx-(DC)	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	15.11.2021.	10.08.2031.
<b>BA F-6-1149</b>	Trofazno multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije i snage	MET6xx-(CT-CT/VT)	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	12.08.2021.	12.08.2031.
<b>BA F-6-1149 (dopuna)</b>	Trofazno multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije i snage	MET6xx-(CT-CT/VT)	MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	12.05.2022.	12.08.2031.
<b>BA F-6-1150</b>	Trofazno mjerilo električne energije	83334-3XXXXX, 84334-3XXXXX, 85334-3XXXXX	NES (Networked Energy Services), SAD	PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka – član Infinity International Group Banja Luka	30.12.2021.	30.12.2027.
<b>BA F-6-1151</b>	Monofazno mjerilo električne energije	83334-1XXXXX, 83344-1XXXXX, 84334-1XXXXX, 84344-1XXXXX	NES (Networked Energy Services), SAD	PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka – član Infinity International Group Banja Luka	30.12.2021.	<b>30.12.2025.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1152	Poluindirektno mjerilo električne energije	83534-3XXXXX, 84534-3XXXXX, 85534-3XXXXX, 83524-3XXXXX, 84524-3XXXXX, 85524-3XXXXX	NES (Networked Energy Services), SAD	PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka – član Infinity International Group Banja Luka	30.12.2021.	30.12.2027.
BA F-6-1153 (produženje 1)	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SM40xD	Meter&Control doo Beograd, R.Srbija	METER&CONTROL d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	18.09.2025.	18.09.2035.
BA F-6-1153	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	SM40xD	Meter & Control doo Beograd, R. Srbija	METER &CONTROL doo Beograd, R Srbija Beograd	03.06.2022.	18.09.2025.
BA F-6-1154	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	ST40x	Meter & Control doo Beograd, R. Srbija	METER &CONTROL doo Beograd, R Srbija Beograd	03.06.2022.	18.09.2025.
BA F-6-1154 (produženje 1)	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne energije	ST40x	Meret&Control doo, Beograd, R.Srbija	METER&CONTROL d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	18.09.2025.	18.09.2035.
BA F-6-1155	Trofazno mjerilo električne energije	i310	Inhemeter Co. Ltd China	Prointer ITSS d.o.o. Banja Luka Banja Luka	04.10.2022.	15.03.2031.
BA F-6-1156	Jednofazno mjerilo električne energije	i210	Inhemeter Co. Ltd China	Prointer ITSS d.o.o. Banja Luka Banja Luka	04.10.2022.	16.03.2031.
BA F-6-1157	Poluindirektno trofazno mjerilo električne energije	iT30	Inhemeter Co. Ltd China	Prointer ITSS d.o.o. Banja Luka Banja Luka	04.10.2022.	28.03.2029.
BA F-6-1158	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	F2-TD	Meter & Control doo Beograd, R. Srbija	METER &CONTROL doo Beograd, R Srbija Beograd	05.12.2023.	15.08.2033.
BA F-6-1159	Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MA309M	Shenzhen Kaifa Technology Co. Ltd. NR Kina	PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka – član Infinity International Group Banja Luka	20.03.2024.	11.10.2033.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-6-1160	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MA110M	Shenzhen Kaifa Technology Co. Ltd. NR Kina	PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka – član Infinity International Group Banja Luka	20.03.2024.	11.10.2033.
BA F-6-1161	Transformatorsko trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	MA309MT4LA T i MA309MT4LA T2	Shenzhen Kaifa Technology Co. Ltd. NR Kina	PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka – član Infinity International Group Banja Luka	20.03.2024.	12.10.2033.
BA F-6-1162 (dopuna 1)	Transformatorsko trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E860-A...f6.. i E860-A...f9..	Landis+Gyr E.A., Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	18.12.2025.	07.03.2034.
BA F-6-1162	Transformatorsko trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	E860-A...f6.. i E860-A...f9..	Landis+Gyr E.A., 78km National Road Athens-Corinth, R. Grčka	Malcom d.o.o., Sarajevo Sarajevo	19.04.2024.	07.03.2034.
BA F-6-1163	Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	F2-MD	METER & CONTROL doo Beograd, R Srbija	METER & CONTROL doo Beograd, R Srbija Beograd	11.07.2024.	23.05.2034.
BA F-6-1164	Jednofazno multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	IE.5-ED1	Iskraemeco Sarajevo d.o.o.	ISKRAEMECO D.O.O. Sarajevo	19.12.2025.	31.12.2031.
BA F-6-1165	Trofazno multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	IE.5-TD1 i IE.5-TD2	Iskraemeco Sarajevo d.o.o.	ISKRAEMECO D.O.O. Sarajevo	19.12.2025.	31.12.2031.
BA F-6-1166	Trofazno transformatorsko multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije	IE.7-TT2, IE.7-PT2 i IE.7-TV2	Iskraemeco Sarajevo doo	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	11.02.2026.	31.12.2031.
BA F-7-1001	Trofazni uredaj za podešavanje brojala električne energije	ND 192	"ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija	ISKRA Merilne naprave d.o.o. Kranj, R Slovenija Kranj	27.01.1999.	27.01.2009.
BA F-7-1002	Trofazni uredaj za podešavanje brojala električne energije	ND 134	"ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija	ISKRA Merilne naprave d.o.o. Kranj, R Slovenija Kranj	17.02.1999.	17.02.2009.
BA F-7-1003	Trofazni uredaj za start brojala električne energije	ND 169	"ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija	ISKRA Merilne naprave d.o.o. Kranj, R Slovenija Kranj	17.02.1999.	17.02.2009.
BA F-7-1004	Monofazni uredaj za podešavanje brojala električne energije	ND 052	"ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija	ISKRA Merilne naprave d.o.o. Kranj, R Slovenija Kranj	10.03.1999.	10.03.2009.
BA F-7-1007	Oprema za ispitivanje brojala električne energije	MTS	Zera Electric GmbH - Njemacka	JP ELEKTROPRIVREDA BiH Sarajevo Sarajevo	13.04.1999.	13.04.2009.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA F-7-1008	Kompjuterski mjerni sistem	KMS-024	Mikroelektronika ad - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	18.03.2004.	18.03.2005.
<b>GA - AREOMETRI</b>						
<b>(GA-4) ALKOHOLOMETRI BEZ TERMOMETRA - ETILOMETARI</b>						
BA GA-4-1001	Etilometar	Alcotest 7410 (7410 plus, 7410 plus RS)	Drager Safety	INVESTICIONO TEHNICKI CENTAR Sarajevo Sarajevo	13.01.2005.	13.01.2015.
BA GA-4-1002	Etilometar	Alco Senzor IV CM	Intoximeters Inc. - USA	MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka Banja Luka	21.04.2006.	21.04.2016.
BA GA-4-1003	Etilometar	AlcoQuant 6020	EnviteC_Wismar GmbH, Wismar, Njemacka	ALLMED d.o.o. Sarajevo Sarajevo	18.09.2006.	18.09.2016.
BA GA-4-1004	Etilometar	Alcotest 6810	Drager Safety	INVESTICIONO TEHNICKI CENTAR Sarajevo Sarajevo	15.02.2007.	15.02.2017.
BA GA-4-1005	Etilometar	Alcotest 7510	Drager Safety AG&Co, KGaA, Njemacka	INVESTICIONO TEHNICKI CENTAR Sarajevo Sarajevo	15.01.2013.	15.01.2023.
BA GA-4-1006	Uredaj za mjerenje udjela etilnog alkohola u krvi putem izdaha-tilometar	Alco-Senzor Vxl	Intoximeters INC, USA	MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka Banja Luka	13.05.2014.	13.05.2024.
BA GA-4-1007	Etilometar	AlcoQuant 6020 plus	EnviteC Wismar GmbH, Njemacka	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	23.10.2014.	23.10.2018.
BA GA-4-1007 (produženje)	Uredaj za mjerenje udjela etilnog alkohola u krvi putem izdaha-Etilometar	AlcoQuant 6020 plus	EnviteC Wismar GmbH, Njemacka	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	25.12.2018.	25.12.2023.
BA GA-4-1007 (produženje 2)	Uredaj za mjerenje udjela etilnog alkohola u krvi putem izdaha-Etilometar	AlcoQuant 6020 plus	EnviteC Wismar GmbH, Njemacka	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	06.12.2023.	16.03.2033.
BA GA-4-1008	Uredaj za mjerenje udjela etilalkohola u krvi putem izdaha-Etilometar	Alco True P	Bluepoint MEDICAL GmbH&Co. KG., Njemacka	MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka Banja Luka	08.09.2016.	08.09.2026.
BA GA-4-1009	Uredaj za mjerenje udjela etilnog alkohola u krvi putem izdaha-Etilometar	Alcotest 6820	Drager Safety, AG&Co.KGaA, Njemacka	TEVE VARNOST ELEKTRONIKA d.o.o.,Visoko Visoko	14.06.2018.	14.06.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA GA-4-1010	Etilometar	Dräger Alcotest 9510, Standard IR + EC	Dräger Safety GmbH, Njemacka	TEVE VARNOST ELEKTRONIKA d.o.o., Visoko Visoko	10.06.2020.	10.06.2030.
BA GA-4-1011	Uredaj za mjerenje sadržaja etilnog alkohola u krvi - Etilometar	ALCOVISOR MERCURY	Shenzhen Well Electric Co., Ltd., Kina	GLX d.o.o., Beograd, R. Srbija Beograd	16.06.2021.	16.06.2031.
BA GA-4-1012	Uredaj za mjerenje sadržaja etilnog alkohola u krvi - Etilometar	Alcotest 7000	Dräger Safety, AG&Co, Njemacka	TEVE VARNOST ELEKTRONIKA d.o.o., Visoko Visoko	31.03.2022.	31.03.2032.
BA GA-4-1013	Uredaj za mjerenje sadržaja etilnog alkohola u krvi - Etilometar	Adtesco Jupiter AT-9900	Shenzhen Well Electric Co., Ltd., Kina	Shot doo., Zenica Zenica	27.12.2024.	11.09.2034.
<b>(GA-9) UREĐAJI ZA OTKRIVANJE ZABRANJENIH SUPSTANCI (DROGA)</b>						
BA GA-9-1001	SmartClip Multidrug DROGA TESTER-Uredaj za otkrivanje zabranjenih supstanci (droga) u živim organizmima i stvarima	SmartClip Multidrug P/N 55-00-0001: SmartClip THC/Ampheta min P/N 55-00-0002: SmartClip Mo/Co P/N 1000962 i SmartClip Multidrug 6B P/N 1000992	Envitec Wismar GmbH-Germany	MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo Sarajevo	16.05.2008.	15.05.2018.
<b>GG - ANALIZATORI IZDUVNIH GASOVA</b>						
<b>(GG-1) ANALIZATORI IZDUVNIH GASOVA</b>						
BA GG-1-1001	Mjerilo za analizu izduvnih gasova kod diesellovih motora	MDO 2	Maha - Njemacka	Tehnounion Sarajevo Sarajevo	03.05.1997.	03.05.2007.
BA GG-1-1002	Mjerilo za analizu ispušnih plinova benzinskih motora	CET 2000 B	Cartec - Unterneukirchen, Njemacka	UNIHAL d.o.o. Konjic Konjic	25.05.1999.	25.02.2008.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA GG-1-1002</b> (dopuna i produženje)	Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel i benzinskih motora	CET 2200 B	Cartec - Unterneukirchen, Njemacka	UNUAL-AC d.o.o. Čapljina Čapljina	25.02.2008.	25.02.2018.
<b>BA GG-1-1003</b> (dopuna i produženje)	Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel i benzinskih motora	CET 2200 D	Cartec - Unterneukirchen, Njemacka	UNUAL-AC d.o.o. Čapljina Čapljina	25.02.2008.	25.02.2018.
<b>BA GG-1-1003</b>	Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel motora	CET 2000 D	Cartec - Unterneukirchen, Njemacka	UNIJAL d.o.o. Konjic Konjic	25.05.1999.	25.02.2008.
<b>BA GG-1-1004</b>	Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora	INFRALYT CL	Saxon Pruftechnik - Junkalor, Njemačka	AK "EL & GO" d.o.o. Stolac Stolac	28.09.2000.	28.09.2005.
<b>BA GG-1-1004</b> (dopuna i produženje)	Mjerilo za analizu izduvnih plinova benzinskih motora	INFRALYT CL	SAXON Pruftechnik GmbH - Plauen; Njemacka	AK EL & GO doo., Stolac Stolac	28.09.2005.	28.09.2015.
<b>BA GG-1-1005</b> (dopuna i produženje)	Opacimetar - mjerilo za analizu izduvnih plinova dizel motora	OPACITY 1020	SAXON Pruftechnik GmbH - Plauen; Njemacka	AK EL & GO doo., Stolac Stolac	28.09.2005.	28.09.2015.
<b>BA GG-1-1006</b>	Mjerilo za analizu izduvnih gasova diesel motora	LSC 2100	"Ryme", Burgos, Španija	INĐILOVIC d.j.o. Posušje Posušje	04.06.2001.	04.06.2011.
<b>BA GG-1-1006</b> (dopuna i produženje)	Mjerilo za analizu izduvnih gasova dieselovih motora	LCS 2100	RYME, Burgos, Španija	AUTO-INDJILOVIC d.o.o., Posušje Posušje	21.05.2012.	21.05.2022.
<b>BA GG-1-1007</b> (dopuna i produženje)	Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora	LCS 2000	RYME, Burgos, Španija	AUTO-INDJILOVIC d.o.o., Posušje Posušje	21.05.2012.	21.05.2022.
<b>BA GG-1-1007</b>	Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora	LSC 2000	"Ryme", Burgos, Španija	INĐILOVIC d.j.o. Posušje Posušje	04.06.2001.	04.06.2011.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA GG-1-1008	Analizator ispušnih plinova benzinskih motora	Motor Gas Tester MGT 5	"MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG"	Tehnounion Sarajevo Sarajevo	09.08.2002.	09.08.2012.
BA GG-1-1008 (dopuna i produženje)	Analizator ispušnih plinova benzinskih motora	MGT 5	MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.09.2012.	11.09.2022.
BA GG-1-1009 (dopuna i produženje)	Analizator ispušnih plinova dizel motora	MDO 2, MDO 2 LON, ...	MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.09.2012.	11.09.2022.
BA GG-1-1009	Analizator ispušnih plinova dizel motora	MDO 2 LON	"MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG"	Tehnounion Sarajevo Sarajevo	09.08.2002.	09.08.2012.
BA GG-1-1010 (dopuna i produženje)	Mjerni sistem za mjerenje izduvnih gasova(O2, CO2, NO, Nox, NO2, SO2)	Testo 350/350M/350XL/350XX L /305/316/325 /360/...	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	30.06.2008.	30.06.2013.
BA GG-1-1010	Mjerni sistem za mjerenje izduvnih gasova (O2, CO2, NO, NOx, NO2, SO2)	Testo 350/350M/350 XL/300M/300 XL/300XXL/305/316/325/360/...	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemacka	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka Lenzkirch	22.11.2002.	22.11.2007.
BA GG-1-1011	Analizator ispušnih plinova dizel/benzinskih motora	BEA 350	Robert Bosch GmbH - Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	21.12.2005.	21.12.2015.
BA GG-1-1012	Analizator ispušnih plinova dizel motora	BEA 150	Robert Bosch GmbH - Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	21.12.2005.	21.12.2015.
BA GG-1-1013	Analizator ispušnih plinova benzinskih motora	BEA 250	Robert Bosch GmbH - Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	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	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.04.2007.	20.04.2017.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA GG-1-1015	Modularni sistem za analizu izduvnih gasova dizel motora	DSM	TEXA S.p.a., Roncade, Italija	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.04.2007.	20.04.2017.
BA GG-1-1016	Mjerilo za analizu ispusnih plinova kod benzinskih i dizel motora	STARGAS 898	Tecnotest s.r.l. Italija	CROM BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	17.09.2007.	17.09.2017.
BA GG-1-1017	Analizator ispusnih plinova dizel motora	OPACYLIT 1030 (OBD)	SAXON Pruftechnik GmbH-Plauen, Njemacka	AK "EL & GO" d.o.o. Stolac Stolac	12.12.2007.	12.12.2017.
BA GG-1-1018	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	CET 2200 C	Cartec - Unterneukirchen, Njemacka	UNUAL-AC d.o.o. Čapljina Čapljina	25.02.2008.	25.02.2018.
BA GG-1-1019	Analizator ispusnih plinova dizel motora	SMOKEMETA R SMO-300	Brain Bee/Global Pro; Italia	RIKET d.o.o. Sarajevo Sarajevo	10.10.2008.	10.10.2018.
BA GG-1-1020	Analizator ispusnih plinova benzinskih motora	EGA-688	Brain Bee/Global Pro; Italia	RIKET d.o.o. Sarajevo Sarajevo	10.10.2008.	10.10.2018.
BA GG-1-1021	Uredaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja sumpor dioksida (SO <sub>2</sub> ) u ambijentalnom zraku	APSA-370	HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1021	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	GASBOX AUTOPOWER	TEXA S.p.A; Italy	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	29.04.2009.	29.04.2019.
BA GG-1-1022	Analizator izduvnih gasova dizel motora	OPABOX AUTOPOWER	TEXA S.p.A; Italy	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	29.04.2009.	29.04.2019.
BA GG-1-1022	Uredaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja ozona (O <sub>3</sub> ) u ambijentalnom zraku	APOA-370	HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1023	Uredaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja oksida nitrogena (NO <sub>x</sub> ) u ambijentalnom zraku	APNA-370	HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1023	Analizator izduvnih gasova benzinskih i dizel motora	MULTI PEGASO	TEXA S.p.A.; Italy	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	29.04.2009.	29.04.2019.
BA GG-1-1024	Uredaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja ugljen monoksida (CO) u ambijentalnom zraku	APMA-370	HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA GG-1-1025	Uredaj za mjerenje koncentracije ambijentalne prašine	F-701-20	DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMACKA	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1026	Uredaj za mjerenje koncentracije prašine u emisijama i nivoa ekstinkcije (neprozirnosti)	D-R-290	DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMACKA	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1027	Uredaj za pracenje protoka emisionih gasova	D-FL 200	DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMACKA	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1028	Sistem za uzorkovanje i analizu gasa	ENDA-600	HORIBA Europe GmbH, STEINBACH, Njemacka	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1029	Prenosivi analizator gasa	PG-250	HORIBA Europe GmbH; LEICHLINGEN, Njemacka	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1030	Modularni analizator gasova	VA 3000	HORIBA Europe GmbH, LEICHLINGEN, Njemacka	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.02.2011.	17.02.2012.
BA GG-1-1031	Analizator izduvnih gasova za dizel i benzinske motore	DGA 1500	CAPELEC SARL, Montpelje, Francuska	UNUAL-AC d.o.o. Čapljina	10.06.2014.	10.06.2024.
BA GG-1-1032	Univerzalni analizator gasova za ispitivanje emisije benzinskih i dizel motora	MET 6.3	MAHA GmbH, Haldenwang, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.12.2014.	09.12.2024.
BA GG-1-1033	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	MET 6.1	MAHA GmbH, Haldenwang, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.05.2015.	04.05.2025.
BA GG-1-1034	Opacimetar	MET 6.2	MAHA GmbH, Haldenwang, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.05.2015.	04.05.2025.
BA GG-1-1035	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	CAP 3010+S; CAP 3600	CAPELEC , Montpelje, Francuska	CAPELEC, Montpelje, Francuska Montpelje	23.11.2015.	23.11.2025.
BA GG-1-1036	Opacimetar	CAP 3030+S; CAP 3600	CAPELEC , Montpelje, Francuska	CAPELEC, Montpelje, Francuska Montpelje	23.11.2015.	23.11.2025.
BA GG-1-1037 (dopuna i produženje)	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	AGS-688	MAHLE (Brain Bee) Aftermarket Italy S.p.A., Parma – Italija	MAHLE (Brain Bee) Aftermarket Italy S.p.A. , Italija BEZ_GRADA	11.11.2020.	21.05.2028.
BA GG-1-1037	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	AGS-688	Brain Bee S.p.A., Parma – Italija	Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.10.2016.	15.03.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA GG-1-1038	Opacimetar	OPA 300	Brain Bee S.p.A., Parma – Italija	Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.10.2016.	22.02.2020.
BA GG-1-1038 (dopuna i produženje)	Opacimetar	OPA 300	MAHLE (Brain Bee) Aftermarket Italy S.p.A., Parma – Italija	MAHLE (Brain Bee) Aftermarket Italy S.p.A., Italija BEZ_GRADA	11.11.2020.	21.02.2030.
BA GG-1-1039	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	BEA 065 ; BEA 750	Robert Bosch GmbH, Plochingen – Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	13.01.2017.	13.01.2027.
BA GG-1-1040	Opacimetar	BEA 070 ; BEA 750	Robert Bosch GmbH, Plochingen – Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	13.01.2017.	13.01.2027.
BA GG-1-1041	Opacimetar	CET 120/220	BRAIN BEE S.p.A., Parma – Italija	UNUAL-AC d.o.o. Čapljina Čapljina	18.04.2017.	18.04.2027.
BA GG-1-1042	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	CET 210/211	BRAIN BEE S.p.A., Parma – Italija	UNUAL-AC d.o.o. Čapljina Čapljina	18.04.2017.	18.04.2027.
BA GG-1-1043	Opacimetar	CAP3200-OPA, CAP3200-4GAZOPA, CAP3201-4GAZOPA	CAPELEC, Montpellier, Francuska	CAPELEC, Montpelje, Francuska Montpelje	12.07.2017.	12.07.2027.
BA GG-1-1044	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	CAP3201-4GAZ classe 0	CAPELEC, Montpellier, Francuska	CAPELEC, Montpelje, Francuska Montpelje	12.07.2017.	12.07.2027.
BA GG-1-1045	Analizator izduvnih gasova benzinskih motora	BMU-688	MAHLE Aftermarket Italy S.p.A., Parma - Italija	MAHLE Aftermarket Italy S.p.A., Italija BEZ_GRADA	29.12.2021.	29.12.2031.
BA GG-1-1046	Opacimetar	DMU 300	MAHLE Aftermarket Italy S.p.A., Parma - Italija	MAHLE Aftermarket Italy S.p.A., Italija BEZ_GRADA	29.12.2021.	12.07.2027.
BA GG-1-1047	Opacimetar	OPABOX AUTOPOWE R	TEXA S.p.A., Monastier di Treviso (TV), Italija	TEXA S.p.A., Monastier di Treviso (TV), Italija Monastier di Treviso	08.02.2022.	10.12.2029.
<b>GH - HIGROMETRI i PH-metri</b>						

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>(GH-2) (GH-2) PH-metri</b>						
<b>BA GH-2-1001</b>	Mjerilo provodljivosti, pH vrijednosti i potencijala, sa temperaturnom kompenzacijom	Testo 230/240/251/252	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemacka	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka Lenzkirch	22.11.2002.	22.11.2007.
<b>BA GH-2-1001 (dopuna i produženje)</b>	Mjerilo provodljivosti, pH vrijednosti i potencijala, sa temperaturnom kompenzacijom	Testo 230/240/251/252	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	30.06.2008.	30.06.2013.
<b>GV - VLAGOMJERI</b>						
<b>(GV-1) VLAGOMJERI ZA ŽITARICE KOJI RADE NA PRINCIPU MJERENJA MASE</b>						
<b>BA GV-1-1001</b>	Vlagomjer	MB ...	"Ohaus" - USA	EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	01.04.2010.	01.04.2020.
<b>BA GV-1-1002</b>	Vlagomjer	Wile 55 digital	"Farmocomp" - Finska	EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	07.10.2010.	07.10.2020.
<b>(GV-2) VLAGOMJERI ZA ŽITARICE KOJI RADE NA PRINCIPU MJERENJA ELEKTRIČNE OTPORNOSTI</b>						
<b>BA GV-2-1001</b>	Vlagomjer za žitarice i uljarice	GAC 2500	DICKEY-john, USA	METRON d.o.o., Novi Sad, R. Srbija Novi Sad	26.03.2015.	26.03.2025.
<b>BA GV-2-1002</b>	Vlagomjer za žitarice i uljarice	AM 5200	Perten Instruments AB, Švedska	EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	08.02.2017.	08.02.2027.
<b>(GV-3) MJERILA VLAŽNOSTI U VAC SISTEMIMA</b>						
<b>BA GV-3-1001 (dopuna i produženje)</b>	Mjerilo vlažnosti	Testo 650/...	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	30.06.2008.	30.06.2013.
<b>BA GV-3-1001</b>	Mjerilo vlažnosti	Testo 650/...	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemacka	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka Lenzkirch	22.11.2002.	22.11.2007.
<b>(GV-4) MJERILA VLAŽNOSTI NA PRINCIPU INFRACRVENOG ZRAČENJA (NIR)</b>						
<b>BA GV-4-1001</b>	Vlagomjer za žitarice i uljarice	Inframatic 9500	Perten Instruments AB, Švedska	EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	12.07.2017.	05.07.2026.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>H - MJERILA VREMENA</b>						
<b>(H-1) UKLOPNI SATOVI</b>						
BA H-1-1001	Uklopni sat	QTS...	Queen Trade - BiH	Queen Trade, Sarajevo - BiH Sarajevo	16.02.1998.	16.02.2008.
BA H-1-1002	Digitalni uklopni sat	TKM 8	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	29.06.2000.	29.06.2010.
BA H-1-1003	Digitalni modularni uklopni sat	TKM 8 M	Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	29.06.2000.	29.06.2010.
BA H-1-1004	Digitalni uklopni sat	TKM7xx i TKM71xx	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	24.10.2000.	24.10.2010.
BA H-1-1005	Digitalni uklopni sat	TKM8	"Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	06.05.2002.	06.05.2012.
BA H-1-1005 (dopuna i produženje)	Digitalni uklopni sat	TKM8	ISKRAEMECO SARAJEVO, d.o.o., Sarajevo	ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	09.07.2012.	09.07.2022.
BA H-1-1006	Uklopni sat	ET...	Mikroelektronika A.D. - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	01.07.2003.	15.07.2008.
BA H-1-1006 (produženje)	Digitalni uklopni sat	ET ....	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	28.10.2010.	28.10.2015.
BA H-1-1007	Digitalni uklopni casovnik - tonfrekventni prijemnik	RC4...	Mikroelektronika ad - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	06.04.2004.	06.04.2014.
BA H-1-1008	Uklopni sat	TR 685	THEBEN - Haigerloch; Njemacka	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	01.06.2004.	01.06.2014.
<b>(H-5) SATOVI ZA PARKIRANJE VOZILA</b>						
BA H-5-1001	Sat za parkiranje vozila	MT/A1	Solari di Udine S.p.A. - Udine - Italija	UNIS LASTA d.d. Ilidža Sarajevo Ilidža Sarajevo	26.08.1998.	26.08.2008.
BA H-5-1002	Elektronicki sat za parkiranje vozila - CITEA	2062	Hectronic GmbH, Njemacka	IPC d.o.o. Čakovec, R. Hrvatska Čakovec	02.10.2015.	02.10.2025.
BA H-5-1003	Elektronicki sat za parkiranje vozila	Spin Park 1000	Industrijska elektronika SPIN d.o.o., Split, R. Hrvatska	Industrijska elektronika SPIN d.o.o. Split, R. Hrvatska Split	27.04.2016.	27.04.2026.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA H-5-1004	Elektronicki sat za parkiranje vozila	Prisma 7 / Primus 7 / Pecuni 7	RTB-Siemens, Njemacka	ProcessControl d.o.o. Sarajevo Sarajevo	30.06.2017.	30.06.2027.
BA H-5-1005	Elektronicki sat za parkiranje vozila	Ticker S	DITECH S.r.l., Italija	Lupon Ventures d.o.o. Sarajevo Sarajevo	01.08.2017.	01.08.2027.
BA H-5-1006	Elektronicki sat za parkiranje vozila	Strada	FLOWBIRD, Francuska	Eccos Inženjering d.o.o. Sarajevo Sarajevo	12.11.2020.	06.10.2027.
BA H-5-1007	Elektronicki sat za parkiranje vozila	Argon Smart Parking	Argon Sistemi doo BiH	Argon Sistemi doo BiH BEZ_GRADA	15.04.2022.	15.04.2027.
BA H-5-1008	Sistem za naplatu parkiranja vozila	Green Center Parking System GP4P	Green Center s.r.o. Češka Republika	Prodoor d.o.o. BEZ_GRADA	12.09.2022.	12.09.2027.
<b>(H-8) UREĐAJI ZA ISPITIVANJE SEKUNDOMJERA</b>						
BA H-8-1001	Sistem za automatsko verifikovanje i podešavanje uklopnih satova	SAVP-60	Mikroelektronika ad - Banja Luka	MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH Banja Luka	18.03.2004.	18.03.2005.
<b>(H-9) UREĐAJI ZA MJERENJE GLEDANOSTI TV PROGRAMA (PIPLMETRI)</b>						
BA H-9-1001	Elektronicki uređaj za mjerenje gledanosti TV	TVM4	AGB LAB, Portorož, Slovenija	Audience Measurement d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.10.2012.	08.10.2022.
BA H-9-1002	Elektronicki uređaj za mjerenje gledanosti TV	TVM5	AGB LAB, Portorož, Slovenija	Audience Measurement d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.10.2012.	20.11.2013.
BA H-9-1002 (dopuna)	Elektronicki uređaj za mjerenje gledanosti TV	TVM5	AGB LAB, Portorož, Slovenija	Audience Measurement d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.11.2013.	08.10.2022.
BA H-9-1002 (produženje)	Elektronicki uređaj za mjerenje gledanosti TV	TVM5, TVM5 Lite, TVM5 Lite Autonomus, TVM5-TU, TVM5-BU	AGB LAB, Portorož, Slovenija	Audience Measurement d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.10.2022.	09.10.2032.
BA H-9-1003	Uređaj za mjerenje gledanosti (Peplemeter)	People Meter 7 (PM7)	Kantar Group Ltd., Velika Britanija	See Media Research d.o.o. Banja Luka, BiH Banja Luka	22.08.2024.	26.12.2024.
<b>K - MJERILA TEMPERATURE</b>						

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>(K-1) OTPORNI TERMOMETRI</b>						
BA K-1-1001	Otporni termometar u mjernom sistemu toplotne energije	Pt-500, JUMO	"M.K. Juchheim GmbH & Co."	Contor Zelmer, Arad, Rumunija Arad	19.09.2002.	19.09.2012.
BA K-1-1002	Otporni platinski temperaturni detektor	Jumo 902820/10	Jumo M.K. Juchheim GmbH&Co, Njemacka	Rafinerija nafte a.d. Brod Brod	22.06.2012.	22.06.2022.
<b>(K-4) TERMOMETRI SA TEČNOŠĆU (LABORATORIJSKI, MEDICINSKI I ZA INKUBATORE)</b>						
BA K-4-1001	Medicinski živin humani termometar	oralni, rektalni i štapni	Geraberger Thermometerwerk GmbH - Njemacka	SARAJEVOLIJEK D.D. SARAJEVO Sarajevo	21.01.1998.	21.01.2008.
BA K-4-1002	Medicinski humani termometar s eutektikom	oralni i rektalni	Geraberger Thermometerwerk GmbH - Njemacka	SARAJEVOLIJEK D.D. SARAJEVO Sarajevo	21.01.1998.	21.01.2008.
BA K-4-1003	Medicinski digitalni električni termometar za mjerenje najviše temperature ljudskog tijela	SDT-4H/SDT-4F	"Samsung", Koreja	FARMAKOMERC, Široki Brijeg Široki brijeg	05.04.2002.	05.04.2012.
BA K-4-1004	Stakleni termometar punjen tecnoscju	SST,SE	TLOS d.d.,Zagreb,Hrvatska	SAMPI PROM d.o.o., Sarajevo Sarajevo	07.12.2007.	07.12.2017.
BA K-4-1005	Digitalni termometar	KFT-21	KNGFU MEDICAL EQUIPMENT FACTORY, China	DITRA d.o.o., Ilidža Ilidža	07.02.2011.	07.02.2021.
<b>(K-5) SPECIJALNI TERMOMETRI (AKUSTIČNI, SPEKTROSKOPI, BIMETALNI SA LOGOMETROM, BEKMANOVI, KALORIMETRIJSKI i dr.)</b>						
BA K-5-1001	Bimetalni termometar	45; 48; 50; 52; 53; 55	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemacka	WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija Beč	04.02.2000.	04.02.2010.
BA K-5-1002	Gasni termometar	71; 73;	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemacka	WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija Beč	04.02.2000.	04.02.2010.
BA K-5-1002	Termometar bimetalni i sa nadpritiskom	6xxx/7xxx	PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovacka	PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovacka Stara Tura	25.01.2011.	25.01.2021.
BA K-5-1003	Mjerilo temperature	Testo 950 /946/175/850/ 926/826/171/..	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemacka	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka Lenzkirch	22.11.2002.	22.11.2007.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA K-5-1003 (dopuna i produženje)	Mjerilo temperature	Testo 950 /946/175/850/ 926/826/171/.. ..	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	30.06.2008.	30.06.2013.
BA K-5-1004	Bimetalni termometar	R52.160 WIKA	WIKA, Alexander Wiegand GmbH&Co.KG, Njemacka	Rafinerija nafte a.d. Brod Brod	22.06.2012.	22.06.2022.
<b>M - MJERILA MASE</b>						
<b>(M-0) SASTAVNI ELEMENTI MJERILA MASE</b>						
BA M-0-1001	Elektronsko pokazno-upravljacki uređaj mjerila mase	WE2108	HBM Wagetechnik GmbH - Darmstadt, Njemacka	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla Tuzla	24.04.2008.	24.04.2018.
BA M-0-1002	Elektromehanički mjerni pretvarac	Z6...	HBM Wagetechnik GmbH - Darmstadt, Njemacka	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla Tuzla	24.04.2008.	24.04.2018.
BA M-0-1003	Elektromehanički mjerni pretvarac	FT1, FT1A	AEP transducers, Cognento, Italija	INŽENJERING 1 d.o.o., Jelah Jelah	23.05.2013.	23.05.2023.
<b>(M-1) NEAUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti I</b>						
BA M-1-1001	Neautomatska elektromehanička vaga	CP..., LE..., M..., MA..., MC..., ME..., S..., TE..., BL..., BJ..., LA... i LP...	"Sartorius A.G." - Gottingen, Njemacka	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.04.2005.	15.04.2015.
BA M-1-1002	Neautomatska elektromehanička vaga	AF...	"Shinko Denshi Co. Ltd." - Tokyo, Japan	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	04.04.2006.	04.04.2016.
BA M-1-1004	Neautomatska Elektromehanička vaga	Pioner...	"Ohaus" - USA	EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	01.04.2010.	01.04.2020.
BA M-1-1005	Neautomatska Elektromehanička vaga	XS..., XP..., AB..., AT..., AE... i AG...	"Mettler-Toledo GmbH" - Švicarska	Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	22.09.2010.	22.09.2020.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-1-1006	Neautomatska Elektromehanicka vaga	adventuero pro..., explorer pro..., voyager... i discovery...	"Ohaus Europe" - Švicarska; "Ohaus Corporation" - USA i Kina	Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	22.09.2010.	22.09.2020.
BA M-1-1007 (produženje)	Neautomatska Elektromehanicka vaga klase tacnosti I	AS xxx/x, AS xxx/Y i AS xxx/2Y/YY	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska	Euro Lab doo, F.Višnjica 22, Bijeljina Bijeljina	31.05.2024.	19.12.2029.
BA M-1-1007	Neautomatska Elektromehanicka vaga klase tacnosti I	AS xxx/X, AS xxx/Y i AS xxx/2Y/yy	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	03.07.2012.	03.07.2022.
BA M-1-1008	Neautomatska vaga klase tacnosti I i II	ME .../TLE.../JE... /PHE.....	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	MEDA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	05.02.2013.	05.02.2023.
BA M-1-1009	Neautomatska Elektromehanicka vaga klase tacnosti I, II i III	New Classic MF	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	MEDA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	05.02.2013.	05.02.2023.
BA M-1-1010	Neautomatska vaga klase tacnosti I	BP 221S (ser.broj 71206469)	Sartorius AG, Njemacka	MUP TK - Sektor kriminalisticke policije Tuzla Tuzla	24.03.2014.	24.03.2024.
BA M-1-1011	Neautomatska vaga klase tacnosti I	BP 221S (ser.broj 71206468)	Sartorius AG, Njemacka	MUP FBiH - Federalna uprava policije Sarajevo Sarajevo	10.07.2014.	10.07.2017.
BA M-1-1012	Elektromehanicka vaga (klasa I i II)	BD ED (Model ATL6202-ser. br.. 24207695 i ATL623-ser. br.: 22903839)	Sartorius AG, Njemacka	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.07.2014.	08.07.2017.
BA M-1-1013	Neautomatska Elektromehanicka vaga klase tacnosti I, ser. br.: WB10E0206	ABT 220-5DM	KERN & Sohn GmbH, Njemacka	Agencija za forenzicka ispitivanja i vjestacenja BiH BEZ_GRADA	10.02.2015.	10.02.2018.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-1-1014	Neautomatska analitička vaga klase tačnosti I	ACS.../ ACJ.../ ABJ...NM	KERN & Sohn GmbH, Njemacka	Semikem d.o.o., Sarajevo Sarajevo	07.09.2016.	07.09.2026.
BA M-1-1015	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačn. I i II	BL-...	Sartorius Lab Instruments GmbH & Co.KG, Njemacka	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	25.04.2018.	25.04.2028.
BA M-1-1016	Neautomatska vaga (klase tačnosti I i II)	GAI...N	Digi Argeo S.R.L, Italija	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	26.05.2021.	26.05.2028.
BA M-1-1017	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti I i II	PJX., PR ... , PX .. , PXP ...	Ohaus Corporation	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	05.01.2022.	04.06.2028.
BA M-1-1018	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti I i II	ME...T, JET	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	10.05.2023.	11.07.2026.
BA M-1-1019	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti I i II	ME.../TLE.../J E.../PHE...	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	10.05.2023.	19.09.2032.
BA M-1-1020	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti I, II i III	MA...	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	19.06.2024.	20.10.2033.
BA M-1-1021	Neautomatska vaga - klase tačnosti I i II	BC-E serija	Sartorius Lab Instruments GmbH & Co. KG Njemacka	Sartorius Libra Elektronik doo BEZ_GRADA	02.12.2024.	11.07.2029.
<b>(M-2) NEAUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti II</b>						
BA M-2-1001	Elektromehaničke vage	EXACTA... i POSTQUICK. .. (EB, IB i PB)	Tehnica d.d., Železniki, Slovenija	SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH i Tehnica d.d. - Železnik, R. Slovenija BEZ_GRADA	01.10.2000.	01.10.2010.
BA M-2-1002	Elektromehaničke vage	MW 120 i 1200	CAS Corporation, Korea	SHOLLEX - Beograd - BiH Office PROSCALES - Bijeljina Bijeljina	01.12.2000.	01.12.2010.
BA M-2-1003	Elektromehanička vaga	JW 200 I 1200	ACOM, Korea	SHOLLEX - Beograd - BiH Office PROSCALES - Bijeljina Bijeljina	01.12.2000.	01.12.2010.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-2-1004	Neautomatski elektromehanički sistem za vaganje	DISOMAT B Plus (DISOMAT F, DISOBOX)	Schenck GmbH - Njemacka	SCHENCK PROCESS, GmbH, NJEMACKA BEZ_GRADA	01.10.2004.	01.10.2014.
BA M-2-1005	Neautomatska elektromehanička vaga	CP..., LE..., M..., MA..., S..., TE..., BL..., BJ..., LA... i LP...	"Sartorius A.G." - Gottingen, Njemacka	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.04.2005.	15.04.2015.
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, Njemacka	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.04.2005.	15.04.2015.
BA M-2-1007	Neautomatska elektromehanička vaga (klasa tačnosti I i II)	AJ(H) ... i SJP ...	"Shinko Denshi Co. Ltd." - Tokyo, Japan	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	04.04.2006.	04.04.2016.
BA M-2-1007 (produženje)	Neautomatska elektromehanička vaga (klasa tačnosti I i II)	AJ(H), AJ (H)P, AJ za karat (CT), SJ ili SJP	Shinko Denshi Co. Ltd. - Tokyo, Japan	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	29.09.2016.	29.09.2026.
BA M-2-1008	Neautomatska Elektromehanička vaga	Pioner...	"Ohaus" - USA	EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	01.04.2010.	01.04.2020.
BA M-2-1009	Neautomatska Elektromehanička vaga	XS..., XP..., PB..., SB..., PB-S..., PB-L..., PR..., PG..., PM... i IND...	"Mettler-Toledo GmbH" - Švicarska	Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	29.09.2010.	29.09.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-2-1010	Neautomatska Elektromehanicka vaga	adventuero pro..., explorer pro..., voyager..., navigator... i scout...	"Ohaus Europe" - Švicarska; "Ohaus Corporation" - USA i Kina	Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	29.09.2010.	29.09.2020.
BA M-2-1011	Neautomatska Elektromehanicka vaga klase tacnosti II	PS xxx/X	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	03.07.2012.	03.07.2022.
BA M-2-1012	Neautomatska Elektromehanicka vaga klase tacnosti 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	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	03.07.2012.	03.07.2022.
BA M-2-1013	Neautomatska Elektromehanicka vaga klase tacnosti II	WLC i WLY	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	03.07.2012.	03.07.2022.
BA M-2-1014	Neautomatska vaga klase tacnosti II i III	NewClassic SG	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	MEDA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	05.02.2013.	05.02.2023.
BA M-2-1015	Neautomatska Elektromehanicka vaga klase tacnosti II	PL...-S, JL-C/JL-G	Mettler-Toledo GmbH, Švicarska	MEDA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	05.02.2013.	05.02.2018.
BA M-2-1016	Neautomatska Elektromehanicka vaga - klase tacnosti II i III (max. do 3000 kg)	ICS...	Mettler-Toledo GmbH, Švicarska	MEDA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.04.2013.	04.04.2023.
BA M-2-1017	Neautomatska vaga klase tacnosti II (do 6000 g)	PSxxx.R2yyy	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE-POLAND	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	17.01.2014.	17.01.2024.
BA M-2-1017 (produženje)	Neautomatska vaga klase tacnosti II	PSxxx.R2yyy	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE-POLAND	Euro Lab doo, F.Višnjica 22, Bijeljina Bijeljina	31.05.2024.	28.09.2033.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-2-1018	Neautomatska vaga klase tačnosti II	EXACTA P5 (serijski broj 10192)	Allesandrini, Italija	MUP TK - Sektor kriminalističke policije Tuzla Tuzla	24.03.2014.	24.03.2024.
BA M-2-1019	Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti II, ser. br.: 101208106	EG 620-3NM	KERN & Sohn GmbH, Njemačka	Agencija za forenzička ispitivanja i vještacenja BiH BEZ_GRADA	10.02.2015.	10.02.2018.
BA M-2-1020	Neautomatska vaga klase tačnosti II	XE	CAS Corporation, Republika Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	11.11.2015.	11.11.2025.
BA M-2-1020 (produženje)	Neautomatska vaga klase tačnosti II	XE	CAS Corporation, Republika Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	11.03.2026.	14.04.2035.
BA M-2-1021	Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti II	SARTOCOW AT	SARTORIUS Industrial Scales GmbH, Njemačka	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.11.2015.	26.11.2025.
BA M-2-1022	Neautomatska vaga klase tačnosti II	EW6200-2NM	KERN&Sohn GmbH, Njemačka	MUP FBiH - Federalna uprava policije Sarajevo Sarajevo	29.08.2016.	29.08.2019.
BA M-2-1023	Neautomatska precizna vaga klase tačnosti II	PNS, PNJ	KERN&Sohn GmbH, Njemačka	Semikem d.o.o., Sarajevo Sarajevo	07.09.2016.	07.09.2026.
BA M-2-1024	Neautomatska vaga klase tačnosti II	EWJ...M / PFB...NM	Kern & Sohn GmbH, Njemačka	Semikem d.o.o., Sarajevo Sarajevo	21.11.2016.	12.06.2023.
BA M-2-1024 (produženje)	Neautomatska vaga klase tačnosti II	EWJ...M / PFB...NM	Kern & Sohn GmbH, Njemačka	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	18.03.2024.	05.10.2031.
BA M-2-1025	Neautomatska vaga (klase tačnosti II i III)	PMA-EV; PMA-HD	Sartorius Lab Instruments GmbH & Co.KG	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	24.05.2021.	24.05.2031.
BA M-2-1026	Neautomatska vaga (klase tačnosti II i III)	Ranger 7000 R71 ... Series	Ohaus Corporation	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	05.01.2022.	26.05.2024.
BA M-2-1027	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti II	WLC serija, WLY serija, WTC serija i WLX serija	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	17.01.2022.	05.03.2028.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>(M-3) NEAUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti III</b>						
<b>BA M-3-1001</b>	Elektromehanička vaga	EP i EK	Baster L.t.d. - Izmir - Turska	Uslužno trgovinsko preduzeće "B STIL" d.j.l. - Zenica Zenica	14.07.1998.	14.07.2008.
<b>BA M-3-1002</b>	Vaga sa kružnom skalom	NMK-10 i NHT-15	Baster L.t.d. - Izmir - Turska	Uslužno trgovinsko preduzeće "B STIL" d.j.l. - Zenica Zenica	11.11.1998.	11.11.2008.
<b>BA M-3-1003</b>	Vaga sa kružnom skalom	HRN-150, ZYN-300 i ERN-500	Baster L.t.d. - Izmir - Turska	Uslužno trgovinsko preduzeće "B STIL" d.j.l. - Zenica Zenica	11.11.1998.	11.11.2008.
<b>BA M-3-1004</b>	Elektromehaničke vage	OZ serije 6 i 15 kg	Towa Meccs. Corporation, Koreja	Preduzeće za poslovne usluge, trgovinu i proizvodnju GLENA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	18.03.1999.	18.03.2009.
<b>BA M-3-1005</b>	Elektromehaničke vage	DS-671..., DS-685 i DS-688 (P, B)	Teraoka Seiko Co. Ltd., Tokyo, Japan	SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH Tuzla	01.10.2000.	01.10.2010.
<b>BA M-3-1006</b>	Elektromehaničke vage	SM-80 i SM-90 (P, B, BS, H, EP, EB, EL, NP i NB)	Teraoka Seiko Co. Ltd., Tokyo, Japan	SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH Tuzla	01.10.2000.	01.10.2010.
<b>BA M-3-1007</b>	Elektromehaničke vage	DI... (S..., SV..., T..., TK..., N... i NS...)	Tehtnica d.d., Železniki, Slovenija	SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH i Tehtnica d.d. - Železnik, R. Slovenija BEZ_GRADA	01.10.2000.	01.10.2010.
<b>BA M-3-1008</b>	Elektromehanička vaga	SHAP-1 (MS, MX, EC, EX)	CAS (Shollex) Coporation, Seoul, Korea	SHOLLEX - Beograd - BiH Office PROSCALES - Bijeljina Bijeljina	15.10.2000.	15.10.2010.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-3-1009 (dopuna)</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	MJ 100; MJ 200; MJ300 (sa indikatorima E1105, E1110, E1205, E1210 i ZM510 – SD4)	VAGE, d.o.o., Zagreb	VAGE BH d.o.o. Bihac Bihać	11.10.2018.	22.03.2022.
<b>BA M-3-1009 (dopuna i produženje)</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	MJyyy (sa indikatorima ZM505, ZM510, ZM605, ZM615)	VAGE, d.o.o., Zagreb	VAGE BH d.o.o. Bihac Bihać	30.05.2022.	30.05.2032.
<b>BA M-3-1009 (dopuna i produženje)</b>	Neautomatska elektromehanička vaga	MJ 100; MJ 200; MJ300 (sa indikatorima E1105, E1110, E1205, E1210 i ZM510 – SD4)	VAGE, d.o.o., Zagreb	VAGE BH d.o.o. Bihac Bihać	30.05.2022.	30.05.2032.
<b>BA M-3-1009</b>	Elektromehanička vaga	MJ100; MJ102; MJ102C; T330-LC i BARON	"Vage" d.d. - Zagreb, Republika Hrvatska i "Avery Berkel Salter Weightronix" - Birmingham, Velika Britanija	Vage d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	01.12.2001.	01.12.2011.
<b>BA M-3-1010</b>	Elektromehaničke neautomatske vage	ECO (TOP...PRINT )	Grupo Epelsa S.L. - Madrid, Španjolska	LADEN MARKT - Kiseljak-Brnjaci BEZ_GRADA	20.05.2003.	20.05.2013.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1011	Elektromehaničke neautomatske vage	E BASIC (RK 10... SP... AUTONOMA... LABEL)	Campoesa S.A.- Barcelona, Španjolska	LADEN MARKT - Kiseljak-Brnjaci BEZ_GRADA	20.05.2003.	20.05.2013.
BA M-3-1012	Neautomatska elektromehanička vaga	EC...	Bizerba GmbH & Co. KG - Balingen, Njemačka	EMOS d.o.o. - Mostar Mostar	08.06.2004.	08.06.2014.
BA M-3-1013	Neautomatska elektromehanička vaga (cestovna i kombinovana)	DISOMAT B plus	Schenck Process GmbH - Darmstadt, Njemačka	PSP Engineering a.s., Prerov, Czech Republic Prerov	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	Bank Tec d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.02.2005.	14.02.2015.
BA M-3-1015	Neautomatska elektromehanička vaga	EA..., EB..., BL..., BJ..., GM..., GP... i TE...	"Sartorius A.G." - Gottingen, Njemačka	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.04.2005.	15.04.2015.
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	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.04.2005.	15.04.2015.
BA M-3-1017	Neautomatska elektromehanička vaga	Serijska F-... (200SP; 200CP; 210; 210B; 220 i 220B)	"Dibal S.A." - Derio-Vizcaya, Španjolska	LADEN MARKT - Kiseljak-Brnjaci BEZ_GRADA	10.05.2005.	10.05.2015.
BA M-3-1018	Neautomatska elektromehanička vaga	Serijska K-... (230; 240; 250; 235; 245; 255; 265; 280; 281; 282 i 283)	"Dibal S.A." - Derio-Vizcaya, Španjolska	LADEN MARKT - Kiseljak-Brnjaci BEZ_GRADA	10.05.2005.	10.05.2015.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1019	Neautomatska elektromehanička vaga	diSKALA (A;B;C;E;K;L; GB;CL;JCA;J WA;JCE;JWE ;JWG;JPG;JC E;LAP;JWEL; NWT;NWT;L PWN;LGCN;J KH;GM;SUN; SUN ECO;CPS i ECO)xxx	"Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska	"Digitron" d.o.o. - Buje, R. Hrvatska Buje	15.03.2006.	15.03.2016.
BA M-3-1020	Neautomatska elektromehanička vaga	diSKALA (JC;JPC;JS;J PS;JPF;JB;J M;PVS;GP i PLP)xxx	"Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska	"Digitron" d.o.o. - Buje, R. Hrvatska Buje	15.03.2006.	15.03.2016.
BA M-3-1021	Neautomatska elektromehanička vaga	diSKALA (BAE;BME;JL T;FX;PAL INOX;PAL;TP ;S i D)xxx	"Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska	"Digitron" d.o.o. - Buje, R. Hrvatska Buje	15.03.2006.	15.03.2016.
BA M-3-1022	Neautomatska elektromehanička vaga	diSKALA SPxxx	"Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska	"Digitron" d.o.o. - Buje, R. Hrvatska Buje	15.03.2006.	15.03.2016.
BA M-3-1023	Neautomatska elektromehanička vaga	LP-II...	CAS CORPORATION - Seul; Južna Koreja	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	11.04.2006.	11.04.2016.
BA M-3-1024	Neautomatska elektromehanička vaga	RE-122...	CAS CORPORATION - Seul; Južna Koreja	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	11.04.2006.	11.04.2016.
BA M-3-1025	Neautomatska elektromehanička vaga	SHPL...	SHOLLEX - Beograd; SiCG	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	11.04.2006.	11.04.2016.
BA M-3-1025 (dopuna i produženje)	Neautomatska elektromehanička vaga-klase tačnosti III	SHPL...	SHOLLEX, d.o.o., Srbija	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	27.03.2017.	27.03.2027.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1026	Neautomatska elektromehanička vaga	SHVKV...	SHOLLEX - Beograd; SiCG	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	11.04.2006.	11.04.2016.
BA M-3-1027	Neautomatska elektromehanička vaga	SW-1...	CAS CORPORATION - Seul; Južna Koreja	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	11.04.2006.	11.04.2016.
BA M-3-1027 (dopuna i produženje)	Neautomatska vaga klase tačnosti III	SW-1S/1C/1W, SWII i PR II	CAS CORPORATION - Seul; Južna Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	09.11.2016.	09.11.2026.
BA M-3-1028	Neautomatska elektromehanička vaga	RC1.. i RC5..	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.05.2006.	12.05.2016.
BA M-3-1029	Neautomatska elektromehanička vaga	PRIMA-N...	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.05.2006.	12.05.2016.
BA M-3-1030	Neautomatska elektromehanička vaga	AHGM i APM	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.05.2006.	12.05.2016.
BA M-3-1031	Neautomatska elektromehanička vaga	RD 1., RD 4.. i RD 5..	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.05.2006.	12.05.2016.
BA M-3-1032	Neautomatska elektromehanička vaga	APC i AFW	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.05.2006.	12.05.2016.
BA M-3-1033	Neautomatska elektromehanička vaga	SIGMA xx y z	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.05.2006.	12.05.2016.
BA M-3-1033 (dopuna i produženje)	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti III i IIII	SIGMA...	Libela Elsi d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi d.o.o. - Celje, Slovenija Celje	07.11.2016.	07.11.2026.
BA M-3-1034	Neautomatska elektromehanička vaga	E10., E20.. i E30..	"Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.05.2006.	12.05.2016.
BA M-3-1035	Neautomatska Elektromehanička vag	IMKxxx/yyy	IMK ind.elektronika d.o.o. - Ljubljana, Slovenija	IMK ind.elektronika d.o.o. - Ljubljana, Slovenija Ljubljana	10.08.2006.	10.08.2016.
BA M-3-1036	Neautomatska Elektromehanička vaga	SBV-60	AD "Vagar"-Novi Sad, Srbija	AD "Vagar" - Novi Sad, Srbija Novi Sad	16.04.2007.	16.04.2017.
BA M-3-1037	Neautomatska Elektromehanička vaga	KV-60T	"Tehnomer" d.o.o. - Futog, Srbija	"Tehnomer" d.o.o. - Futog, Srbija Futog	16.04.2007.	16.04.2017.
BA M-3-1038	Neautomatske Elektromehaničke vage	BBA 4..., BBK 4... i VIPER...	"Mettler Toledo GmbH" - Albstadt, Njemacka	MIK-vaga d.o.o. - Kiseljak Kiseljak	23.04.2007.	23.04.2017.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1039	Neautomatska Elektromehanička vaga	ZNL...	ZNL PRO d.o.o.-Bjeljina,BiH	ZNL PRO d.o.o. - Bijeljina, BiH Bijeljina	13.07.2007.	25.04.2012.
BA M-3-1039 (duplikat)	Neautomatska elektromehanička vaga	ZNL ...	ZNL PRO, d.o.o., Bijeljina	ZNL PRO d.o.o. - Bijeljina, BiH Bijeljina	25.04.2012.	13.07.2017.
BA M-3-1040	Neautomatska Elektromehanička vaga	NEMV-x/y	ACP-Engineering d.o.o.-Tuzla	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla Tuzla	03.10.2007.	03.10.2017.
BA M-3-1041	Neautomatska elektromehanička vaga	MB ...	NEW LINE 2000 GmbH, Njemacka	NEW LINE 2000 GmbH - Njemacka Hamburg	08.11.2007.	25.04.2012.
BA M-3-1041 (duplikat)	Neautomatska elektromehanička vaga	MB ...	NEW LINE 2000 GmbH, Njemačka	NEW LINE 2000 GmbH - Njemacka Hamburg	25.04.2012.	08.11.2017.
BA M-3-1042	Neautomatska Elektromehanička vaga	RN10...,RN00 ...,LP...i C...	Mettler -Toledo(ChangZhou) Scale&System Ltd-NR Kina	MIK-vaga d.o.o. - Kiseljak Kiseljak	22.11.2007.	22.11.2017.
BA M-3-1043 (dopuna i produženje)	Neautomatska Elektromehanička vaga	bPro...,bC...i RL20...	Mettler -Toledo(ChangZhou) Scale&System Ltd-NR Kina	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	19.12.2017.	19.12.2027.
BA M-3-1043	Neautomatska Elektromehanička vaga	bPro...,bC...i RL20...	Mettler -Toledo(ChangZhou) Scale&System Ltd-NR Kina	Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	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	Sisecam Soda Lukavac d.o.o. - Lukavac Lukavac	01.07.2008.	01.07.2018.
BA M-3-1045	Neautomatska Elektromehanička vaga	ER...	CAS Corporation - Seul, Juzna Koreja	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	17.07.2008.	17.07.2018.
BA M-3-1046	Neautomatska Elektromehanička vaga	ACS-FB-JJ...	Taiyuan Aero-Instruments Co. Ltd., - Shanxi, Kina	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	17.07.2008.	17.07.2018.
BA M-3-1047	Neautomatska Elektromehanička vaga	AD...i PD...	CAS Corporation - Seul, Juzna Koreja	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	17.07.2008.	17.07.2018.
BA M-3-1048	Neautomatska Elektromehanička vaga	SHHS-1	Shollex- Beograd	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	17.07.2008.	17.07.2018.
BA M-3-1049	Neautomatska Elektromehanička vaga	MDV-60	Vagar-Novi Sad, Srbija	AD "Vagar" - Novi Sad, Srbija Novi Sad	05.06.2009.	30.05.2012.
BA M-3-1049 (duplikat)	Neautomatska Elektromehanička vaga	MDV-60	Vagar-Novi Sad, Srbija	AD "Vagar" - Novi Sad, Srbija Novi Sad	30.05.2012.	05.06.2019.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1050	Neautomatska Elektromehanička vaga na paletaru	Pandero HP4xx, Pandero HL4xx i Pandero HPS4xx	"Inersoft Nexø A/S" - Nexø, Danska	INS d.o.o. - Sarajevo Sarajevo	17.03.2010.	17.03.2020.
BA M-3-1051	Neautomatska Elektromehanička vaga	DMV-IV/xy	"DMV" d.o.o. - Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	02.04.2010.	15.01.2013.
BA M-3-1051 (dopuna)	Neautomatska Elektromehanička vaga	DMV-IV/xy - serije CI 200, NT-500, EB, EBI, DBI, DBII, DDI, CI-2000 i CI 600	"DMV" d.o.o. - Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	22.11.2016.	15.01.2023.
BA M-3-1051 (produženje)	Neautomatska Elektromehanička vaga	DMV-IV/xy	"DMV" d.o.o. - Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	20.01.2023.	20.01.2033.
BA M-3-1051 (dopuna)	Neautomatska Elektromehanička vaga	DMV-IV/xy	DMV d.o.o. - Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	08.04.2024.	20.01.2033.
BA M-3-1051 (dopuna i produženje)	Neautomatska Elektromehanička vaga	DMV-IV/xy-serije CI 200 i NT 500	DMV d.o.o. - Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	15.01.2013.	22.11.2016.
BA M-3-1052	Neautomatska Elektromehanička vaga	IND..., SPIDER..., PHANTER... i ID...	"Mettler-Toledo GmbH" - Švicarska	Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	22.09.2010.	22.09.2020.
BA M-3-1053	Neautomatska Elektromehanička vaga	ranger..., champ..., defender..., CD11..., serie 3000, serie 5000 i troper...	"Ohaus Europe" - Njemacka; "Ohaus Corporation" - USA i Kina	Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	22.09.2010.	22.09.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1054	Neautomatska Elektromehanička vaga	LVB	"Schenck Process GmbH" - Darmstadt, Germanu	Kamenolom Kamberovac d.o.o. - Dobož Dobož	22.10.2010.	22.10.2020.
BA M-3-1055	Neautomatska Elektromehanička vaga	ZNL PL...	"ZNL Pro" d.o.o. - I. Sarajevo	ZNL Pro d.o.o. - I. Sarajevo Sarajevo	02.11.2010.	02.11.2020.
BA M-3-1056	Neautomatska elektromehanička vaga	SM-500...	"Teraoka Weigh-system PTE LTD" Shingapore i "Teraoka seiko Co. LTD" - Tokio, Japan	PRECIZ d.o.o., Čapljina Čapljina	01.08.2011.	01.08.2021.
BA M-3-1057 (produženje)	Neautomatska elektromehanička vaga	CL5000-B CL-5000-P, CL5000-R, CL5000-H, CL5000-G, CL5000-S, CL5000J-CB, CL5000J-CP, CL5000J-CR, CL5000J-CH, CL5000J-CS serija	CAS Corporation, Gyeonggi-Do, Republika Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	20.12.2022.	22.07.2025.
BA M-3-1057	Neautomatska elektromehanička vaga	CL 5000 ... , CL 5500 ....	CAS Corporation, Seul, Južna Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	23.03.2012.	14.09.2016.
BA M-3-1057 (dopuna)	Neautomatska elektromehanička vaga	CL 5000 ...; CL 5200...; CL 5500 ...	CAS Corporation, Seul, Južna Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	14.09.2016.	23.03.2022.
BA M-3-1058	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	BS ...	BIZERBA, GmbH, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	29.08.2012.	29.08.2022.
BA M-3-1059	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	SC II ...	BIZERBA, GmbH, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	29.08.2012.	29.08.2022.
BA M-3-1059 (produženje)	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	SC II ...	BIZERBA, GmbH, Njemacka	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	01.04.2024.	26.04.2030.
BA M-3-1060	Neautomatske elektromehaničke vage - klase tačnosti III ili IIII	BT ...	BIZERBA, GmbH, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	29.08.2012.	29.08.2022.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1061	Neautomatska elektromehanička vaga (klasa III)	EVL+xx-xx-x-x-x	ELICOM ELECTRONIC - Georgiev, Bugarska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	18.09.2015.	18.09.2025.
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	RUDNIK KRECNJAKA VIJENA d.o.o., LUKAVAC Lukavac	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	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	11.03.2013.	11.03.2023.
BA M-3-1064	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	ATA-LED / ATA-M / EGE-LED / EGE-M	TEM (TÜM) Elektronik Turska	Nirma d.o.o., Tešanj Tešanj	17.04.2013.	17.04.2023.
BA M-3-1065	Neautomatska vaga - klase tačnosti III i IIII	MEB / TEB	TEM (TÜM) Elektronik Turska	Nirma d.o.o., Tešanj Tešanj	17.04.2013.	17.04.2023.
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-IV KV 20t/ DMV-IV KV 30t/ DMV-IV KV 50t/ DMV-IV KV 60t	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.04.2013.	26.04.2023.
BA M-3-1067	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	ATA-NT/ ATA-TB/ EGE-NT/ EGE-TB/ NTK/ TBK/ ATA-SB/ ATA- SC /NSB/ NSC	TEM (TÜM) ELEKTRONIK TURSKA	Nirma d.o.o., Tešanj Tešanj	22.05.2013.	22.05.2023.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-3-1068</b>	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III (max do 6000 kg)	GLP-W	BIZERBA GmbH, Balingen, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	12.06.2013.	<b>12.06.2023.</b>
<b>BA M-3-1068 (produženje)</b>	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	GLP-W	BIZERBA GmbH, Balingen, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	29.01.2024.	14.08.2028.
<b>BA M-3-1069</b>	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	PR PLUS Series	CAS Corporation Republic of Korea	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	15.08.2013.	<b>15.08.2023.</b>
<b>BA M-3-1069 (produženje)</b>	Neautomatska vaga klase tačnosti III	PR PLUS Series	CAS Corporation, R. Koreja	DMV D.O.O Bijeljina	04.12.2025.	10.06.2026.
<b>BA M-3-1070 (produženje)</b>	Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III	ASP/ATP/AH P/AHPS/AHW /AHC/QSP/Q TP/QH/QHC/ FX/FX-P	Tscale Electronics Mfg.Co.Ltd. Kina	ZEP-ING d.o.o. Tuzla	06.04.2026.	09.11.2027.
<b>BA M-3-1070</b>	Neautomatska elektronska vaga - klase tačnosti III	ASP/ATP/AH W/AHC/QSP/ QTP/QHW/Q HC	Taiwan Scale Mfg.Co.Ltd. Taiwan i Tscale Electronics Mfg. Co. Ltd. Kina	VAGE BH d.o.o. Bihac Bihać	04.09.2013.	<b>04.09.2023.</b>
<b>BA M-3-1071</b>	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	Disomat Opus	Schenk Process GmbH	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	27.09.2013.	<b>27.09.2023.</b>
<b>BA M-3-1072</b>	Neautomatska vaga - klase tačnosti III (za 60 t)	3590 i 3590E	Lotric Control d.o.o., Mostar (proizvodac indikatora DINI ARGEO, Italija)	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	12.12.2013.	<b>12.12.2023.</b>
<b>BA M-3-1072 (produženje)</b>	Neautomatska vaga - klase tačnosti III (do 60 t)	3590 i 3590E	Lotric Control d.o.o., Mostar	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	18.04.2024.	03.04.2029.
<b>BA M-3-1073</b>	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	MP6200 / MP6500	Zebra Technologies, Holtsville, USA	ŠPICA SYSTEMS d.o.o. Iliđža Iliđža	24.12.2013.	<b>08.11.2016.</b>
<b>BA M-3-1073 (dopuna)</b>	Neautomatska vaga - klase tačnosti III	MP62xx i MP65xx	Zebra Technologies, Holtsville, USA	ŠPICA SYSTEMS d.o.o. Iliđža Iliđža	08.11.2016.	<b>24.12.2023.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1074	Neautomatska elektronska vaga - klase tačnosti III i IIII	BW / BWS / VW / CW / CWS / KW / EKW / ELW	VAGE d.o.o., Zagreb  (proizvodac pokaznog uredaja Taiwan Scale Mfg.CO., Ltd. , Taiwan)	VAGE BH d.o.o. Bihac Bihać	03.02.2014.	03.02.2024.
BA M-3-1075	Neautomatska elektronska vaga - klase tačnosti III do 2000 kg	NT.... I NT.... (model iS70)	Bizerba GmbH, Balingen, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	21.04.2014.	21.04.2024.
BA M-3-1076	Neautomatska elektronska vaga - klase tačnosti III do 600 kg	ITC...	Bizerba GmbH, Balingen, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	21.04.2014.	21.04.2024.
BA M-3-1077	Neautomatska elektronska vaga - klase tačnosti III do 2000 kg	eS...	Bizerba GmbH, Balingen, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	21.04.2014.	21.04.2024.
BA M-3-1078 (produženje)	Neautomatska elektromehanička vaga-klase tačnosti III	KV-__E/xx	Vaga Mont d.o.o. Beograd , Srbija	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	30.12.2025.	30.12.2035.
BA M-3-1078	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III do max. 60000 kg	KV-...E/XX	VAGA MONT d.o.o., Beograd, Srbija	VAGA MONT d.o.o., Beograd, R. Srbija Beograd	29.09.2014.	29.09.2024.
BA M-3-1079	Neautomatska elektromehanička vaga (klase tačnosti III)	LP-..., LPe...,M-...	Mettler Toledo GmbH, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	12.12.2014.	12.12.2024.
BA M-3-1080	Neautomatska elektromehanička vaga (klase tačnosti III)	CS 300...	Bizerba GmbH & Co. KG., Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	12.12.2014.	12.12.2024.
BA M-3-1081	Neautomatska vaga (klase tačnosti III)	UNI 3 serija, UNI 5 serija, UNI 7 serija	ISHIDA Co., Ltd Kyoto Japan, Heijne B.V., (Nizozemska, Handelsonderneming Heijne B.V., Opmeer, Nizozemska, Helmac S.R.L. Spino D'Adda, Italija, Toperczer GESMBH, hat-Rannersdorf, Austrija)	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	12.12.2014.	12.12.2024.
BA M-3-1082	Neautomatska Elektromehanička vaga (klasa III)	EW...	Bizerba GmbH, Balingen, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	10.07.2014.	10.07.2024.
BA M-3-1083	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti III	SBMV	AD Vagar Novi Sad	AD VAGAR Novi Sad	24.03.2015.	24.03.2025.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1084	Neautomatska vaga (klase tačnosti III)	AVIATOR 5000 (A51 series), AVIATOR 7000 (A71 series)	OHAUS Europe GmbH, Switzerland (Ohaus Corporation, USA)	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	24.03.2015.	24.03.2025.
BA M-3-1085	Neautomatska elektromehanička vaga (klase tačnosti III)	PS1X...series	Xiamen Pinnacle Electrical Co. China	Shollex International d.o.o. - Bijeljina Bijeljina	05.05.2015.	05.05.2025.
BA M-3-1086	Neautomatska elektromehanička vaga (klase tačnosti III do 30 kg)	DS 788....	Teraoka Seiko Co. Ltd Japan	PRECIZ d.o.o., Čapljina Čapljina	05.05.2015.	05.05.2025.
BA M-3-1087	Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti III	DS-520III / DS-530III	Shanghai Teraoka Electronic Co. Ltd., Peoples Republic of China	PRECIZ d.o.o., Čapljina Čapljina	01.06.2015.	01.06.2025.
BA M-3-1088 (produženje)	Neautomatska vaga klase tačnosti III	PB	CAS Corporation, R. Koreja	DMV D.O.O Bijeljina	04.12.2025.	07.02.2030.
BA M-3-1088	Neautomatska vaga klase tačnosti III	PB	CAS Corporation, Republika Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	06.10.2015.	06.10.2025.
BA M-3-1089	Neautomatska vaga klase tačnosti III	FG2000 (ser. br.: 99 060 80; 99 060 66; 99 060 64; 99 060 65; 99 060 79; 99 060 76; 99 060 88; 99 060 77; 99 060 75; 99 060 63; 99 060 84; 99 060 96)	FEMA Electronic, Francuska	J .P.Medunarodni aerodrom Sarajevo d.o.o. Sarajevo	26.10.2015.	26.10.2018.
BA M-3-1090	Neautomatska vaga sa obracunom cijene klase tačnosti III	K...	BIZERBA GmbH & Co. KG, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	11.11.2015.	11.11.2025.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1091	Neautomatska vaga klase tačnosti III	830x/840x	Datalogic ADC, Inc., USA	INFO-KOD d.o.o. PJ Sarajevo Sarajevo	09.03.2016.	09.03.2026.
BA M-3-1092 (dopuna i produženje)	Neautomatska vaga klase tačnosti III	GP/ GPE	HELMAC S.r.l., Italija	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	08.03.2024.	09.01.2030.
BA M-3-1092	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	GP1, GP2, GP3, GP4, GP4M, GPM, GPL, GPLM, GPEM, GPEL, GPER, GPEMI, GPECS, GPE6, GPELCO i ALM	HELMAC S.r.l., Italija	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	21.04.2016.	21.04.2026.
BA M-3-1093	Neautomatska vaga klase tačnosti III	MP6500	Zebra Technologies One Motorola Plaza Holtsville, USA	INFO-KOD d.o.o. PJ Sarajevo Sarajevo	10.06.2016.	10.06.2023.
BA M-3-1094	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	MIK-KVxx	Rolvaga d.o.o. Kiseljak (uz saradnju sa proizvođačima indikatora: OHAUS, Njemacka i Mettler-Toledo (Changzhou) Measurement Technology Ltd., Kina	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	24.08.2016.	27.04.2018.
BA M-3-1094 (dopuna)	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	MIK-KVxx; MIK-KVxx-Ž; MIK-KVxx-ŽK	Rolvaga d.o.o. Kiseljak (uz saradnju sa proizvođačima indikatora: OHAUS, Njemacka i Mettler-Toledo (Changzhou) Measurement Technology Ltd., Kina	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	27.04.2018.	24.08.2026.
BA M-3-1095	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	CT 100 Series	CAS Corporation, Južna Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	28.09.2016.	28.09.2026.
BA M-3-1096	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	EEP-xx-x-x-x-x	„ELICOM ELECTRONIC –GEORGIEV“ KD, Bugarska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	20.10.2016.	20.10.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-3-1097 (dopuna 2)</b>	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	MIK-PV..	Rolvaga d.o.o. Kiseljak	ROLVAGA D.O.O. Kiseljak	29.01.2024.	29.11.2026.
<b>BA M-3-1097</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	MIK-PVxx; MIK-ZMV;MIK-MGV	Rolvaga d.o.o. Kiseljak uz saradnju sa proizvođačem indikatora: OHAUS Corporation	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	21.11.2016.	21.11.2026.
<b>BA M-3-1097 (dopuna)</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	MIK-PVxx; MIK-ZMV;MIK-MGV	Rolvaga d.o.o. Kiseljak uz saradnju sa proizvođačem indikatora: OHAUS Corporation	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	31.03.2022.	21.11.2026.
<b>BA M-3-1098</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	CL 7200 Series	CAS Corporation, Seul, Južna Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	10.07.2017.	10.07.2027.
<b>BA M-3-1099</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	SM-5000, SM-5300, SM-5300 L, SM-5300 H, SM-5400, SM-5500, SM-5500 H, SM-5500 M	Teraoka Weigh-System PTE LTD., Singapur	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	19.09.2017.	11.10.2023.
<b>BA M-3-1099 (produženje)</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	SM-5000, SM-5300, SM-5300 Lxx, SM-5300 H, SM-5300 SSP, SM-5400, SM-5500	DIGI SINGAPORE PTE Ltd. R Singapur	PRECIZ D.O.O. Mostar	18.10.2024.	28.05.2029.
<b>BA M-3-1100</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	ETS xx-x-x	ELICOM ELECTRONIC-GEORGIEV, Bugarska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	11.09.2017.	18.12.2018.
<b>BA M-3-1101</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	S 200... (S200L, S200B)	ELICOM ELECTRONIC-GEORGIEV, Bugarska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	11.09.2017.	29.03.2026.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1102	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	TAS TKV 60	TAS-Komerc d.o.o., Brčko	TAS-Komerc d.o.o., Brčko Brčko	26.09.2017.	14.10.2019.
BA M-3-1102 (dopuna)	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	TAS TKV...	TAS-Komerc d.o.o., Brčko	TAS-Komerc d.o.o., Brčko Brčko	14.10.2019.	14.07.2023.
BA M-3-1102 (produženje)	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	TAS TKV...	TAS-Komerc d.o.o., Brčko	TAS-Komerc d.o.o., Brčko Brčko	13.11.2023.	13.11.2033.
BA M-3-1103	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	MT...	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	09.01.2018.	09.01.2028.
BA M-3-1104	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	UC-...-S, UC-...-M	Mettler-Toledo, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	09.03.2018.	02.03.2027.
BA M-3-1105	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	LC-...	Lotric Control d.o.o., Mostar, Bosna i Hercegovina	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	12.04.2018.	12.04.2028.
BA M-3-1106	Neautomatska mehanička vaga - klase tačnosti III	S7200	Fazzini S.R.L. Italija	Derby Trade d.o.o. Brčko Brčko	24.02.2018.	24.02.2028.
BA M-3-1107	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	TM...	VAGA-SERVIS, d.o.o. Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	28.05.2018.	28.05.2028.
BA M-3-1108	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	MP70X1/MP70X2	Zebra Technologies Cooperation, USA	INFO-KOD d.o.o. Ilidža Ilidža	09.07.2018.	09.07.2028.
BA M-3-1108 (produženje)	Neautomatska vaga klase tačnosti III	MP70x1/MP70x2/MP72x1/MP72x2/MP72x3/MP72x4	Zebra Technologies Cooperation SAD	INFO-KOD d.o.o. Ilidža Ilidža	25.08.2025.	12.03.2029.
BA M-3-1109	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	LC-Ž 100 t	Lotric Control d.o.o. Mostar	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	09.10.2018.	09.10.2028.
BA M-3-1110	Željeznička neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	DMV-IV ŽV H 50t	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	10.10.2018.	10.10.2028.
BA M-3-1111	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	DS-781; DS-781SS; DS-782	Shanghai Teraoka Electronic Co., Ltd., Republika Kina	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	02.11.2018.	02.11.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1112	Vaga sa neautomatskim funkcionisanjem , klasa tacnosti III, tip: WAER 100, ser.br.: 5524; 5556; 5557.	WAER 100	NINNELT International GmbH (R-C-T Remote Control Technology)	MESSER TEHNOPLIN d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	27.03.2019.	27.03.2024.
BA M-3-1112 (dopuna)	Vaga sa neautomatskim funkcionisanjem , klasa tacnosti III, tip: WAER 100, ser.br.: 5664.	WAER 100	NINNELT International GmbH (R-C-T Remote Control Technology)	MD TECHNIC d.o.o, Matuzici, Doboju Jug Matuzici	26.04.2021.	27.03.2024.
BA M-3-1113	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tacnosti III	ACS-...E, ACS-...EP	Shanghai Zhuojing Electronic Technology Co. Ltd., Shanghai China	NEW LINE 2000 GmbH - Njemacka Hamburg	03.06.2019.	03.06.2029.
BA M-3-1114	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tacnosti III	SM-320 B i SM-320 P	Shanghai Teraoka Electronic Co. LTD., Shanghai, P.R. of China	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	11.06.2019.	23.02.2026.
BA M-3-1115	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tacnosti III	DISOMAT TERSUS (FBE 01976 i FBE 01968)	Schenck Process GmbH, Njemacka	Tvornica cementa Kakanj, d.d., Kakanj Kakanj	05.07.2019.	19.04.2021.
BA M-3-1116	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tacnosti III	ABS-960+Baggage Scale	Atrax Group (NZ) Ltd, New Zeland	J .P.Medunarodni aerodrom Sarajevo d.o.o. Sarajevo	16.08.2019.	16.08.2029.
BA M-3-1117	Neautomatska vaga – klase tacnosti III	SM-120	Shanghai Teraoka Electronics Co., Ltd, Shanghai, China	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	10.09.2019.	10.09.2029.
BA M-3-1118	Elektromehanička vaga - klase tacnosti III	CL7200-D	CAS Corporation, Republic of Korea	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	25.09.2019.	25.09.2029.
BA M-3-1119	Neautomatska vaga – klase tacnosti III i IIII	WWS xxx	Dini Argeo, Italija	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	27.09.2019.	27.09.2029.
BA M-3-1120	Neautomatska vaga – klase tacnosti III	CL 3000 Series	CAS Corporation, Republika Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	10.10.2019.	10.10.2029.
BA M-3-1121	Neautomatska vaga klase tacnosti III	COS03A (799)	SECA GmbH & co. kg, Njemacka	Derby Trade d.o.o. Brcko Brčko	27.11.2019.	27.11.2029.
BA M-3-1122	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tacnosti III	TAS TSDV...	TAS-Komerc d.o.o., Brcko	TAS-Komerc d.o.o., Brcko Brčko	20.12.2019.	20.12.2029.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1123	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III-hibridna vaga	DMV KVHxx (82-6805 i 80-6841)	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	12.06.2020.	08.06.2023.
BA M-3-1124	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III-hibridna vaga	DMV KVHxxx (86-043053)	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	17.06.2020.	17.06.2023.
BA M-3-1125	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III-hibridna vaga	MT KVHx (82-6458)	VAGA SERVIS d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	06.07.2020.	06.07.2023.
BA M-3-1125 (dopuna 1)	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III-hibridna vaga	MT KVHx (82-6458)	VAGA SERVIS d.o.o., Laktaši	VAGA-SERVIS D.O.O. Laktaši	23.08.2022.	23.08.2025.
BA M-3-1126	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	FW500 serija (FW500-E, FW500-C)	CAS Corporation, Južna Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	09.07.2020.	09.07.2030.
BA M-3-1127	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	TM serija	Shanghai Yousheng Weighing Apparatus Co.,Ltd, Kina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	09.07.2020.	09.07.2030.
BA M-3-1128	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III-hibridna vaga	DMV KVHx (113)	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	09.07.2020.	09.07.2023.
BA M-3-1129	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	PDS-P	CAS Corporation, Južna Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.08.2020.	26.08.2030.
BA M-3-1130	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III-hibridna vaga	MT ŠVHxx (ser.br.: 82-6602 i 82-70054)	VAGA SERVIS d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	02.09.2020.	02.09.2023.
BA M-3-1131	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	bPlus	Mettler Toledo GmbH, Švicarska	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	09.11.2020.	08.07.2026.
BA M-3-1132	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	LS2/LS4/CS2/LH1/LS6/LS2 S	Xiamen Pinnacle Electrical Co. Ltd., Kina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	25.03.2021.	25.03.2031.
BA M-3-1133	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	CL5200N-B / CL5200N-P	CAS Corporation, Republika Koreja	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	25.03.2021.	24.09.2029.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1134	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	SM-600 serija	DIGI SINGAPORE PTE LDE.	PRECIZ d.o.o., Čapljina Čapljina	28.04.2021.	28.04.2031.
BA M-3-1135	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	Serije TS2, TS3 i TS5	Xiamen Pinnacle Electrical Co. Ltd.	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	28.04.2021.	28.04.2031.
BA M-3-1136	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	DMV-IV KV50 (ser. br. 04012021 i 04022021)	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	17.05.2021.	17.05.2031.
BA M-3-1137	Neautomatska vaga	FreshWay ... , FW ... , FW-V ...	Mettler Toledo GmbH	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	28.05.2021.	28.05.2026.
BA M-3-1138	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	PS6X serija	Xiamen Pinnacle Electrical CO. Ltd.	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	14.06.2021.	14.06.2025.
BA M-3-1138 (produženje)	Neautomatska vaga klase tačnosti III	PS6X serija	Xiamen Pinnacle Electrical Co. Ltd Kina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	24.07.2025.	19.03.2035.
BA M-3-1139	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	bRite	Mettler Toledo GmbH	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	21.07.2021.	21.07.2030.
BA M-3-1140	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	DS-70S i DS-70SI PS	Shanghai Teraoka Electronic Co., Ltd	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	11.06.2021.	11.06.2024.
BA M-3-1141	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	OTF 160 t (ser. br. 04724289 )	Lotric Control d.o.o., Mostar	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	24.08.2021.	24.08.2024.
BA M-3-1142	Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III	DMV-IV ZVH (ser. br. 210466267, 210466263, 210466264 i 210466266)	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	24.08.2021.	24.08.2024.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1143	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	3015 Ser.br: 3015:0220004 49; 3015:0220004 47; 3015:0220004 48; 3015:0220004 50; 3015:0220004 46; 3015:0220004 45; 3015:0220004 49; 3015:0220004 51.	Soehnle Industrial Solutions GmbH	Commerce Engineering d.o.o. BEZ_GRADA	11.10.2021.	11.08.2027.
BA M-3-1144	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	BLO ...	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Luka Banja Luka	22.10.2021.	22.10.2031.
BA M-3-1145	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	Valor 1000 V12P ...	Ohaus Corporation	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	05.01.2022.	20.12.2030.
BA M-3-1146	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	Navigator NV series Valor 1500 V15P series	Ohaus Corporation	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	05.01.2022.	07.02.2031.
BA M-3-1147	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	S300F/S300L/ S300P	Elicom electronic - Georgiev KD, Bugarska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	24.01.2022.	05.11.2030.
BA M-3-1148	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	LS2Z, LS5, CS5, LS4 serija	Xiamen Pinnacle Electrical CO. Ltd.	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	04.02.2022.	15.01.2026.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-3-1149</b> (produženje)	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	Ranger 3000 R31P... Ranger Count 3000 RC31P... Ranger 4000 R41M.. Ranger Count 400 RC41M; Valor 7000 V71P	Ohaus Corporation, USA	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	27.04.2024.	21.12.2032.
<b>BA M-3-1149</b>	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	Ranger 3000 R31P... Ranger Count 3000 RC31P... Ranger 4000 R41M.. Ranger Count 400 RC41M; Valor 7000 V71P	Ohaus Corporation	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	16.03.2022.	21.12.2022.
<b>BA M-3-1150</b>	Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III	COS01A, COS01B, COS01C	SECA GmbH & co. kg, Njemacka	Fresenius Medical Care BH d.o.o. BEZ_GRADA	26.08.2022.	03.06.2025.
<b>BA M-3-1151</b>	Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III-(hibridna vaga)	DMV-IV KVH60 (ser br. 10-00251001 i 10-00251002)	DMV d.o.o. Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	10.10.2022.	10.10.2025.
<b>BA M-3-1152</b>	Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III	Freshbase Plus.../bTouch ...	Mettler Toledo (Changzhou) Measurement Technology Co. Ltd Kina	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	23.12.2022.	01.11.2031.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1153	Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III	ICS 425s-35 LA/f/M	Mettler Toledo (Changzhou) Measurement Technology Co. Ltd Kina	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	29.06.2023.	16.03.2027.
BA M-3-1153 (dopuna)	Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III	ICS4x5/ ICS6x5/ ICS4x9/ ICS6x9	Mettler Toledo GmbH Švicarska	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	08.03.2024.	16.03.2027.
BA M-3-1154	Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III	MBC...NM/ TMDC.EM-A/ MPE..NM/ TMPE..EM-A/ MPD..NM/ MPD..EM/ MPC..NM/ MPC..LM/ MCC..NM/ MWA..NM/ MTA..NM	KERN & SOHN GmbH, Njemacka	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	29.06.2023.	13.09.2027.
BA M-3-1155	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	Q1..series	Bizerba, Njemacka	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	11.09.2023.	15.04.2031.
BA M-3-1156	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	DIBAL F-200 SP	DIBAL S.A.	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	16.10.2023.	06.05.2024.
BA M-3-1157	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	Seca 985	Seca gmbh & co, Njemacka	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	16.10.2023.	02.03.2026.
BA M-3-1158	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	Seca 704	Seca gmbh & co, Njemacka	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	16.10.2023.	05.05.2026.
BA M-3-1159	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	DPS-5000	DIGI SINGAPORE PTE LDE.	PRECIZ D.O.O. Mostar	23.10.2023.	13.05.2031.
BA M-3-1160	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	Aurora S1, S1L..	Rongta Technology (Xiamen) Group Co. Ltd, Kina	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	29.11.2023.	16.11.2028.
BA M-3-1161	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	DM-EFSXX-045/120 ser br 1329	Durulsan Makina Lpg Celik Konst. San Ve Tic.lth:lh:Ltd Sti, Turska	Hifa-Petrol doo Vogošca Vogošca	16.01.2024.	26.02.2030.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1162	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	Aurora... Ili i Machine...	Rongta Technology (Xiamen) Group Co. Ltd, Kina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	12.02.2024.	19.06.2030.
BA M-3-1163	Neautomatska vaga – klase tačnosti III	MINECOMB	Minebea Intec Bovenden GmbH&Co KG Germany	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	19.02.2024.	06.07.2028.
BA M-3-1164	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III (hibridna vaga)	BL-H20t (ser br 01/24)	BL-OMIKRON doo, Banja Luka	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	02.12.2024.	02.12.2027.
BA M-3-1165	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III (hibridna vaga)	MJ 200 (ser.br. 240950089/24 1731)	VAGE d.o.o., Zagreb	VAGE d.o.o., Zagreb Zagreb	21.11.2024.	23.06.2027.
BA M-3-1166	Neautomatska vaga klase tačnosti III	Si-10E-150	Elicom Electronic-Georgiev KD, Bugarska	Penny Plus doo Vogošća	10.07.2025.	27.03.2028.
BA M-3-1167	Neautomatska vaga klase tačnosti III	IT1.../-PL-XXXX	Preciz doo	PRECIZ D.O.O. Mostar	18.06.2025.	22.12.2027.
BA M-3-1168	Neautomatska elektromehanička vaga-klase tačnosti III (hibridna vaga)	Disomat Tersus (FBC 02040 i FBC 02033)	Schenck Process GmbH	HM Cement BiH d.d. Kakanj	28.03.2025.	13.07.2027.
BA M-3-1169	Neautomatska elektromehanička vaga-klase tačnosti III	Load Line 2	Tunaylar Baskul Sanayive Ticaret A.S. Turska	VAGE BH D.O.O. Tuzla	09.06.2025.	31.07.2028.
BA M-3-1170	Neautomatska vaga klase tačnosti III	C2 serija	Bizerba SE&Co.KG Njemačka	ROLVAGA D.O.O. Kiseljak	21.08.2025.	14.04.2033.
BA M-3-1171	Neautomatska vaga klase tačnosti III	E3 basic	Bizerba SE&Co.KG, Njemačka	ROLVAGA D.O.O. Kiseljak	10.11.2025.	28.08.2033.
BA M-3-1172	Neautomatska vaga klase tačnosti III (hibridna vaga)	MIK-KV100-ŽK (ser.br 075)	Rolvaga doo	ROLVAGA D.O.O. Kiseljak	18.11.2025.	09.06.2026.
BA M-3-1173	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	DV 60t (ser br 09122025)	Preciz d.o.o. Mostar	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	19.12.2025.	17.06.2029.
BA M-3-1174	Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III	FCx... (FC, FCS, FCW)	Taiwan Scale Mf.Co.Ltd Taiwan i Tscale Electronics Mfg.Co.Ltd, Kina	ZEP-ING d.o.o. Tuzla	07.04.2026.	28.04.2035.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-3-1175	Neautomatska vaga klase tačnosti III	IP30 / IP30-F / QP30 / PEA10 / PEA10a / PA10a / PA10b / PA10e / PA10s / PA15 / PA15F / PA18 / LA8 / LA10 / LA15 / PH10 / PLA10 / JP30 / JP30b / AA7 / PCA10	Taiwan Scale Mf.Co.Ltd Taiwan i Tscale Electrronics Mfg.Co.Ltd, Kina	ZEP-ING d.o.o. Tuzla	07.04.2026.	21.09.2030.
BA M-3-1176	Neautomatska vaga klase tačnosti III	ZTP... / ZSP... / ZHW... / ZHC... / WTP... / WSP... / UTP... / USP... / UHP... / UHPS... / UTW... / UTC...	Taiwan Scale Mf.Co.Ltd Taiwan i Tscale Electrronics Mfg.Co.Ltd, Kina	ZEP-ING d.o.o. Tuzla	07.04.2026.	11.12.2035.
BA M-3-1177	Neautomatska vaga klase tačnosti III	ZEP-...	ZEP-ING d.o.o. Tuzla	ZEP-ING d.o.o. Tuzla	06.04.2026.	06.04.2036.
<b>(M-4) NEAUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti IIII</b>						
BA M-4-1001	Vaga za osovinsko opterećenje vozila	SAW...	PAT GmbH, Ettlingen, Njemacka	KOVINOTEHNA d.j.l. - Sarajevo Sarajevo	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	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	13.07.2007.	13.07.2017.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-4-1003	Neautomatska Elektromehanicka vaga- za osovinsko opterećenje	WL 10x	HAENNI & Co. Ltd. - Jegenstorf, Švicarska	KOVINOTEHNA d.o.o. - Sarajevo Sarajevo	26.12.2008.	26.12.2018.
BA M-4-1004	Neautomatska elektronska vaga (klase III) – vaga za bebe i djecu	BIS02B, BIS02E, BIS02D	SECA GmbH & co. kg, Njemacka	Derby Trade d.o.o. Brcko Brčko	27.11.2019.	27.11.2029.
BA M-4-1005	Neautomatska elektromehanicka vaga – za osovinsko pracenje	WL 108	HAENNI Instruments AG, Švicarska	VAGE BH d.o.o. Bihac Bihać	13.03.2023.	05.03.2027.
<b>(M-5) AUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti A</b>						
BA M-5-1001	Automatska vaga	KAT...,SAT...i EAT...	Libela Elsi d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	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	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	13.07.2007.	13.07.2017.
BA M-5-1002 (produženje)	Vaga sa automatskim funkcionisanjem	BV.x.x, BO.x.x, BB.x.x, NU.x.x, ND.x.x	Libela Elsi d.o.o. Celje, Slovenija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	22.05.2024.	22.05.2034.
BA M-5-1003	Automatska vaga	NP.xx.xx/x	Libela Elsi d.o.o. - Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	13.07.2007.	13.07.2017.
BA M-5-1004	Automatska vaga	Pack 50 DCV	Italpack s.r.l. - Italija	UPI Mlin d.d. - Ustikolina BEZ_GRADA	24.10.2011.	24.10.2021.
BA M-5-1005	Vaga sa automatskim funkcionisanjem (etiketirka)	GLM-E ...	BIZERBA, GmbH, Njemacka	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	29.08.2012.	29.08.2022.
BA M-5-1006	Vaga sa automatskim funkcionisanjem (etiketirka) klase tačnosti III A	LS-3000, CW-3000 i GV-3000	Dibal S.A., Spain	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.01.2014.	09.01.2019.
BA M-5-1007	Vaga sa automatskim funkcionisanjem	DLW...	Dini Argeo, Italija	LOTRIC CONTROL d.o.o., Mostar Mostar	03.02.2020.	05.10.2027.
BA M-5-1008	Vaga sa automatskim funkcionisanjem	ES ...	ESPERA-WERKE GMBH, Moltkstr. 17-33, 47058 Duisburg, Njemacka	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	09.02.2022.	04.04.2028.
BA M-5-1009	Vaga sa automatskim funkcionisanjem	KAT TP...	Libela Elsi doo Celje, Slovenija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	28.03.2022.	28.03.2032.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-5-1010	Vaga sa automatskim funkcionisanjem	CWE...,CWD..., CWF...,CWH..., MR8...,12..	Bizerba SE & Co. KG, Germany	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	08.03.2024.	30.08.2027.
<b>(M-6) Vage za građevinske svrhe</b>						
BA M-3-1138 (produženje)	Neautomatska vaga klase tačnosti III	PS6X serija	Xiamen Pinnacle Electrical Co. Ltd. Kina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	24.07.2025.	19.03.2035.
BA M-6-1001	Automatska vaga za mjerenje cementa	VENTODIGIT	"CAR - Ventomatic S.p.a.", Valbrembo, Italija	M M d.o.o. - Sarajevo, Bosna i Hercegovina Sarajevo	12.02.2001.	12.02.2011.
BA M-6-1002	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	FA 192/M	"Gedis GmbH & Co. KG", Fulda, Njemacka	TBG REWEUS d.o.o. - Lukavac Lukavac	01.12.2001.	01.12.2011.
BA M-6-1003	Vage za građevinske svrhe-betonska baza	CPS 10/20	Liebherr-Mischtechnik GmbH-Bad Schussened, Njemacka	Viban doo Građevinska tehnika Sarajevo Sarajevo	15.10.2004.	15.10.2014.
BA M-6-1004	Automatski sistem za vaganje vagona	MULTIRAIL B Plus (MEASURIG EYE; WEIGHBEAM DMR)	Schenck GmbH - Njemacka	SCHENCK PROCESS, GmbH, NJEMACKA BEZ_GRADA	01.10.2004.	01.10.2014.
BA M-6-1005	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	O ...2006	OKIPP d.o.o., Krško, Slovenija	EURO-ASFALT d.o.o. - Sarajevo Sarajevo	27.07.2006.	27.07.2016.
BA M-6-1006	Automatska vaga za mjerenje cementa	8RSE/MEC II-20	HAVER&BOECKER, Oelde, Njemacka	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	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	TAS-Komerc d.o.o., Brcko Brčko	07.04.2008.	07.04.2018.
BA M-6-1008	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	ACP-24	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla Tuzla	23.05.2008.	23.05.2018.
BA M-6-1009	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	GRADIS AB2	AB Gradis i ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla Tuzla	23.05.2008.	23.05.2018.
BA M-6-1010	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	BKS-60	Grim Company d.o.o. - Mladenovac, Srbija	GMK d.d. - Kakanj Kakanj	27.05.2008.	27.05.2018.
BA M-6-1011	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	HBS 2 D/NS - L1000 + YKL 150-5K	MERKO CZ a.s. -Ostrava, Ceska Republika	Agregati i Betoni "PUT" d.o.o. - Sarajevo Sarajevo	20.10.2008.	20.10.2018.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-6-1012	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	WIBAU-ACP W150	Wibau i ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla Tuzla	17.09.2009.	17.09.2019.
BA M-6-1013	Elektromehaničke vage za građevinske svrhe	TEKA-ACP 500	Teka-ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla	ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla Tuzla	20.04.2010.	20.04.2020.
BA M-6-1014	Elektromehaničke vage za građevinarstvo (klase tačnosti III i IIII)	GV-x	LIBELA ELSI d.o.o., Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	03.07.2013.	03.07.2023.
BA M-6-1015	Elektromehanička vaga za građevinarstvo	ASPUC MINI 100, (važi samo za ser. br.: 23857)	TANAKA IRON WORKS CO. LTD., Japan	KJKP 'RAD' d.o.o., Sarajevo Sarajevo	01.08.2013.	01.08.2016.
BA M-6-1016	Vaga za građevinarstvo klase tačnosti IIII	PWSC-ser. br.: E0199909, PWS6-ser. br.: E0550203	LAUMAS ELETTRONICA SRL., Italija	ENTEA d.o.o. Sarajevo Sarajevo	18.10.2013.	18.10.2018.
BA M-6-1017	Gradevinska vaga-klase tačnosti III i IIII	D400 (ser. br.: 167289; 142465; 157641; 142460; 158349; 142457; 158347; 142454)	Societa Cooperativa Bilanciai r.l. Italia	ŠIRBEGOVIĆ INŽENJERING, d.o.o., Gracanica Gračanica	03.12.2013.	03.12.2023.
BA M-6-1018	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti III i IIII	SD 01 (ser. br.: 0900705, 1002546, 1002547, 0904261)	N.B.C. Elettronica Gropu srl, Italia	Galic - Promet d.o.o., Bihać Bihać	11.09.2014.	11.09.2017.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-6-1019</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti III i IIII	WE 2110 (ser.br.: 3150800, 3144946, 8230144, 3150869)	HBM, Darmstadt, Njemačka	ĐUZELIC d.o.o., Cazin Cazin	30.12.2014.	<b>30.12.2017.</b>
<b>BA M-6-1020</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti III i IIII	TA5/D (ser. br.: 6572, 6581, 6570 i 6579)	AEP transducers, Modena, Italija	ITK MUSIC, d.o.o., Srebrenik Srebrenik	23.03.2015.	<b>23.03.2018.</b>
<b>BA M-6-1021</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti IIII	WE2110 (ser. br.: 8230033, 3141194, 3142441)	HOTTINGER BALDWIN MESSTECHNIK GmbH, Njemačka	HODURNIK d.o.o., Cazin Cazin	07.04.2015.	<b>07.04.2018.</b>
<b>BA M-6-1022</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti IIII	SP 97-38 / S 738E, ser. br.: 9748/1	MESOMATIC, Njemačka	BOB d.o.o., Bihać Bihać	23.04.2015.	<b>23.04.2018.</b>
<b>BA M-6-1023</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti III i IIII	TLB 485 (ser. br.: 105146551-agregat i 105146617-cement)	Laumas Elettronica SRL, Montechiarugolo, Italija	BOB d.o.o., Bihać Bihać	06.05.2015.	<b>06.05.2018.</b>
<b>BA M-6-1024</b>	Gravevinska vaga-klase tačnosti III i IIII (max. 2000 kg)	BX10MB i BX11AN (prema oznaci indikatora)	Baykon Endustriyel Kontrol Sistremleri San ve Tic A.S. Istanbul, Turska	ENTEVA d.o.o. Sarajevo Sarajevo	12.06.2015.	<b>12.06.2025.</b>
<b>BA M-6-1025</b>	Vaga za građevinske svrhe-klase tačnosti III i IIII (max. 5000 kg)	DK 850 (prema oznaci indikatora)	Mesomatic, GmbH, Kernen im Remstal, Njemačka	TBG BH d.o.o., Kakanj Kakanj	09.09.2015.	<b>29.10.2022.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-6-1026</b>	Vaga za građevinske svrhe – klase tačnosti (III/2, IIII/2 i IIII/3)	TAT 4500, TC 1000, TV 600, TO 50 (ser. br. 0014-02, 0015-02, 0016-02, 0017-02)	Mesomatic GmbH, Njemačka (proizvodac indikatora; softver GEDIS, Njemačka; uz sistem TOSIN, Slovenija)	W&P BETON d.o.o. Sarajevo Sarajevo	21.10.2015.	13.12.2016.
<b>BA M-6-1026 (dopuna)</b>	Vaga za građevinske svrhe – klase tačnosti (III/2, IIII/2 i IIII/3)	DK 850 (ser. br. 0014-02, 0015-02, 0016-02, 0017-02)	Mesomatic GmbH, Njemačka (proizvodac indikatora; softver GEDIS, Njemačka; uz sistem TOSIN, Slovenija)	W&P BETON d.o.o. Sarajevo Sarajevo	13.12.2016.	21.10.2018.
<b>BA M-6-1027</b>	Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti III i IIII	HBS 2 D/NS + ZKL 120-4 K (serijski broj 10014002) i HBS 2,25DKX-L-3500+ZKK 100-4K (serijski broj 11012001)	MERKO, Republika Češka	W&P BETON d.o.o. Ilidža Ilidža	06.05.2016.	06.05.2019.
<b>BA M-6-1028</b>	Automatska šinska vaga za dinamičko mjerenje	Trapper DRS VM 50/5000	VAGA MONT d.o.o., Beograd, Srbija (u saradnji sa proizvođačem TAMTRON, Systems OY, Finska)	VAGA MONT d.o.o., Beograd, R. Srbija Beograd	15.07.2016.	15.07.2026.
<b>BA M-6-1029</b>	Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti III i IIII	W 100 (ser. br. 202170605, 202171361, 202171717, 202171353)	LAUMAS ELECTRONICA s.r.l., Italija	TERMO-BETON d.o.o., Breza Breza	09.05.2018.	09.05.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-6-1030</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	W 100 (ser. br .. 02-005-024 ,PP130048, 303 i 9329889)	LAUMAS ELECTRONICA s.r.l., Italija	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	02.07.2019.	<b>23.12.2019.</b>
<b>BA M-6-1030 (dopuna)</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	W 100 (02-005-024 ,PP130048, 303, 9329889, 0439523 i 37046)	LAUMAS ELECTRONICA s.r.l., Italija	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	23.12.2019.	<b>02.07.2022.</b>
<b>BA M-6-1031</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	SD 01 (ser. br.: 930112)	N.B.C. Elettronica Group srl, Italija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	10.09.2019.	<b>25.08.2022.</b>
<b>BA M-6-1032</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	JUSTBLACK 120 (ser.br.: AZ-66689)	AMMANN, Switzerland	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	09.12.2019.	<b>09.12.2022.</b>
<b>BA M-6-1033</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII/2 i III/2	EUROMIX 60 (serijski broj cjelokupnog sistema NB-MB-KA-037)	NISBAU GmbH Njemacka	ITK MUSIC, d.o.o., Srebrenik Srebrenik	20.03.2020.	20.03.2030.
<b>BA M-6-1034</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	SD 01 (02040055)	N.B.C. Elettronica Group srl, Italija	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	20.03.2020.	<b>25.08.2022.</b>
<b>BA M-6-1035</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	BX 10 MB (001)	Baykon, Turska	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	12.06.2020.	<b>08.06.2023.</b>
<b>BA M-6-1036</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	NID EV 908 (014/09, 015/09 i 016/09)	SZR NID profesionalna elektronika , Paracin , Srbija	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	22.06.2020.	<b>22.06.2023.</b>
<b>BA M-6-1037</b>	Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti IIII/3	DMV-IV-GR, ser. br.: 2006003	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	09.07.2020.	<b>18.09.2020.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-6-1037 (dopuna)</b>	Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti III/3	DMV-IV-GR, ser. br.: 2006002 i 2006003	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	18.09.2020.	<b>09.07.2023.</b>
<b>BA M-6-1038</b>	Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti III/2	ROME CZ 4P - SD 0001	N.B.C. Elettronica Group srl, Italija	TBG BH d.o.o., Kakanj Kakanj	03.08.2020.	<b>03.08.2023.</b>
<b>BA M-6-1039</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	CI 200A i CI 201A (2006001)	CAS Corporation , Korea	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	19.08.2020.	<b>19.08.2023.</b>
<b>BA M-6-1040</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	BX 10 MB (2007001)	Baykon, Turska	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	19.08.2020.	<b>19.08.2023.</b>
<b>BA M-6-1041</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	W 100 (ECBP-2020/146-E)	LAUMAS ELECTRONICA s.r.l., Italija	INTER d.o.o., Tešanj Tešanj	25.08.2020.	<b>25.08.2023.</b>
<b>BA M-6-1042</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	BSA-30 (ser.br.: 0056)	SIMI Mladenovac, Srbija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.08.2020.	<b>26.08.2023.</b>
<b>BA M-6-1043</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	MT-VGS (ser. br. 1088165)	VAGA SERVIS d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	27.11.2020.	<b>30.03.2021.</b>
<b>BA M-6-1043 (dopuna 1)</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	MT-VGS (ser. br. 1088165, 418.35-1475.0 , 2013/014)	VAGA SERVIS d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	30.03.2021.	<b>24.08.2021.</b>
<b>BA M-6-1043 (dopuna 2)</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	MT-VGS (ser. br. 1088165, 418.35-1475.0 , 2013/014 i 316)	VAGA SERVIS d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	24.08.2021.	<b>27.11.2023.</b>

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-6-1044</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	AIM 2000 (ser.br.: 05/09)	AYDIN inaat Makine Sanayi ve Tic.Ltd.Sti., Turska	KOMGRAD-ZE d.o.o., Zenica Zenica	02.12.2020.	<b>02.12.2023.</b>
<b>BA M-6-1045</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	W 100 (ECBP-2019/207-E)	LAUMAS ELECTRONICA s.r.l., Italija	TRGOŠPED d.o.o., Kakanj Kakanj	03.12.2020.	<b>03.12.2023.</b>
<b>BA M-6-1046</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	MD GV (ser.br.: 201101)	MD STEEL Mladenovac, Srbija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	22.12.2020.	<b>10.06.2021.</b>
<b>BA M-6-1046 (dopuna)</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	MD GV (ser.br.: 201101, 77)	MD STEEL Mladenovac, Srbija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	10.06.2021.	<b>22.12.2023.</b>
<b>BA M-6-1047</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII / 3	P1000 (serijski broj cjelokupnog sklopa 8246)	O.M.G Italija	Nirma d.o.o., Tešanj Tešanj	29.12.2020.	<b>29.12.2023.</b>
<b>BA M-6-1048</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII / 3	DMV-IV GR/ serijski broj sklopa: 2012001	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	31.12.2020.	<b>31.12.2023.</b>
<b>BA M-6-1049</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII / 3	UB-2020 (serijski broj cjelokupnog sklopa 102)	AEM-Electronic d.o.o., Laktaši	AEM-Electronic d.o.o., Laktaši Laktaši	22.03.2021.	<b>22.03.2024.</b>
<b>BA M-6-1050</b>	Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti IIII	DGT -Q serijski brojevi (0100748161, 0100995231, 0100995539 i 0101006496)	DINI ARGEO, Italija	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	15.03.2021.	<b>15.03.2024.</b>
<b>BA M-6-1051</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	TWS-01 (ser. br. 20012020-44)	Fabo, Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	13.04.2021.	<b>13.04.2024.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-6-1051 (dopuna)</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	TWS-01 (ser. br. 20012020-44 i 20012022003 )	Fabo, Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	18.04.2022.	18.04.2024.
<b>BA M-6-1052</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	GLOBAL 160 H (ser. br. AZ-55140 )	AMMANN, Switzerland	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	30.04.2021.	30.04.2024.
<b>BA M-6-1053</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	TM-VGS (ser. br. 001 )	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	10.05.2021.	10.05.2024.
<b>BA M-6-1054</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	DMV-IV GR (ser. br. 5685 )	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	10.05.2021.	10.05.2024.
<b>BA M-6-1055</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	BL VGS (ser. br. 9997)	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	14.06.2021.	14.04.2024.
<b>BA M-6-1055 (dopuna)</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	BL VGS (ser. br. 9997)	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	24.11.2023.	14.04.2024.
<b>BA M-6-1056</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	TAS VGS (ser. br. 23513)	TAS-Komerc d.o.o., Brcko	TAS-Komerc d.o.o., Brcko Brčko	16.08.2021.	16.08.2024.
<b>BA M-6-1057</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	TURKMOBIL 100S4 ( 392 )	SEMIX Endustriyel Kontrol Sistemleri San ve Tic A.S. Ankara, Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	13.07.2021.	13.07.2024.
<b>BA M-6-1058</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	Promax star (ser. br. PR150926656 )	Promax star, Turska Ankara, Turska	TAS-Komerc d.o.o., Brcko Brčko	04.10.2021.	04.10.2024.
<b>BA M-6-1059</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III	SIMEM (ser. br. EA 100.0.163)	SIMEM, Italija	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	29.11.2021.	29.11.2024.
<b>BA M-6-1060</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII/2 i IIII/3	SIM (ser. br. I 509 )	SIM, ITALIJA	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	03.03.2022.	03.03.2025.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-6-1061	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	PI 60 BSP (ser br 142)	Pi MAKINA Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	08.04.2022.	08.04.2025.
BA M-6-1062	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	XT 1000 (ser.br EBF090018-385)	THAMES SIDE UK	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	07.06.2022.	07.06.2025.
BA M-6-1063	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	DK 850 (ser.br. 12/97-8064)	Mesomatic GmbH, Kernen im Remstal, Njemacka	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	08.06.2022.	08.06.2025.
BA M-6-1064	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	DMV-IV GV (ser br 2205003)	DMV doo Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	24.08.2022.	24.08.2025.
BA M-6-1065	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	DMV-IV GV (ser br 2205001)	DMV doo Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	01.07.2022.	01.07.2025.
BA M-6-1066	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	DMV-IV GV (ser br 2205002)	DMV doo Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	01.07.2022.	01.07.2025.
BA M-6-1067	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	TAS TVGS (ser br. 9325000)	TAS-Komerc d.o.o., Brcko	TAS-Komerc d.o.o., Brcko Brčko	27.09.2022.	27.09.2025.
BA M-6-1068	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	MT GV (ser.br 0801014/M)	VAGA SERVIS d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	06.09.2022.	06.09.2025.
BA M-6-1069	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	M2 RS (ser.br 5530518.00)	Stetter	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	04.10.2022.	04.10.2025.
BA M-6-1070	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	BETOMIX ser br GA 929291	Liebherr-Mischtechnik GmbH, Njemacka	BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka Banja Luka	29.12.2022.	29.12.2025.
BA M-6-1071	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	COMPACT (ser PR150926807 )	PROmax star, Turska	PRECIZ D.O.O. Mostar	24.04.2023.	24.04.2026.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-6-1072	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III	DMV IV-GV (ser br 2304001)	DMV d.o.o. Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	03.05.2023.	03.05.2026.
BA M-6-1073	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III	DMV IV-GV (ser br H22-AB-003CON)	HANDTE-OST d.o.o. Slovenija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	29.05.2023.	29.05.2026.
BA M-6-1074	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	MT GV (ser.br K482)	AMMANN, Italija	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	16.06.2023.	16.06.2026.
BA M-6-1075	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII	HBS 2 D/NS-L /ser br 011707)	Mareco CZ a.s. Ceska	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	10.07.2023.	10.07.2026.
BA M-6-1076	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	TAS TVGS (ser br 5097	TAS-komerc doo Brcko	TAS-Komerc d.o.o., Brcko Brčko	12.07.2023.	12.07.2026.
BA M-6-1077	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	M2 RS (ser.br.418.65 -1099.0)	ELBA STETTER	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	24.10.2023.	24.10.2026.
BA M-6-1078	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII	BKS 30 (ser.br.002)	DMV d.o.o., Bijeljina	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	08.11.2023.	08.11.2026.
BA M-6-1079	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	BSA 90 (ser.br.0031)	SIMI Mladenovac Srbija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	02.02.2024.	02.02.2027.
BA M-6-1080	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	3000/2000 ser br 128 i 246	Promax, Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	06.06.2024.	06.06.2027.
BA M-6-1081	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	DMV-IV GV (ser.br.04072 024)	Grim company Mladenovac, R Srbija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	05.07.2024.	05.07.2027.
BA M-6-1082	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	BETOMAT II 345 (ser br 904117)	Liebherr Mischtechnik GmbH Njermacka	Hidrogradnja dd Sarajevo Sarajevo	22.08.2024.	22.08.2027.
BA M-6-1083	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	W 100 (ser.br. 057/01213)	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	24.09.2024.	24.09.2027.
BA M-6-1084	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	CC023 (ser.br.24041 7024)	E-mak, Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	24.09.2024.	24.09.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-6-1085</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	BSA 80 LST 5X25 (ser.br..0061)	SIMI d.o.o. Mladenovac, R Srbija	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	24.09.2024.	24.09.2027.
<b>BA M-6-1086</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	DNS ABK60 (ser br 002)	Grim company Mladenovac, Srbija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	24.09.2024.	24.09.2027.
<b>BA M-6-1087</b>	Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2)	M420 (ser br 6981)	New House, Italy	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	17.10.2024.	17.10.2027.
<b>BA M-6-1090</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	MT GV (ser br 12052025 i 13052025)	Vaga-servis doo Laktaši	VAGA-SERVIS D.O.O. Laktaši	13.05.2025.	13.05.2028.
<b>BA M-6-1091</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	DGT-Q (97030058)	Officine Riunite-Udine spa, Italia	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	26.05.2025.	26.05.2028.
<b>BA M-6-1092</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	CP 90 (519011500)	Stetter GmbH, Njemačka	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	26.05.2025.	26.05.2028.
<b>BA M-6-1093</b>	Vaga za građevinarstvo	MB 60 M (2019-053)	Meka, Ismet Inonu Boulevard 12, 06909 Malikoy, Sincan Ankara, Turska	PRECIZ D.O.O. Mostar	03.06.2025.	03.06.2028.
<b>BA M-6-1094</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	IMP 6 TRAMOGGE	IMER GROUP/ Le Officine Riunite-Udine S.p.a. Italija	PRECIZ D.O.O. Mostar	24.06.2025.	24.06.2028.
<b>BA M-6-1095</b>	Vaga za građevinarstvo-klasa tačnosti X (2)	BETOMIX (GA-906305)	LIEBHERR, Njemačka	PRECIZ D.O.O. Mostar	24.06.2025.	24.06.2028.
<b>BA M-6-1096</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X (2)	610073476 (AZ-62707)	Ammann Group, Švicarska	PRECIZ D.O.O. Mostar	24.06.2025.	24.06.2028.
<b>BA M-6-1097</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	160 UC (100565)	Benninghoven G,bH & Co, KG Njemačka	PRECIZ D.O.O. Mostar	24.06.2025.	24.06.2028.
<b>BA M-6-1098</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	DGT-Q (460869)	Dini Argeo S.r.l. Italija	ROCO-COMMERCE d.o.o. Livno	25.06.2025.	05.02.2029.
<b>BA M-6-1099</b>	Vaga za građevinarstvo klase tačnosti X (2)	AB 30 (781)	Progres, Mladenovac Srbija	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	05.08.2025.	05.08.2028.
<b>BA M-6-1100</b>	Vaga za građevinarstvo klase tačnosti X(2)	ROME-CS90-20V (04060168)	IMER GROUP/Le Officine Riunite-Udine S.p.a. Italija	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	05.08.2025.	05.08.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA M-6-1101</b>	Vaga za građevinarstvo	ELKOMIX-120 QUICK MASRER (ser br ECBP 2023/198-E i ECBP 2022/346-E)	Elkon Concrete Batching Plant, Turska	VAGA-SERVIS D.O.O. Laktaši	14.08.2025.	14.08.2028.
<b>BA M-6-1102</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	ELKOMIX-60 QUICK MASTER (ser br ECBP 2021/441-E i ECBP 2016/208-E)	ELKON Concrete Batching Plant, Turska	ROLVAGA d.o.o., Kiseljak Kiseljak	14.08.2025.	14.08.2028.
<b>BA M-6-1103</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	APB750/500 (ser br 3205-2021 I 3206-2021)	Betonsport doo Slovenia	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	26.08.2025.	26.08.2028.
<b>BA M-6-1104</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	UniBatch210 (se.br.AZ86769)	AMMANN Italija	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	26.08.2025.	26.08.2028.
<b>BA M-6-1105</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	Elkomix-120 Quick Master (ser.br.ECBP 2005/165-E)	ELKON Concrete Batching Plant, Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	08.09.2025.	08.09.2028.
<b>BA M-6-1106</b>	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X (2)	ELKOMIX-120 Quick Master (ser,br. ECBP 2025/164-E)	ELKON Concrete Batching Plant, Turska	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	28.10.2025.	28.10.2028.
<b>BA M-6-1107</b>	Vaga za građevinarstvo-klasa tačnosti X(2)	Elkomix-90 Quick Master (ser.br.ECBP 2021/183-E)	Elkon Concrete Batching Plant, Turska	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	09.12.2025.	09.12.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA M-6-1108	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X (2)	DMV IV-GV (ser br 0031)	DMV doo Bijeljina	DMV D.O.O Bijeljina	09.12.2025.	12.06.2028.
BA M-6-1109	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X (2)	MBKA EUROMIX 60 (ser br 0032)	Nisbau GmbH Njemačka	DMV D.O.O Bijeljina	09.12.2025.	09.12.2028.
BA M-6-1110	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X (2)	PR-2025 (08122025)	Preciz d.o.o. Mostar	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	19.12.2025.	19.12.2028.
BA M-6-1111	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	SE (18122025)	Preciz d.o.o. Mostar	Preciz d.o.o., Mostar Mostar	30.12.2025.	30.12.2028.
BA M-6-1112	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	COMPACT BSA 60 P (ser. br. 0111)	Simi doo Mladenovac Srbija	DMV d.o.o., Bijeljina Bijeljina	02.04.2026.	02.04.2029.
BA M-6-1114	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X(2)	GSP-160 CT (ser. br. 2013/019)	GURIS, Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	16.04.2026.	16.04.2029.
BA M-6-1115	Vaga za građevinarstvo-klase tačnosti X (2)	STATIONARY 100 (ser. br. S100202301)	CONSTMACH, Turska	Vaga-Servis d.o.o., Laktaši Laktaši	16.04.2026.	16.04.2029.
<b>(M-7) VAGE NA TRANSPORTNOJ TRACI</b>						
BA M-7-1001	Automatska vaga na transportnoj traci	BMP ...	"SCHENK GmbH" - Darmstadt, Njemacka	Vage d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	20.08.2000.	20.08.2010.
BA M-7-1002	Automatska vaga za mjerenje vozila u pokretu	WIMxy	"Captels Weighong-St. Mathieu Travers, Francuska	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	27.12.2007.	27.12.2017.
BA M-7-1003	Automatska vaga na transportnoj traci	TTx.y	"Libela Elsi" d.ž.o.o. Celje, Slovenija	Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	13.07.2007.	13.07.2017.
<b>MT - TEGOVI</b>						
<b>(MT-1) TEGOVI</b>						
BA MT-0-1001	Tegovi	E2; F1; F2; M1; i M2	Tehnica d.d., Železniki, Slovenija	SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH Tuzla	01.10.2000.	01.10.2010.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA MT-0-1002	Tegovi	E1; E2; F1; F2; M1; M2 i M3	SARTORIUS A.G.", Gottingen, Njemacka	SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.04.2005.	15.04.2015.
<b>N - MJERILA SILE I TVRDOĆE</b>						
<b>(N-4) MJERILA ZA MJERENJE SILE KOČENJA KOD MOTORNIM VOZILA</b>						
BA N-4-1001	Mjerilo kocione sile po obodu točkova drumskih vozila	IW 2; IW 4 i IW 7	Maha - Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	03.05.1997.	03.05.2007.
BA N-4-1001 (dopuna i produženje)	Mjerilo kocione sile po obodu točkova drumskih vozila	IW 2, IW 4 i IW 7	MAHA Haldenwang, Njemacka	MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH&Co.KG, Njemacka Haldenwang	14.12.2010.	14.12.2020.
BA N-4-1002 (dopuna i produženje)	Mjerilo kocione sile po obodu točkova drumskih vozila	BDE	CARTEC, Unterneukirchen, Njemacka	UNIJAL AC d.o.o., Čapljina Čapljina	04.05.2011.	04.05.2021.
BA N-4-1002	Mjerilo kocione sile po obodu točkova	BDE	CARTEC, Unterneukirchen, Njemacka	UNIJAL d.o.o. Konjic Konjic	31.05.1999.	31.05.2009.
BA N-4-1003	Mjerilo sile po obodu kotača	B xx	"Saxon Pruftechnik GmbH", Plauen, Njemačka	AK "EL & GO" d.o.o. Stolac Stolac	28.09.2000.	28.09.2005.
BA N-4-1003 (produženje)	Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača kod vozila na motorni pogon	Bxx	SAXON Pruftechnik GmbH - Plauen; Njemačka	AK "EL & GO" d.o.o. Stolac Stolac	28.09.2005.	28.09.2015.
BA N-4-1004	Mjerilo kocione sile po obodu točkova za putnička vozila	FRL	"Ryme", Burgos, Španija	INĐILOVIC d.j.o. Posušje Posušje	31.05.2001.	31.05.2011.
BA N-4-1004 (dopuna i produženje)	Mjerilo kocione sile po obodu točkova za putnička vozila	FRL	RYME, Burgos, Španija	AUTO-INDJILOVIC d.o.o., Posušje Posušje	21.05.2012.	21.05.2022.
BA N-4-1005 (dopuna i produženje)	Mjerilo kocione sile po obodu točkova za kamione	FRS/1, FRU	RYME, Burgos, Španija	AUTO-INDJILOVIC d.o.o., Posušje Posušje	21.05.2012.	21.05.2022.
BA N-4-1005	Mjerilo kocione sile po obodu točkova za kamione	FRS/1 i FRU	"Ryme", Burgos, Španija	INĐILOVIC d.j.o. Posušje Posušje	31.05.2001.	31.05.2011.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA N-4-1006	Uredaj sa valjcima za mjerenje sile kocenja po obodu kotaca putnickih vozila	RAV RT 102 i RAV RT 105	"Ravaglioli s.p.a.", Pontecchio Marconi, Italija	RIKET d.j.l., SARAJEVO Sarajevo	17.09.2001.	20.08.2011.
BA N-4-1007	Uredaj sa valjcima za mjerenje sile kocenja po obodu kotaca teretnih vozila	RAV RT 615; RAV RT 622 i RAV RT 630	"Ravaglioli s.p.a.", Pontecchio Marconi, Italija	RIKET d.j.l., SARAJEVO Sarajevo	17.09.2001.	20.08.2011.
BA N-4-1008	Uredaj sa valjcima za mjerenje sile kocenja po obodu kotaca vozila	Varioflex 306 ser. br. 03-119512500	"AHS Pruftechnik GmbH & Co. KG"	LAGER d.o.o. - Posušje Posušje	12.03.2002.	12.03.2012.
BA N-4-1009	Uredaj sa valjcima za mjerenje sile kocenja po obodu kotaca kod vozila na motorni pogon-putnicka vozila	BSA serija 2..	Robert Bosch GmbH - Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	21.12.2005.	21.12.2015.
BA N-4-1010	Uredaj sa valjcima za mjerenje sile kocenja po obodu kotaca kod vozila na motorni pogon-teretna vozila	BSA seruja 3	Robert Bosch GmbH - Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	21.12.2005.	21.12.2015.
BA N-4-1011	Platformski ispitni kocioni sistem	9503/2WP i 9540/4WP	CBX, Tricht; Holandija	CBX, Tricht, Holandija Tricht	07.06.2006.	07.06.2016.
BA N-4-1012	Uredjaj sa valjcima za mjerenje sile kocenja po obodu kotaca kod vozila na motorni pogon-putnicka vozila	BT 3xx	Otto NUSSBAUM GmbH & Co.KG-Njemacka	CROM BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	17.09.2007.	17.09.2017.
BA N-4-1013	Uredjaj sa valjcima za mjerenje sile kocenja po obodu kotaca kod vozila na motorni pogon-putnicka vozila	BT 6xx	Otto NUSSBAUM GmbH & Co.KG-Njemacka	CROM BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	17.09.2007.	17.09.2017.
BA N-4-1014	Ispitna staza NTS 500	NTS 5xx/BT 3xx	Otto NUSSBAUM GmbH & Co.KG-Njemacka	CROM BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	26.12.2007.	26.12.2017.
BA N-4-1015	Uredjaj sa valjcima za mjerenje kocione sile po obodu kotaca kod motornih vozila	Brake Diagnostic 500/600	BEISSBARTH GmbH, Minhen, Njemacka	CROM BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	30.10.2008.	30.10.2018.
BA N-4-1016	Mjerilo kocione sile po obodu tockova drumskih vozila	MBT (IW2, IW4 i IW7)	MAHA , Haldenwang, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	27.05.2013.	27.05.2023.
BA N-4-1017	Mjerilo za mjerenje kocione sile	SIRT 615	SIRIO S.r.L., Ferrara, Italija	P ABOS d.o.o. Sarajevo Sarajevo	03.08.2016.	03.08.2026.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA N-4-1018	Mjerilo za mjerenje kocione sile	SAFELANE BIKE	Snap-on-Equipment – Hofmann, Correggio – Italija	Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.10.2016.	11.03.2023.
BA N-4-1019	Mjerilo za mjerenje kocione sile	PC BREKON	MARINKOVIC-HOFMANN d.o.o., Velika Moštanica – Srbija	Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.10.2016.	07.08.2024.
BA N-4-1020	Mjerilo za mjerenje kocione sile	SAFELANE 204-RP	Snap-on-Equipment – Hofmann, Correggio – Italija	Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.10.2016.	04.06.2024.
BA N-4-1021	Mjerilo za mjerenje kocione sile	SAFELANE TRUCK	Snap-on-Equipment – Hofmann, Correggio – Italija	Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.10.2016.	13.01.2024.
BA N-4-1022	Mjerilo za mjerenje kocione sile	EMS-MOT	TRCpro d.o.o., Petrovaradin, Srbija	Tehnicko razvojni centar d.o.o., Bijeljina Bijeljina	28.10.2016.	28.08.2018.
BA N-4-1023	Mjerilo za mjerenje kocione sile	VIDEOline 204-RP	Snap-on-Equipment s.r.l., Correggio, Italija	Snap-on-Equipment s.r.l., Correggio, Italija Correggio	16.11.2016.	04.06.2024.
BA N-4-1024	Mjerilo za mjerenje kocione sile	BSA 5xxx	ROBERT BOSCH GmbH, Plochingen, Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	30.03.2017.	30.03.2027.
BA N-4-1025	Mjerilo za mjerenje kocione sile	BSA 43xx	ROBERT BOSCH GmbH, Plochingen, Njemacka	Robert Bosch d.o.o. Zagreb Zagreb	06.06.2017.	06.06.2027.
BA N-4-1026	Mjerilo za mjerenje sile kocenja kod motornih vozila	xxx-BR (413 -/415-/416 -/420-)	Snap-on-Equipment s.r.l., Correggio, Italija	Snap-on-Equipment s.r.l., Correggio, Italija Correggio	30.07.2021.	26.07.2031.
BA N-4-1027	Mjerilo za mjerenje kocione sile	EMS 3D	TRC PRO d.o.o. Petrovaradin, Srbija	Tehnicko razvojni centar d.o.o., Janja, BiH Janja	17.02.2023.	16.03.2028.

## P - MJERILA PRITISKA

### (P-1) MANOMETRI

BA P-1-1001	Manometar	M 63 i MG 100	Cewal s.r.l. - Italija	HENI d.o.o. ZENICA Zenica	24.01.1997.	24.01.2007.
BA P-1-1002	Mjerilo pritiska u pneumaticima	PNEUREX	Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemacka	Tehnounion Sarajevo d.j.l., Sarajevo Sarajevo	02.02.1999.	02.02.2009.
BA P-1-1002 (dopuna i produženje)	Mjerilo pritiska u pneumaticima	PNEUREX	BlitzRotary GmbH, Braunlingen/Baden, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	03.02.2015.	03.02.2025.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA P-1-1003	Mjerilo pritiska u pneumaticima	PNEUTRUCK	Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemacka	Tehnounion Sarajevo d.j.l., Sarajevo Sarajevo	02.02.1999.	02.02.2009.
BA P-1-1004	Mjerilo pritiska u pneumaticima	PNEUMAT F	Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemacka	Tehnounion Sarajevo d.j.l., Sarajevo Sarajevo	02.02.1999.	02.02.2009.
BA P-1-1005	Manometar sa Burdonovom cijevi	110.10 - 892.34.500 (Ex)	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemacka	WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija Beč	04.02.2000.	04.02.2010.
BA P-1-1006	Manometar sa membranom	422.12 - 452.56	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemacka	WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija Beč	04.02.2000.	04.02.2010.
BA P-1-1007	Manometar sa membranskom komorom	611.10 - 632.51	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemacka	WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija Beč	04.02.2000.	04.02.2010.
BA P-1-1008	Manometar za diferencijalni pritisak	700.01 - 736.51	WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemacka	WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija Beč	04.02.2000.	04.02.2010.
BA P-1-1009	Manometar	EMS/1, MGS/10/3, MS4/3 i MGS/18	Badotherm Proces Instrumentatie B.V. - Dordrecht, Nizozemska	HIPEX doo., Capljina Čapljina	15.12.2003.	15.12.2013.
BA P-1-1010	Manometar	MN 9 I MN 9/18	Badotherm Proces Instrumentatie B.V. - Dordrecht, Nizozemska	HIPEX doo., Capljina Čapljina	15.12.2003.	15.12.2013.
BA P-1-1011	Prenosivi uređaj pritiska u gumama sa zracnim rezervoarom	MODEL 350	EWO - Štuttgart; Njemacka	ROHE BH d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.11.2005.	08.11.2015.
BA P-1-1012	Mjerilo pritiska u pneumaticima	Pneurex i Pneurex 1	BLITZ M. Schneider - Braunlingen, Njemacka	CROM BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	17.09.2007.	17.09.2017.
BA P-1-1013	Mjerilo pritiska u pneumaticima	Pneumat W4/W10 i Pneumat SD4/SD10	BLITZ M. Schneider - Braunlingen, Njemacka	CROM BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	17.09.2007.	17.09.2017.
BA P-1-1014	Mjerilo pritiska - manometar	MT	PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovacka	PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovacka Stara Tura	19.03.2010.	19.03.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA P-1-1015	Mjerilo pritiska	CERABAR-T/M (S)/PMx/7,1,4,5 (x)	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	07.06.2010.	07.06.2020.
BA P-1-1016	Mjerilo pritiska	DELTABAR-xPMD/5x/7x	ENDRESS+HAUSE	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	07.06.2010.	07.06.2020.
BA P-1-1017	Mjerilo pritiska	332.30.160	WIKA Alexsander Wiegand GmbH & Co. KG, Germany	Rafinerija nafte a.d. Brod Brod	25.06.2012.	25.06.2022.
BA P-1-1018	Neinvazivni mjerac krvnog pritiska sa aneroidnim manometrom	ROID I i VARIUS	BOSCH+SOHN GmbH, Jungingen, Njemacka	BAWARIAMED d.o.o. Banja Luka Banja Luka	29.05.2015.	29.05.2025.
BA P-1-1019	Mjerilo pritiska u pneumaticima	EURODAINU	SCHRADER S.A.S., Pontarlier – Francuska	Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina Bijeljina	26.10.2016.	08.10.2022.
BA P-1-1020	Aneroidni tlakomjer	BPM-AN-50, BPM-ST-SPL, CLOCKSPHY G	Van Oostveen Medical BV, Wilnis, Holandija	LATEX d.o.o., Cazin Cazin	21.08.2017.	21.08.2027.
BA P-1-1021	Aneroidni tlakomjer	NOVA S	BOSO-BOSCH+SOHN GmbH, Jungingen, Njemacka	BAWARIAMED d.o.o. Banja Luka Banja Luka	28.02.2018.	15.11.2021.
BA P-1-1022	Manometar za mjerenje krvnog pritiska	PA1	PRIZMA d.o.o, Kragujevac, R. Srbija	PRIZMA BL d.o.o., Banja Luka Banja Luka	18.05.2020.	27.09.2028.
BA P-1-1023	Mehanicki aneroidni mjerac krvnog pritiska	08.331.00, 08.333.00	FAZZINI, srl, Italija	Derby Trade d.o.o. Brcko Brčko	14.07.2020.	14.07.2025.
BA P-1-1024	Mehanicki aneroidni mjerac krvnog pritiska	08.336.00	FAZZINI, srl, Italija	Derby Trade d.o.o. Brcko Brčko	14.07.2020.	14.07.2025.
<b>(P-3) MANOMETRI ZA MJERENJE KRVNOG PRITISKA</b>						
BA P-3-1001	Neinvazivni manometar za mjerenje krvnog pritiska	WS 300; WS 310	Nihon Seimitsu Sokki Co. Ltd., Kitaginma, Japan	ZEPTER INTERNATIONAL LIMITED d.j.l., SARAJEVO Sarajevo	10.04.2000.	10.04.2010.
BA P-3-1002	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 2000 F	"Samsung", Koreja	FARMAKOMERC, Široki Brijeg Široki brijeg	05.04.2002.	05.04.2012.
BA P-3-1003	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 502	"Samsung", Koreja	FARMAKOMERC, Široki Brijeg Široki brijeg	05.04.2002.	05.04.2012.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA P-3-1004	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 1000S	"Samsung", Koreja	FARMAKOMERC, Široki Brijeg Široki brijeg	05.04.2002.	05.04.2012.
BA P-3-1005	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 505	"Samsung", Koreja	FARMAKOMERC, Široki Brijeg Široki brijeg	05.04.2002.	05.04.2012.
BA P-3-1006	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	HD 503	"Samsung", Koreja	FARMAKOMERC, Široki Brijeg Široki brijeg	05.04.2002.	05.04.2012.
BA P-3-1007	Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	SBM 200T	"Samsung", Koreja	FARMAKOMERC, Široki Brijeg Široki brijeg	05.04.2002.	05.04.2012.
BA P-3-1008	Manometar za mjerenje krvnog pritiska sa zivom	TL-10	E.T.S. d.o.o. Zagreb	ETS-MEDICAL d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.09.2006.	15.09.2016.
BA P-3-1009	Digitalni tlakomjer	WS 1300	Nissei-Nihon Seimitsu Sokki Co. Ltd, Japan	ELIKSIR d.o.o., Posušje Posušje	05.08.2010.	05.08.2020.
BA P-3-1010	Poluautomatski tlakomjer	BP3AS1-2	Microlife AG, Espenstrasse 139; 9443 Windnau, Švicarska	BAUERFEIND d.o.o., Bihac Bihac	26.08.2010.	26.08.2020.
BA P-3-1011	Digitalni tlakomjer Tensoval Mobil	Tensoval Mobil 900114	PAUL HARTMANN AG, Njemacka	OKTAL PHARMA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.01.2011.	26.01.2021.
BA P-3-1012	Digitalni tlakomjer	Tensoval Comfort 900196	PAUL HARTMANN AG, Njemacka	OKTAL PHARMA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.01.2011.	26.01.2021.
BA P-3-1013	Mehanicki aparat za mjerenje krvnog pritiska	MED-62 i MED-63	Wuxi Exanovo medical Instrument Co. Ltd za B.Well Swiss AG	TUZLA-FARM d.o.o. BEZ_GRADA	09.06.2021.	25.05.2024.
BA P-3-1014	Aneroidni tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	KOBOLD i KOBOLD SMART	ERKA Kallmeyer Medizintechnik GmbH & Co. KG, 1m Farchet 15 D 83646 Bad T61z, Germany	Derby Trade d.o.o. Brcko Brčko	11.02.2022.	11.02.2027.
BA P-3-1015	Aneroidni tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska	08.315.00 i 08.316.00	Fazzini Strada Statale 11 Padana Superiore 317 Vimodrone, Milano, 20055 Italy	Derby Trade d.o.o. Brcko Brčko	11.02.2022.	11.02.2027.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>(P-6) MJERILA NIVOA ZVUKA - BUKOMJERI</b>						
BA P-6-1001 (dopuna i produženje)	Mjerilo nivoa zvuka	Testo 815/816	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka	TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo Sarajevo	30.06.2008.	30.06.2013.
BA P-6-1001	Mjerilo nivoa zvuka	Testo 815/816	"Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemacka	Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka Lenzkirch	22.11.2002.	22.11.2007.
BA P-6-1002	Instrument za mjerenje zvučnog pritiska(nivoa)	2238 Mediator Serijski broj:2414824	Bruel & Kjer	Institut za zaštitu, ekologiju i obrazovanje d.d., Tuzla Tuzla	29.05.2007.	29.05.2012.
BA P-6-1003	Instrument za mjerenje zvučnog pritiska(nivoa)	2209(Vazi za serijski broj 699111)	Bruel & Kjer	Rudarski Institut d.d., Tuzla Tuzla	01.06.2007.	01.06.2012.
BA P-6-1004	Instrument za mjerenje zvučnog pritiska (nivoa)	2230 serijski broj: 1184104	Bruel & Kjer	INPROZ d.o.o. za inženjering, projektovanje i zaštitu, Tuzla Tuzla	08.08.2007.	08.08.2012.
BA P-6-1005	Instrument za mjerenje zvučnog pritiska (nivoa) i vibracija	SVAN 957, serijski broj: 12389	Svantek, Poljska	DIT d.o.o., Tuzla Tuzla	07.07.2008.	07.07.2013.
BA P-6-1007	Akusticni kalibrator, klase I	CR 515, serijski broj: 54204	Cirrus Research plc, UK	PROVING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	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	PROVING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	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	DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo Sarajevo	02.12.2010.	02.12.2015.
BA P-6-1010	Integrirajući instrument za mjerenje nivoa buke	CIRRUS OPTIMUS CR: 171	Cirrus Research plc, Yorkshire, UK	EXCELLENT d.O ,D., Sarajevo Sarajevo	31.01.2018.	31.01.2028.
BA P-6-1011	Integrirajući instrument za mjerenje nivoa buke	CIRRUS OPTIMUS CR: 161	Cirrus Research plc, Yorkshire, UK	EXCELLENT d.O ,D., Sarajevo Sarajevo	31.01.2018.	31.01.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>Q - MJERILA TOPLOTNE ENERGIJE</b>						
<b>(Q-1) MEHANIČKO MJERILO TOPLOTNE ENERGIJE</b>						
BA Q-1-1001	Mjerilo toplotne energije - mehanicko	DANFOSS M-CAL COMPACT	HYDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS G.m.b.H BEZ_GRADA	09.05.2007.	09.05.2017.
<b>(Q-2) ELEKTROMEHANIČKO MJERILO TOPLOTNE ENERGIJE</b>						
BA Q-2-1002	Staticko mjerilo toplotne energije	POLLUSONI C (2 vrste); POLLUCOM (2 vrste); POLLUSTAT (2 vrste); POLLUX (6 vrsta)	Spanner-Pollux - Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	27.02.1997.	27.02.2007.
BA Q-2-1003	Mjerilo toplotne energije	CF 50; CF100 model 150	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
BA Q-2-1004	Mjerilo toplotne energije	CF COMBI model thermiflu III	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
BA Q-2-1006	Mjerilo toplotne energije	SONOCAL	"Danfoss", Nordborg, Danska	Danfoss, Nordborg, Danska Nordborg	13.04.1998.	13.04.2008.
BA Q-2-1007	Mjerilo toplotne energije	SONOCAL Serija 500	"Danfoss", Nordborg, Danska	Danfoss, Nordborg, Danska Nordborg	13.04.1998.	13.04.2008.
BA Q-2-1008	Elektronicko mjerilo toplotne energije	MEGATRON	Siemens Landis & Staefa Division Production GmbH, Frankfurt, Njemacka	SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	20.02.2000.	20.02.2010.
BA Q-2-1009	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SONOGRYR Energy WSF	Siemens Building Technologies Landis & Staefa, Mulhausen, Njemacka	SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	20.02.2000.	20.02.2010.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1010	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SONOGRYR Energy WSG...	Siemens Landis & Staefa Division Production GmbH, Frankfurt, Njemacka	SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	20.02.2000.	20.02.2010.
BA Q-2-1011	Mjerilo toplotne energije	SONOGRYR Energy WSJ...	"Siemens Landis & Staefa Division", Nurnberg, Njemacka	SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	05.07.2000.	05.07.2010.
BA Q-2-1012	Mjerilo toplotne energije	SONOCAL 3000	"Danfoss", Nordborg, Danska	ENERGOINVEST d.d. Institut za energetiku, Sarajevo Sarajevo	11.06.2001.	11.06.2011.
BA Q-2-1013	Mjerilo toplotne energije	ULTRAHEAT 2 WR 5	"Siemens Landis & Staefa Division", Nurnberg, Njemacka	Siemens Building Technologies AG, Landis & Staefa Division, Nurnberg, Njemacka Nurnberg	25.06.2001.	25.06.2011.
BA Q-2-1013 (dopuna i produženje)	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	2WR5	Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	13.07.2015.	13.07.2025.
BA Q-2-1014	Ultrazvucno mjerilo protoka	Multical Compact 66K	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska Skanderborg	10.06.2002.	10.06.2012.
BA Q-2-1015	Temperaturni senzor	UltraFlow 65-S	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska Skanderborg	10.06.2000.	10.06.2010.
BA Q-2-1016	Temperaturni senzor	Tempereturni senzor PS	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska Skanderborg	10.06.2000.	10.06.2010.
BA Q-2-1017	Racunar u mjernom sistemu toplotne energije	Tempereturni senzor DS	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska Skanderborg	10.06.2000.	10.06.2010.
BA Q-2-1018	Racunar u mjernom sistemu toplotne energije	Multicall 66-CE	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska Skanderborg	19.09.2002.	19.09.2012.
BA Q-2-1019	Racunar u mjernom sistemu toplotne energije	Multidata S1	K.A.ZENNER GmbH	Contor Zenner, Arad, Rumunija Arad	19.09.2002.	19.09.2012.
BA Q-2-1020	Alokator utroška toplotne energije	RMK 97 KAPILLAR	Brunata a/s - Danska	Brunata a/s, Copenhagen, Danska Copenhagen	08.04.2003.	08.04.2013.
BA Q-2-1021	Elektronski alokator utroška toplotne energije	RME 95	Brunata a/s - Danska	Brunata a/s, Copenhagen, Danska Copenhagen	08.04.2003.	08.04.2013.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1022	Ultrazvucno mjerilo protoka	U 2500	SVM North Node AB - Švedska	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Q-2-1023	Racunska jedinica	F2 i F4	SVM North Node AB - Švedska	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Q-2-1024	Senzor temperature	TLO45/TDA45/TCF	SVM North Node AB - Švedska	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Q-2-1025	Ultrazvucno mjerilo protoka	SONOFLO 3000/3300	SVM North Node AB - Švedska	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Q-2-1026	Mjerilo toplotne energije (kompaktno)	F 531	SVM North Node AB - Švedska	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Q-2-1027	Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije	Ultraflow 65	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska Skanderborg	17.12.2003.	17.12.2013.
BA Q-2-1028	Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije	PRESO ELLIPSE AS-600	Honeywell-Preso - USA	Merkantile d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.01.2004.	12.01.2014.
BA Q-2-1029	Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije	PRESO ELLIPSE AS-1600	Honeywell-Preso - USA	Merkantile d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.01.2004.	12.01.2014.
BA Q-2-1030	Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije	CF ECHO	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	24.05.2014.
BA Q-2-1031	Ultrazvucno mjerilo protoka	US ECHO	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	24.05.2014.
BA Q-2-1032	Integrator toplotne energije	CF 50	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	24.05.2014.
BA Q-2-1033	Kompaktno mjerilo toplotne energije	TH IV (integral MK-Max; Integral V-Max)	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	26.04.2010.
BA Q-2-1033 (dopuna)	Kompaktno mjerilo toplotne energije	TH IV (integral MK-Max; Integral V-Max)	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	24.05.2014.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1034	Mjerilo toplotne energije	MULTICAL 401	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	ITM CONTROLS d.o.o., SARAJEVO, KAMSTRUP A/S DANSKA Sarajevo	06.09.2004.	06.09.2014.
BA Q-2-1035	Mjerilo toplotne energije	M-MKWZ	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	15.12.2005.	10.12.2015.
BA Q-2-1035	Mjerilo toplotne energije - kompaktno	POLLUCOM E	SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemacka	JORDAN & P d.o.o. - Zenica Zenica	09.03.2005.	09.03.2015.
BA Q-2-1036	Mjerilo toplotne energije - ultrazvucno	POLLUSTAT E	SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemacka	JORDAN & P d.o.o. - Zenica Zenica	09.03.2005.	09.03.2015.
BA Q-2-1036	Mjerilo toplotne energije	M-T...WZ...	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	15.12.2005.	10.12.2015.
BA Q-2-1037	Mjerilo toplotne energije	WS-TWZ	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	15.12.2005.	10.12.2015.
BA Q-2-1037	Mjerilo toplotne energije - racunar sa temp. sondama	POLLUTHER M	SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemacka	JORDAN & P d.o.o. - Zenica Zenica	09.03.2005.	09.03.2015.
BA Q-2-1038	Mjerilo toplotne energije	US-WZ....SHARK Y-HEAT 130 C	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	15.12.2005.	10.12.2015.
BA Q-2-1038	Mjerilo toplotne energije	CF ECHO II	Actaris s.a.s. - Macon; Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2006.	26.04.2010.
BA Q-2-1038 (dopuna)	Mjerilo toplotne energije	CF ECHO	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	26.04.2010.	20.03.2016.
BA Q-2-1039	Mjerilo toplotne energije - racunska jedinica	CF 51	Actaris s.a.s. - Macon; Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2006.	26.04.2010.
BA Q-2-1039 (dopuna)	Mjerilo toplotne energije - racunska jedinica	CF 51	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	26.04.2010.	20.03.2016.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1040	Mjerilo toplotne energije	CF 55	Actaris s.a.s. - Macon; Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2006.	26.04.2010.
BA Q-2-1040 (dopuna)	Mjerilo toplotne energije - racunarska jedinica	CF 55	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	26.04.2010.	20.03.2016.
BA Q-2-1041	Mjerilo toplotne energije	US ECHO II	Actaris s.a.s. - Macon; Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2006.	26.04.2010.
BA Q-2-1041 (dopuna)	Mjerilo toplotne energije	US ECHO II	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	26.04.2010.	20.03.2016.
BA Q-2-1042	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SONOMETE R 1000	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	27.12.2006.	27.12.2016.
BA Q-2-1043	Mjerni sistem za ultrazvucno mjerenje toplotne energije	SONOMETE R 2000	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	27.12.2006.	27.12.2016.
BA Q-2-1044	Racunsa jedinica	DANFOSS INFOCAL 5	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	29.05.2007.	29.05.2017.
BA Q-2-1045	Racunsa jedinica	DANFOSS INFOCAL 6	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	29.05.2007.	29.05.2017.
BA Q-2-1046	Ultrazvucno mjerilo protoka	SONOFLO SONO 2500 CT	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	29.05.2007.	29.05.2017.
BA Q-2-1047	Temperaturni senzori	DANFOSS PT 100/PT 500	HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	29.05.2007.	29.05.2017.
BA Q-2-1048	Ultrazvucno mjerilo protoka	SONO 3000/3300 CT	SIEMENS FLOW INSTRUMENTS A/S, Danska	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	29.05.2007.	29.05.2017.
BA Q-2-1049	Mjerilo toplotne energije	MULTICAL 601	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska Skanderborg	05.06.2007.	05.06.2017.
BA Q-2-1049	Ultrazvucno mjerilo protoka za tekucine	UFM 3030...	Krohne Altometer, Holandija	Energoinvest d.d., Sarajevo Sarajevo	15.01.2007.	15.01.2017.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-2-1050	Mjerilo toplotne energije	2WR6	LANDIS + GYR, Nirnberg, Njemacka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	19.05.2009.	19.05.2019.
BA Q-2-1051	Razdjelnik toplotne energije-elektronski	WHE ...	QUNDIS GmbH, Muhlhausen, Njemacka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	19.05.2009.	19.05.2019.
BA Q-2-1052	Ultrazvucno mjerilo protoka tople vode	SHARKY 475	HYDRO METER GmbH; Ansbach, Njemacka	VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo Sarajevo	21.06.2010.	21.06.2020.
BA Q-2-1053	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	MULTICAL 402	Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska Skanderborg	17.09.2010.	17.09.2020.
BA Q-2-1054	Mjerilo toplotne energije - ultrazvucno	SONOMETA R 1100	HYDRO METER GmbH; Ansbach, Njemacka	DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo Sarajevo	14.12.2010.	14.12.2020.
BA Q-2-1055	Mjerilo toplotne energije	T230 ...	Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemacka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	20.04.2011.	20.04.2021.
BA Q-2-1055 (dopuna i produženje)	Mjerilo toplotne energije	ULTRAHEAT T230 ...	Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemacka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	04.10.2021.	10.11.2026.
BA Q-2-1056	Mjerilo utroška toplotne energije	MULTICAL 602, SVM S6	KAMSTRUP, Skanderborg, Danska	MET PRO d.o.o., Sarajevo Sarajevo	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	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	14.12.2012.	14.12.2022.
BA Q-2-1058	Mjerilo toplotne energije	UH 50	LANDIS + GYR, Nirnberg, Njemacka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	13.12.2012.	19.05.2019.
BA Q-2-1058 (produženje)	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	T550 (UH50)	LANDIS + GYR, Nirnberg, Njemacka	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	01.07.2019.	12.12.2026.
BA Q-2-1059	Mjerilo toplotne energije – Par temperaturnih senzora	Pt500 DS/PL	Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.03.2019.	26.05.2025.
<b>(Q-3) DIO MJERILA TOPLOTNE ENERGIJE</b>						
BA Q-3-1001	Ultrazvucno mjerilo protoka	SITRANS FUE 380	Siemens, Danska	Merkantile d.o.o., Sarajevo Sarajevo	18.04.2011.	18.04.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Q-3-1001</b> (dopuna i produženje)	Ultrazvucno mjerilo protoka	SITRANS FUE 380	SIEMENS AG, Karlsruhe, Njemacka	ELCOM d.o.o., Tuzla Tuzla	16.07.2021.	01.01.2029.
<b>BA Q-3-1002</b> (dopuna i produženje)	Toplinski kalkulator	SITRANS FUE 950	SIEMENS AG, Karlsruhe, Njemacka	ELCOM d.o.o., Tuzla Tuzla	16.07.2021.	20.11.2027.
<b>BA Q-3-1002</b>	Toplinski kalkulator	SITRANS FUE 950	Siemens, Danska	Merkantile d.o.o., Sarajevo Sarajevo	18.04.2011.	18.04.2021.
<b>BA Q-3-1003</b> (produženje)	Racunska jedinica mjerila toplotne energije	T550, UC50	LANDIS+GYR GmbH, Nuremberg, Njemacka	LANDIS+GYR d.o.o., Šencur, Siovenija Šenčur	28.06.2022.	26.08.2031.
<b>BA Q-3-1003</b>	Racunska jedinica	T550, UC50	LANDIS+GYR GmbH, Nuremberg, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Ljubljana, Siovenija Ljubljana	04.12.2017.	11.01.2022.
<b>BA Q-3-1004</b>	Mjerilo toplotne energije - Racunska jedinica	MULTICAL 603	Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.03.2019.	18.04.2027.
<b>BA Q-3-1005</b>	Mjerilo toplotne energije – Senzor protoka	ULTRAFLOW 54; ULTRAFLOW 34	Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.03.2019.	05.10.2027.
<b>BA Q-3-1006</b>	Par temperaturnih senzora mjerila toplotne energije	90.2428/50, 90.2428/51, 90.2438/50, 90.2438/51	JUMO GmbH & Co. KG Moritz-Juchheim-Straße 1 36039 Fulda, Njemačka	Engelmann Sensor GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 24, 69168 Wiesloch, Njemacka Wiesloch	10.08.2022.	14.10.2026.
<b>BA Q-3-1007</b>	Računska jedinica mjerila toplotne energije	S3C	Engelmann Sensor GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 24, 69168 Wiesloch, Njemačka	Engelmann Sensor GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 24, 69168 Wiesloch, Njemacka Wiesloch	10.10.2022.	16.07.2026.
<b>BA Q-3-1008</b>	Senzor protoka mjerila toplotne energije	ULTRAHEAT T150 (2WR7)	Landis + Gyr GmbH Humboldtstr. 64 90459 Nürnberg, Njemačka	Engelmann Sensor GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 24, 69168 Wiesloch, Njemacka Wiesloch	10.08.2022.	04.01.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-3-1009	Par temperaturnih senzora mjerila toplotne energije	Par temperaturnih senzora 63; Par temperaturnih senzora 83	Kampstrup A/S Industrivej 28, Stilling DK-8660 Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	21.05.2025.	03.02.2031.
BA Q-3-1010	Senzor protoka mjerila toplotne energije	Ultraflow 44	Kampstrup A/S Industrivej 28, Stilling DK-8660 Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	13.05.2025.	04.03.2030.
BA Q-3-1010 (produženje)	Senzor protoka mjerila toplotne energije	MULTICAL 403 (tip 403-V/W/T/C)	Kampstrup A/S, Stilling DK-8660 Skanderborg Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.09.2025.	23.11.2032.
BA Q-3-1011	Senzor protoka mjerila toplotne energije	ULTRAFLOW 85	Kampstrup A/S, Stilling DK-8660 Skanderborg Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.09.2025.	22.05.2035.
<b>(Q-5) MJERILA TOPLOTNE ENERGIJE - Ultrazvučno</b>						
BA Q-5-1001	Mjerilo toplotne energije-ultrazvucno	SHARKY 775	ELIN WASSERWERKSTECHNIK GmbH, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	31.05.2011.	11.12.2014.
BA Q-5-1001 (dopuna)	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SHARKY 775	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	08.04.2021.
BA Q-5-1001 (produženje)	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SHARKY 775	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.04.2021.	08.11.2026.
BA Q-5-1002	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SONOMETE R 500	DANFOSS A/S District Energy Division, Nordborg, Danska	VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo Sarajevo	24.10.2014.	24.10.2024.
BA Q-5-1003	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	WSM5xx-xx	Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	21.11.2014.	21.11.2024.
BA Q-5-1004	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	Q heat 5 US [Basic] Model HMR5-xxAx- xxxO xxxxx	QUNDIS GmbH, Erfurt, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	30.06.2015.	30.06.2025.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-5-1005	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SHARKY 774	DIEHL Metering GmbH, Ansbach, Njemacka	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	18.03.2016.	18.03.2026.
BA Q-5-1005 (produženje)	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	Sharky 774	Diehel Metering GmbH, Njemacka	VMS GROUP D.O.O. Vogošća	24.03.2026.	05.04.2028.
BA Q-5-1006	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SonoSelect 10 i SonoSafe 10	DANFOS A/S, Nordborg, Danska	VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo Sarajevo	23.03.2016.	23.03.2026.
BA Q-5-1006 (produženje)	Ultrazvučno mjerilo toplotne energije	SonoSelect 10 i SonoSafe 10	Danfoss A/S, Nordborgvej 81, DK-6430 Nordborg,, Danska	VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.02.2026.	06.12.2035.
BA Q-5-1007	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SonoMeter 30	DANFOS A/S, Nordborg, Danska	VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo Sarajevo	28.10.2016.	28.10.2026.
BA Q-5-1008	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	SonoMeter 31	DANFOS A/S, Nordborg, Danska	VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo Sarajevo	28.10.2016.	28.10.2026.
BA Q-5-1009	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	T330 / WSM6yy-zz	LANDIS+GYR GmbH, Nirnberg, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Ljubljana, Siovenija Ljubljana	10.10.2018.	02.03.2027.
BA Q-5-1010	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	MULTICAL 403 (tip 403-V/W/T/C)	Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.03.2019.	26.02.2026.
BA Q-5-1011	Mjerilo toplotne energije	SensoStar (S3)	Engelmann Sensor GmbH, Wiesloch, Njemacka	Engelmann Sensor GmbH, Wiesloch, Njemacka BEZ_GRADA	13.03.2019.	30.09.2026.
BA Q-5-1012	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	MULTICAL 302 (tip 302-T)	Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.05.2019.	30.10.2023.
BA Q-5-1013	Mjerilo toplotne energije	SONOMETE R 40	DanfossNS, Nordborgvej 81 6430 Nordborg, Danska	VENTCOMMERCE d.o.o., Kolodvorska 12, 71000 Sarajevo Sarajevo	23.02.2022.	24.04.2028.
BA Q-5-1014	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	MULTICAL 303	Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	28.04.2022.	17.12.2030.
BA Q-5-1015	Ultrazvucno mjerilo toplotne energije	R-22PEM-0... (22PEM-1 U...)	Belimo Automation AG, 8340 Hinwil, Švicarska	Belimo Automation Handelsgesellschaft m.b.H., A-1230 Vienna, Austria Beč	04.10.2022.	13.04.2031.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Q-5-1016	Ultrazvučno mjerilo toplotne energije	JOYR200F-xx	Joy Technology Co.Ltd, Kina	MHS d.o.o. Sarajevo	07.04.2026.	31.07.2033.
<b>T - MJERNI TRANSFORMATORI</b>						
<b>(T-1) STRUJNI MJERNI TRANSFORMATORI</b>						
BA T-1-1001	Strujni mjerni transformator	TAR ... (PD1, PD2, 4D6)	INSTRUMENTI d.o.o. - Otoce, R.Slovenija	INSTRUMENTI d.o.o. - Otoce, R.Slovenija BEZ_GRADA	21.05.1997.	21.05.2007.
BA T-1-1002	Strujni mjerni transformator	IMB	ABB, Švedska	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-1-1002 (dopuna i produženje)	Strujni mjerni transformator	IMB 123, IMB 245 i IMB 420	ABB AB HIGH VOLTAGE PRODUCTS, Ludvika, Švedska	ABB d.o.o. Zagreb- Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo Sarajevo	27.11.2014.	27.11.2024.
BA T-1-1003	Strujni mjerni transformator	PVB 355	ABB EJF a.s. Brno - Češka	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-1-1004	Strujni mjerni transformator	TP 70	ABB EJF a.s. Brno - Češka	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-1-1004 (produženje 1)	Strujni mjerni transformator	TPU 4x.xx; TPU 6x.xx; TPU 7x.xx	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb- Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo Sarajevo	14.07.2010.	25.06.2015.
BA T-1-1004 (dopuna)	Strujni mjerni transformator	TPU 4x.xx; TPU 6x.xx; TPU 7x.xx	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb- Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo Sarajevo	25.06.2015.	14.07.2020.
BA T-1-1004 (dopuna 2 i produženje 2)	Strujni mjerni transformator	TPU 4x.xx; TPU 6x.xx; TPU 7x.xx	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o za trgovinu, inženjering i usluge - Podružnica Sarajevo Sarajevo	14.07.2020.	14.07.2030.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1005	Strujni mjerni transformator	TPU 6x.xx	ABB EJJ a.s. Brno - Češka	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-1-1006	Strujni mjerni transformator	TPU 4x.xx	ABB EJJ a.s. Brno - Češka	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-1-1007	Strujni mjerni transformator	IOSK	HAEFELY TRENCH AG, Švicarska i St. Louis Francuska	Haefely Trench AG, Basel, Switzerland Basel	20.03.1998.	20.03.2008.
BA T-1-1007 (dopuna i produženje)	Strujni mjerni transformator	IOSK 123, IOSK 145, IOSK 245 i IOSK 420	TRENCH FRANCE S.A.S. Sent Louis, Francuska, TRENCH ITALIA S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS Energy d.o.o., Beograd, R Srbija Beograd	31.05.2024.	31.05.2034.
BA T-1-1007 (dopuna i produženje)	Strujni mjerni transformator	IOSK 123, IOSK 245 i IOSK 420	TRENCH ITALIA S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	22.05.2014.	22.05.2024.
BA T-1-1008	Strujni mjerni transformator	AGE -XX	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	16.06.1998.	16.06.2008.
BA T-1-1008 (produženje)	Strujni mjerni transformator	AGE -24, AGE 2-24, AGE -36 i AGE 2-36	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	30.04.2013.	30.04.2023.
BA T-1-1008 (produženje 2)	Strujni mjerni transformator	AGE -24, AGE <sub>x</sub> -24, AGE -36, AGE <sub>x</sub> -36, AGE -38, AGE <sub>x</sub> -38	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.12.2023.	30.04.2033.
BA T-1-1009	Strujni mjerni transformator	APE - xx	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	16.06.1998.	16.06.2008.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-1-1009 (produženje)</b>	Strujni mjerni transformator	APE-24, APE2-24, APE-36 i APE2-36	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.03.2013.	18.03.2023.
<b>BA T-1-1009 (produženje 2)</b>	Strujni mjerni transformator	APE-24, APEx-24, APE-36, APEx-36, APE-38, APEx-38	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.12.2023.	18.03.2033.
<b>BA T-1-1010</b>	Strujni mjerni transformator	ANB - 0.72/x	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	16.06.1998.	16.06.2008.
<b>BA T-1-1010 (produženje)</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	ANB-0,72/1, ANB-0,72/2 i ANB-0,72/3	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.03.2013.	18.03.2023.
<b>BA T-1-1010 (produženje 2)</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	ANB-0,72	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	01.11.2023.	18.03.2033.
<b>BA T-1-1011</b>	Strujni mjerni transformator	ATB - 0.72	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	16.06.1998.	16.06.2008.
<b>BA T-1-1011 (produženje)</b>	Strujni mjerni transformator	ATB - 0.72	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.03.2013.	18.03.2023.
<b>BA T-1-1011 (produženje 2)</b>	Strujni mjerni transformator	ATB - 0.72	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	01.11.2023.	18.03.2033.
<b>BA T-1-1013</b>	Strujni mjerni transformator	IMP a,b	"Zwar", Poljska	ABB Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	10.12.2000.	10.12.2010.
<b>BA T-1-1014</b>	Strujni mjerni transformator	IMW	"Zwar", Poljska	ABB Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	10.12.2000.	10.12.2010.
<b>BA T-1-1015</b>	Strujni mjerni transformator	MS b,c	"Zwar", Poljska	ABB Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	10.12.2000.	10.12.2010.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1016	Strujni mjerni transformator	4MC..	RITZ MESSWANDLER, Hamburg, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	16.05.2001.	18.01.2011.
BA T-1-1016 (dopuna 2 i produženje 2)	Strujni mjerni transformator	4MC9602 i 4MC9672	Ritz Hamburg Njemacka / Zelisco Mödling, Austrija	Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	18.01.2021.	18.01.2031.
BA T-1-1016 (dopuna 1 i produženje 1)	Strujni mjerni transformator	4MC9	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret, Turska	SIEMENS d.o.o., Sarajevo-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu Sarajevo	18.01.2011.	18.01.2021.
BA T-1-1017 (dopuna 1 i produženje 1)	Strujni mjerni transformator	4MA72, 4MA74, 4MA76	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	SIEMENS d.o.o., Sarajevo-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu Sarajevo	18.01.2011.	18.01.2021.
BA T-1-1017 (dopuna 2 i produženje 2)	Strujni mjerni transformator	4MA72, 4MA74, 4MA76	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	18.01.2021.	18.01.2031.
BA T-1-1017	Strujni mjerni transformator	4MA ...	Wandler - und Transformatoren - Wirges, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	16.05.2001.	18.01.2011.
BA T-1-1018 (produženje)	Strujni mjerni transformator	CA 123, CA 245 i CA 420	Eletrotecnica Artech Hermanos, Vizcaya, Španija	Electrotecnica Artech Hermanos, S.L. in Mungia, Vizcaya, Španija Vizcaya	14.08.2015.	14.08.2025.
BA T-1-1018 (produženje 2)	Strujni mjerni transformator	CA-123, CA-145, CA-245, CA-420	Eletrotecnica Artech Hermanos, Vizcaya, Španija	Enerkomp doo Zagreb	16.09.2025.	16.09.2035.
BA T-1-1018	Strujni mjerni transformator	CA	ARTECHE s.a. Vizacaya, Španija	ARTECHE s.a. Vizacaya, Španija Vizacaya	08.01.2001.	08.01.2011.
BA T-1-1019	Strujni mjerni transformator	AGU-xxx	Koncar mjerni transformatori - Zagreb, Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	26.03.2003.	26.03.2013.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-1-1019 (produženje)</b>	Strujni mjerni transformator	AGU-123, AGU-245, AGU-420	Koncar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	26.03.2013.	<b>26.03.2023.</b>
<b>BA T-1-1019 (produženje 2)</b>	Strujni mjerni transformator	AGU-123, AGU-245, AGU-420	Koncar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	23.08.2023.	26.03.2033.
<b>BA T-1-1019 (dopuna)</b>	Strujni mjerni transformator	AGU-123, AGU-145, AGU-245, AGU-420	Koncar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	03.02.2025.	26.03.2033.
<b>BA T-1-1020 (produženje 2)</b>	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	Koncar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, R Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	31.08.2023.	30.04.2033.
<b>BA T-1-1020</b>	Strujni mjerni transformator	INA (x)-xx	Koncar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	08.05.2003.	<b>30.04.2013.</b>
<b>BA T-1-1020 (produženje)</b>	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	Koncar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	30.04.2013.	<b>30.04.2023.</b>
<b>BA T-1-1021</b>	Strujni mjerni transformator	APU-xxx	Koncar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	30.04.2003.	<b>30.04.2013.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-1-1021 (produženje)</b>	Strujni mjerni transformator	APU-123, APU-245 i APU-420	Koncar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	30.04.2013.	<b>30.04.2023.</b>
<b>BA T-1-1022</b>	Strujni mjerni transformator	CT0,; CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5	ELKTROSKLOP, Zagreb, Hrvatska	ELCRO - TEHNA d.o.o. Citluk Čitluk	23.09.2002.	<b>23.09.2011.</b>
<b>BA T-1-1022 (duplikat)</b>	Strujni mjerni transformator	CT0,; CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5	ELKTROSKLOP, Zagreb, Hrvatska	ELCRO - TEHNA d.o.o. Citluk Čitluk	23.09.2011.	<b>12.09.2012.</b>
<b>BA T-1-1023 (produženje 2)</b>	Strujni mjerni transformator	ARM3/N1, ARM3/N2	Semar Electric s.r.l., Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	04.09.2025.	04.09.2035.
<b>BA T-1-1023</b>	Strujni mjerni transformator	ARM3/N2	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	30.09.2004.	<b>30.09.2014.</b>
<b>BA T-1-1023 (produženje)</b>	Strujni mjerni transformator	ARM3/N2	SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	18.09.2015.	<b>14.10.2016.</b>
<b>BA T-1-1023 (dopuna)</b>	Strujni mjerni transformator	ARM3/N1 i ARM3/N2	SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	14.10.2016.	<b>18.09.2025.</b>
<b>BA T-1-1024</b>	Strujni mjerni transformator	ARM6/N2	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	30.09.2004.	<b>30.09.2014.</b>
<b>BA T-1-1025 (produženje 2)</b>	Strujni mjerni transformator	STEM-081	Fabrika mernih transformatora doo Zaječar, R.Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija Zaječar	06.10.2025.	06.10.2035.
<b>BA T-1-1025 (produženje)</b>	Strujni mjerni transformator	STEM 081	Fabrika mjernih transformatora d.o.o., Zaječar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija Zaječar	12.02.2015.	<b>12.02.2025.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1025	Strujni mjerni transformator	STEM 081	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-1-1026	Strujni mjerni transformator	STEN 081	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-1-1026 (produženje)	Obuhvatni strujni mjerni transformator	STEN 081	Fabrika mjernih transformatora d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	12.02.2015.	12.02.2025.
BA T-1-1027	Strujni mjerni transformator	NTS 081	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-1-1028	Strujni mjerni transformator	STR 081	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-1-1029	Strujni mjerni transformator	STEM-N	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-1-1029 (produženje)	Strujni mjerni transformator	STEM N12, STEM N24, STEM NS24, STEM N38 i STEM NS38	Fabrika mjernih transformatora d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	19.01.2015.	19.01.2025.
BA T-1-1029 (produženje)	Strujni mjerni transformator	STEM N12, STEM N24, STEM NS24, STEM N38 i STEM NS38	Fabrika mjernih transformatora d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	06.02.2025.	06.02.2035.
BA T-1-1030 (produženje)	Strujni mjerni transformator	ABK 12 i ABK 24	Fabrika mjernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	20.04.2015.	20.04.2025.
BA T-1-1030	Strujni mjerni transformator	ABK	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1031	Strujni mjerni transformator	ASK	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-1-1031 (produženje)	Strujni mjerni transformator	ASK 12, ASK 24 i ASK 38	Fabrika mjernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	20.04.2015.	20.04.2025.
BA T-1-1032 (produženje)	Strujni mjerni transformator	ATM 12, ATM 24 i ATM 38	Fabrika mjernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	20.04.2015.	20.04.2025.
BA T-1-1032	Strujni mjerni transformator	ATM	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-1-1033	Strujni mjerni transformator	STPM	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-1-1033 (produženje)	Strujni mjerni transformator	STPM 24 i STPM 38	Fabrika mjernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	20.04.2015.	20.04.2025.
BA T-1-1034 (produženje)	Strujni mjerni transformator	STSM-12, STSM-24 i STSM-38	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija Zrenjanin	15.06.2017.	15.06.2027.
BA T-1-1034	Strujni mjerni transformator	STSM-xxx	"Minel Industries" d.o.o. Zrenjanin, SCG	Minel Industries d.o.o. Zrenjanin, SCG Zrenjanin	18.04.2006.	18.04.2016.
BA T-1-1035 (duplikat)	Strujni mjerni transformator	STS 38	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina Istocno Sarajevo	16.05.2014.	24.04.2018.
BA T-1-1035	Strujni mjerni transformator	STS 38	ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo	ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo Istocno Sarajevo	24.04.2008.	16.05.2014.
BA T-1-1036	Strujni mjerni transformator	STS 12/24	ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo	ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo Istocno Sarajevo	24.04.2008.	16.05.2014.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-1-1036 (duplikat)</b>	Strujni mjerni transformator	STS 12/24	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina Istocno Sarajevo	16.05.2014.	24.04.2018.
<b>BA T-1-1037 (duplikat)</b>	Strujni mjerni transformator	IST 123-2	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina Istocno Sarajevo	16.05.2014.	05.03.2015.
<b>BA T-1-1037 (dopuna)</b>	Strujni mjerni transformator	IST 123-2, IST 245 i IST 420	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina Istocno Sarajevo	05.03.2015.	24.04.2018.
<b>BA T-1-1037</b>	Strujni mjerni transformator	IST 123-2	ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo	ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo	24.04.2008.	16.05.2014.
<b>BA T-1-1038</b>	Strujni mjerni transformator	STN - (STN-60/20, STN-60/30, STN-88/30, STN-88/60)	Fabrika Mjernih Transformatora A.D. - Zajecar; Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	16.11.2007.	19.01.2015.
<b>BA T-1-1038 (dopuna)</b>	Strujni mjerni transformator	STN - (STN-60/20, S11"-60/30, STN-88/20, STN-88/30, STN-88/40, STN-88/50 i STN-88/60)	Fabrika Mjernih Transformatora d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	19.01.2015.	26.12.2016.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-1-1038 (dopuna)</b>	Strujni mjerni transformator	STN-(STN-60/20,STN-60/30, STN-88/20, STN-88/30, STN-88/40, STN-88/50, STN-88/60, STN-130/30, STN-130/60 i STN-130/100)	Fabrika Mjernih Transformatora d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	26.12.2016.	16.11.2017.
<b>BA T-1-1038 (produženje)</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	STN-(STN-60/20,STN-60/30, STN-88/20, STN-88/30, STN-88/40, STN-88/50, STN-88/60, STN-130/30, STN-130/60 i STN-130/100)	Fabrika Mjernih Transformatora d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	14.12.2017.	16.11.2027.
<b>BA T-1-1039</b>	Strujni mjerni transformator	CTM-xx	ESIT Turska	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	11.05.2009.	11.05.2019.
<b>BA T-1-1040</b>	Strujni mjerni transformator	MES-xx	ESIT Turska	Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija BEZ_GRADA	11.05.2009.	11.05.2019.
<b>BA T-1-1041</b>	Strujni mjerni transformator	PST	ENERGOINVEST - Rasklopna oprema A.D. Istocno Sarajevo	ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo Istocno Sarajevo	07.12.2009.	06.12.2019.
<b>BA T-1-1042</b>	Strujni mjerni transformator	TPO 6x.xx; TPO 7x.xx	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb- Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Tuzla Tuzla	14.07.2010.	14.07.2020.
<b>BA T-1-1043</b>	Strujni mjerni transformator	4MD74 XD	ZELISKO GmbH, Austrija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.11.2010.	29.10.2018.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-1-1043 (duplikat)</b>	Strujni mjerni transformator	4MD74 XD	ZELISKO GmbH, Austrija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	29.10.2018.	<b>08.11.2020.</b>
<b>BA T-1-1044</b>	Strujni mjerni transformator	AB12, AB24, AB36	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	SIEMENS d.o.o., Sarajevo-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu Sarajevo	18.01.2011.	<b>18.01.2021.</b>
<b>BA T-1-1044 (produženje 2)</b>	Strujni mjerni transformator	AB12, AB24, AB36	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S.R. Turska	DELING d.o.o. Tuzla, BiH Tuzla	23.01.2026.	23.01.2036.
<b>BA T-1-1044 (dopuna i produženje)</b>	Strujni mjerni transformator	AB12, AB24, AB36	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	DELING d.o.o. Tuzla, BiH Tuzla	26.01.2023.	<b>30.11.2025.</b>
<b>BA T-1-1045</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	JK-G	PIFFNER, Švicarska	ALBAT d.o.o. Energy system, Ilidža-Sarajevo Ilidža Sarajevo	29.09.2011.	<b>29.09.2021.</b>
<b>BA T-1-1046</b>	Strujni mjerni transformator	CTO	ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska	ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska Zagreb	28.09.2012.	<b>28.09.2022.</b>
<b>BA T-1-1047</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5	ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska	ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska Zagreb	28.09.2012.	<b>28.09.2022.</b>
<b>BA T-1-1047 (dopuna i produženje)</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	CTB-0; CTB-0/0; CTB-1; CTB 1-40; CTB-1/1; CTB-2; CTB-2-60; CTB-2P; CTB-2P-60; CTB-3; CTB-4; CTB-5	ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska	ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska Zagreb	06.12.2022.	09.11.2032.
<b>BA T-1-1048</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	EGSA 200-E-110 (ser. Ber: 10012832-10012837)	ELEQ B.V., Kerpen, Njemacka)	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo Sarajevo	26.10.2012.	<b>26.10.2022.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1049	Obuhvatni strujni mjerni transformator	TC 4, TC 5, TC 5.2, TC 6.2, TC 6, TC 8, TC 8.3, TC 10 i TC12	Circutor S.A. Vial de Sant Jordi, s/n 08232 Viladecavalls, Barcelona, Španija	ENERGOINVEST SUE d.d., Sarajevo Sarajevo	16.05.2014.	16.05.2024.
BA T-1-1050	Obuhvatni strujni mjerni transformator	TA 210, TA 400, TA 500 i TA 600	Circutor S.A. Vial de Sant Jordi, s/n 08232 Viladecavalls, Barcelona, Španija	ENERGOINVEST SUE d.d., Sarajevo Sarajevo	16.05.2014.	16.05.2024.
BA T-1-1051	Strujni mjerni transformator	TAG 123, TAG 245 i TAG 420	Trench Italia S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.07.2014.	04.07.2024.
BA T-1-1052	Strujni mjerni transformator	LB7-110	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina Sarajevo 2	19.09.2014.	19.09.2024.
BA T-1-1053	Strujni mjerni transformator	LB9-220	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina Sarajevo 2	19.09.2014.	19.09.2024.
BA T-1-1054	Strujni mjerni transformator	STPN 12	Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	20.04.2015.	20.04.2025.
BA T-1-1055	Strujni mjerni transformator	ATMS 12, ATMS 24 i ATMS 38	Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	20.04.2015.	20.04.2025.
BA T-1-1055 (produženje)	Strujni mjerni transformator	ATM 12*, ATM 24*, ATM 38*	Fabrika mernih transformatora doo Zaječar, R. Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	06.10.2025.	06.10.2035.
BA T-1-1056	Obuhvatni strujni mjerni transformator	STPN 24	Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	09.09.2015.	09.09.2025.
BA T-1-1057	Strujni mjerni transformator	AS 12 i AS 24	ENERGO CONSULTING POWER, d.o.o., Zrenjanin, Republika Srbija	ENERGO CONSULTING POWER, d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija Zrenjanin	08.12.2015.	15.06.2017.
BA T-1-1057 (produženje)	Strujni mjerni transformator	AS 12 i AS 24	MINEL FEPO doo Zrenjanin, R.Srbija	MINEL FEPO doo Zrenjanin	08.10.2025.	08.10.2035.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-1-1057 (dopuna)</b>	Strujni mjerni transformator	AS 12 i AS 24	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija Zrenjanin	15.06.2017.	08.12.2025.
<b>BA T-1-1058 (dopuna)</b>	Strujni mjerni transformator	AN 36	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija Zrenjanin	15.06.2017.	08.12.2025.
<b>BA T-1-1058 (produženje 2)</b>	Strujni mjerni transformator	AN 36	MINEL FEPO doo Zrenjanin, R. Srbija	MINEL FEPO doo Zrenjanin	08.10.2025.	08.10.2035.
<b>BA T-1-1058</b>	Strujni mjerni transformator	AN 36	ENERGO CONSULTING POWER, d.o.o., Zrenjanin, Republika Srbija	ENERGO CONSULTING POWER, d.o.o., Zrenjanin, R.. Srbija Zrenjanin	08.12.2015.	15.06.2017.
<b>BA T-1-1059</b>	Strujni mjerni transformator	JOF 123, JOF 145, JOF 245, i JOF 420	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska Hirschthal	09.05.2016.	09.05.2026.
<b>BA T-1-1060</b>	Strujni mjerni transformator	CLA 1.2 (S/N: 378465/16, 378466/16 i 378467/16) i CLA 3.2 (S/N: 378462/16, 378463/16 i 378464/16)	MT-mericítransformátory, spol. s.r.o.	Elektro-Jovana d.o.o., Milici, Bosna i Hercegovina Milići	16.08.2016.	16.08.2026.
<b>BA T-1-1061</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	CLB 10 (S/N: 378459/16, 378460/16 i 378461/16)	MT-mericítransformátory, spol. s.r.o.	Elektro-Jovana d.o.o., Milici, Bosna i Hercegovina Milići	16.08.2016.	16.08.2026.
<b>BA T-1-1062</b>	Obuhvatni strujni mjerni transformator	ST-081	Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	26.12.2016.	26.12.2026.
<b>BA T-1-1063</b>	Strujni mjerni transformator	ST-081P/33 i ST-081P/41	Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	26.12.2016.	26.12.2026.
<b>BA T-1-1064</b>	Strujni mjerni transformator	PA 123, PA 145	ABB Sp. z.o.o. Przasnysz, Poljska	ASS d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	14.03.2017.	14.03.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1065	Strujni mjerni transformator	PA 123a, PA 145a	ABB Sp. z.o.o. Przasnysz, Poljska	ASS d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	14.03.2017.	14.03.2027.
BA T-1-1066	Strujni mjerni transformator	ATB 10-BS, ATB 10-BS2, ATB 10 B3, ATB 10 B4, ATB 20-BS, ATB 20-BS2	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska Istanbul	11.03.2020.	11.03.2030.
BA T-1-1067	Strujni mjerni transformator	ATB 20-3A, ATB 20-3B	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska Istanbul	11.03.2020.	11.03.2030.
BA T-1-1068	Strujni mjerni transformator	ATB 20-10, ATB 20-15, ATB 30-5, ATB 30-10, ATB 30-15	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska Istanbul	11.03.2020.	11.03.2030.
BA T-1-1069	Strujni mjerni transformator	ATB 30-S1, ATB 30-1, ATB 30-2, ATB 30-3	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska Istanbul	11.03.2020.	11.03.2030.
BA T-1-1070	Strujni mjerni transformator	4MC4_10, 4MC4_30, 4MC7032 i 4MC7033	Ritz Hamburg Njemačka / Zelisco Mödling, Austrija	Ritz Hamburg	11.02.2021.	11.02.2031.
BA T-1-1071	Strujni mjerni transformator-trofazni	AMT123/3 ser br 22/3045 245 i 22/3045 246	Trench Germany GmbH, 96050 Bamberg, Njemacka	Siemens d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	15.12.2022.	15.12.2025.
BA T-1-1072	Strujni mjerni transformator-trofazni	LB7-245	ABB Jiangsu Jingke Instrument Transformer Co.Ltd NR Kina	Hitachi Energy d.o.o- Produžnica Mostar BEZ_GRADA	29.03.2023.	20.02.2029.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1073	Strujni mjerni transformator	ADA12, ADA 12S, ADA 24, ADA 24S, ADA 36, ADA 36 S	Pfiffner Transformator A.S, Ankara, Republika Turska	Navitas d.o.o. Beograd Beograd	03.04.2023.	03.03.2032.
BA T-1-1074	Strujni mjerni transformator	AYH (JOF) 123 i AYH (JOF) 420	Pfiffner Transformator A.S, Ankara, Republika Turska	Navitas d.o.o. Beograd Beograd	03.04.2023.	13.10.2031.
BA T-1-1075	Štapni strujni mjerni transformator	ASA-38, ASAx-38	KONCAR-Mjerni transformatori d.d. Zagreb, R.Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	03.01.2024.	30.04.2033.
BA T-1-1076	Strujni mjerni transformator	LVB-110 (S/N: 11226545, 11226546, 11226547, 11226548, 11226549, 11226550, 112311015, 112311016, 112311017, 112311018, 112311019, 112311020)	Jiangsu Sieyuan Hertz Instrument Transformer Co, Ltd, Narodna Republika Kina	VE Ivovik, Muamera Omerbegovica 16, Sarajevo, BiH Sarajevo	04.01.2024.	27.03.2025.
BA T-1-1077	Strujni mjerni transformator	SGS20	Dr.techn.Josef ZELISKO Fabrik fur Elektrotechnik und Maschinenbau GmbH, Austria	RMT GRUPA doo, Zagreb Hr Zagreb	04.12.2024.	04.12.2034.
BA T-1-1078	Strujni mjerni transformator	ARJP2, ARJP3	Semar Electric s.r.l., Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	04.09.2025.	04.09.2035.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-1-1079	Strujni mjerni transformator	LZZBJ9-24/178h I LZZBJ9-24/178b ser brojevi kao na certifikatu	ABB Electrical Equipment (Xiamen) Co.Ltd. Kina	Norinco International Cooperation Ltd, produžnica BH Stolac	01.12.2025.	01.12.2035.
BA T-1-1080	Strujni mjerni transformator	LR(B)-145 (ser.br.2561447, 2561448, 2561449)	Nanjing Zhida Electric Co.Ltd.Kina	Polaritet doo Mostar Mostar	27.03.2026.	27.03.2036.
<b>(T-4) NAPONSKI MJERNI TRANSFORMATORI - jednopolno izolovani</b>						
BA T-4-1001	Naponski mjerni transformator	EMCF	ABB EJJ a.s. Brno - Češka	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-4-1002	Naponski mjerni transformator	JOV 353	ABB EJJ a.s. Brno - Češka	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-4-1003	Naponski mjerni transformator	TJC 4	ABB EJJ a.s. Brno - Češka	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-4-1003 (dopuna 2 i produženje 2)	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJC 4; TJC 6; TJC 7	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o za trgovinu, inženjering i usluge - Podružnica Sarajevo Sarajevo	14.07.2020.	14.07.2030.
BA T-4-1003 (dopuna)	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJC 4.x; TJC 6.x; TJC 7.x	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb- Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Tuzla Tuzla	25.06.2015.	14.07.2020.
BA T-4-1003 (dopuna 1 i produženje 1)	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJC 4.x; TJC 6.x; TJC 7.x	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb- Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Tuzla Tuzla	14.07.2010.	25.06.2015.
BA T-4-1004	Naponski mjerni transformator	TJC 7	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-4-1005	Naponski mjerni transformator	UTD 123	"Arteche s.a. Mungia", Vizacaya, Španija	Siemens AG. DEPT. EV HA51 BEZ_GRADA	20.03.1998.	20.03.2008.
BA T-4-1006	Naponski mjerni transformator	4VPV1-36x	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	16.06.1998.	16.06.2008.
BA T-4-1007	Naponski mjerni transformator	VPA-xx	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	16.06.1998.	16.06.2008.
BA T-4-1008	Naponski mjerni transformator	VPV1-38	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	16.06.1998.	16.06.2008.
BA T-4-1008 (produženje)	Jednopolni naponski mjerni transformator	VPV1-24, VPV1-24x i VPV1-38	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.03.2013.	18.03.2023.
BA T-4-1008 (produženje 2)	Jednopolni naponski mjerni transformator	VPV1-24, VPV1-24x	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	21.12.2023.	18.03.2033.
BA T-4-1010 (dopuna i produženje)	Naponski mjerni transformator	4MT32 i 4MT34	Ritz Hamburg Njemacka / Zelisco Mödling, Austrija	Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	11.02.2021.	11.02.2031.
BA T-4-1010	Naponski mjerni transformator	4MT..	"RITZ MESSWANDLER", Hamburg, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	16.05.2001.	15.05.2011.
BA T-4-1011	Naponski mjerni transformator	4MR...	"Wandler und Transformatoren - Wirges, Njemacka	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	16.05.2001.	18.01.2011.
BA T-4-1011 (produženje 2)	Jednopolni naponski mjerni transformator	4MR12, 4MR14	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	18.01.2021.	18.01.2031.
BA T-4-1011 (dopuna 1 i produženje 1)	Jednopolni naponski mjerni transformator	4MR12, 4MR14	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska	SIEMENS d.o.o., Sarajevo-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu Sarajevo	18.01.2011.	18.01.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-4-1012 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	UTD 123, UTF 123, UTE 145, UTF 245 i UTF 420	Eletrotecnica Arteche Hermanos, Vizcaya, Španija	Electrotecnica Arteche Herrnanos, S.L. in Mungia, Vizcaya, Španija Vizcaya	14.08.2015.	14.08.2025.
<b>BA T-4-1012</b>	Naponski mjerni transformator	UT	"Arteche s.a. Mungia", Vizcaya, Španija	ARTECHE s.a. Vizacaya, Španija Vizacaya	19.06.2001.	19.06.2011.
<b>BA T-4-1012 (produženje 2)</b>	Jednopolni induktivni naponski mjerni transformator	UTD 123, UTF 123, UTE 145, UTF 245, UTF 420	Eletrotecnica Arteche Hermanos, Vizcaya, Španija	Enerkomp doo Zagreb	16.09.2025.	16.09.2035.
<b>BA T-4-1013</b>	Naponski mjerni transformator	VPU-xxx	"Koncar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	04.04.2003.	04.04.2013.
<b>BA T-4-1013 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VPU-123, VPU-245 i VPU-420	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	04.04.2013.	04.04.2023.
<b>BA T-4-1013 (produženje 2)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VPU-123, VPU-245 i VPU-420	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	23.08.2023.	04.04.2033.
<b>BA T-4-1013 (dopuna)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VPU-123, VPU-145, VPU-245 i VPU-420	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	03.02.2025.	04.04.2033.
<b>BA T-4-1014 (produženje 2)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	4VPA1-12, 4VPA1-24, 4VPA1-24x, 4VPA1-38	Koncar Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	31.08.2023.	04.04.2033.
<b>BA T-4-1014</b>	Naponski mjerni transformator	4VPA1-xxxx	"Koncar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	04.04.2003.	04.04.2013.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-4-1014 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	4VPA1-12, 4VPA1-24, 4VPA1-24x, 4VPA1-38	"Koncar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	04.04.2013.	04.04.2023.
<b>BA T-4-1015</b>	Naponski mjerni transformator	VRQ2	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	30.09.2004.	30.09.2014.
<b>BA T-4-1015 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VRQ2	SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	18.09.2015.	14.10.2016.
<b>BA T-4-1015 (dopuna)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VRQ1, VRQ2 i VRQ3	SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	14.10.2016.	18.09.2025.
<b>BA T-4-1015 (produženje 3)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VRQ1, VRQ2, VRQ3	Semar Electric s.r.l., Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	04.09.2025.	04.09.2035.
<b>BA T-4-1016</b>	Naponski mjerni transformator	VRM3N	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	30.09.2004.	30.09.2014.
<b>BA T-4-1016 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VRM3N	SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	18.09.2015.	18.09.2025.
<b>BA T-4-1016 (produženje 2)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VRM3n	Semar Electric s.r.l., Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	04.09.2025.	04.09.2035.
<b>BA T-4-1017</b>	Naponski mjerni transformator	VRF3N	Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	30.09.2004.	30.09.2014.
<b>BA T-4-1018 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VSK I-12, VSK I-24, VSK I-24/12 i VSK I-38	Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	20.04.2015.	20.04.2025.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-4-1018	Naponski mjerni transformator	VSK I	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-4-1019	Naponski mjerni transformator	VSK II	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar	D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zajecar Zajecar	08.09.2004.	08.09.2014.
BA T-4-1020	Naponski mjerni transformator	NTSM-XX	"MINEL INDUSTRIES" d.o.o., SCG	Minel Industries d.o.o. Zrenjanin, SCG Zrenjanin	08.05.2006.	08.05.2016.
BA T-4-1020 (produženje)	Jednopolni naponski mjerni transformator	NTSM-12, NTSM-24 i NTSM-38	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija Zrenjanin	15.06.2017.	15.06.2027.
BA T-4-1021	Jednopolni naponski mjesni transformator	JNT	Fabrika mjernih transformatora Zajecar - A.D. Zajecar	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	30.03.2010.	06.09.2019.
BA T-4-1021 (dopuna)	Jednopolni naponski mjesni transformator	JNT-12, JNT-24, JNT-36, JNT-SOV-12, JNT-SOV-24, JNTSOV-36, JNT-SOH-12, JNT-SOH-24, JNT-SOH-36, JNT-SM-12, JNT-SM-24, JNT-SM-24/12 i JNT-SM-36	Fabrika mjernih transformatora Zajecar - A.D. Zajecar	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	06.09.2019.	30.03.2020.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-4-1021 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjesni transformator	JNT-12, JNT-24, JNT-36, JNT-SOV-12, JNT-SOV-24, JNT-SOV-36, JNT-SOH-12, JNT-SOH-24, JNT-SOH-36, JNT-SM-12, JNT-SM-24, JNT-SM-24/12 i JNT-SM-36	Fabrika mjernih transformatora Zajecar - A.D. Zajecar	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	14.08.2020.	14.08.2030.
<b>BA T-4-1022</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJP 4.x; TJP 6.x; TJP 7.x	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Tuzla Tuzla	14.07.2010.	25.06.2015.
<b>BA T-4-1022 (dopuna)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJP 4.x; TJP 6.x; TJP 7.x	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Tuzla Tuzla	25.06.2015.	14.07.2020.
<b>BA T-4-1022 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJP 4.x; TJP 6.x; TJP 7.x	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o za trgovinu, inženjering i usluge - Podružnica Sarajevo Sarajevo	14.07.2020.	14.07.2030.
<b>BA T-4-1023</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	TJO 6; TJO 7	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Tuzla Tuzla	14.07.2010.	14.07.2020.
<b>BA T-4-1024 (produženje)</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VB12, VB24, VB36, VBF12, VBF24, VBF36	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S. - Turska	Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija Beograd	18.01.2021.	18.01.2031.
<b>BA T-4-1024</b>	Jednopolni naponski mjerni transformator	VB12, VB24, VB36, VBF12, VBF24, VBF36	ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S. - Turska	SIEMENS d.o.o., Sarajevo-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu Sarajevo	18.01.2011.	18.01.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-4-1025	Jednopolni naponski mjerni transformator (metalnom oklopljen)	EGBEA 24 (ser. Br. 10/10744762-10744767	RITZ INSTROMET TRANSFORMERS GmbH; Wirges, Njemacka	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo Sarajevo	26.10.2012.	26.10.2022.
BA T-4-1026	Jednopolni naponski mjerni transformator	GDB 36 (ser. br: 13/11691, 13/11692, 13/11693, 13/11694, 13/11695 i 13/11696)	Pfiffner Transformator A.S, Ankara, Republika Turska	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	31.03.2014.	31.03.2024.
BA T-4-1027	Jednopolni naponski mjerni transformator	VEOT 123, VEOT 245 i VEOS 420	TRENCH FRANCE S.A.S. Sent Louis, Francuska, TRENCH ITALIA S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	22.05.2014.	22.05.2024.
BA T-4-1027 (dopuna i produženje)	Jednopolni naponski mjerni transformator	VEOT 123, VEOT 145, VEOT 245 i VEOS 420	TRENCH ITALIA S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS Energy d.o.o., Beograd, R Srbija Beograd	31.05.2024.	31.05.2034.
BA T-4-1028	Jednopolni naponski mjerni transformator	UH 11-15	Energoinvest-Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, Istocno Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina Istocno Sarajevo	05.06.2014.	05.06.2024.
BA T-4-1029	Jednopolni naponski mjerni transformator	TVG 123, TVG 145, TVG 245 i TVG 420	Trench Italia S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	04.07.2014.	04.07.2024.
BA T-4-1030	Jednopolni naponski mjerni transformator	JDCF-110	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina Sarajevo 2	19.09.2014.	19.09.2024.
BA T-4-1031	Jednopolni naponski mjerni transformator	JDCF-220	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina Sarajevo 2	19.09.2014.	19.09.2024.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-4-1032	Jednopolni naponski mjerni transformator	EMF 123	ABB AB HIGH VOLTAGE PRODUCTS, Ludvika, Švedska	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo Sarajevo	27.11.2014.	27.11.2024.
BA T-4-1033 (dopuna)	Jednopolni naponski mjerni transformator	REL 10 i REL 20	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin	MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija Zrenjanin	15.06.2017.	08.12.2025.
BA T-4-1033	Jednopolni naponski mjerni transformator	REL 10 i REL 20	ENERGO CONSULTING POWER d.o.o., Zrenjanin, Republika Srbija	ENERGO CONSULTING POWER, d.o.o., Zrenjanin, R.. Srbija Zrenjanin	08.12.2015.	15.06.2017.
BA T-4-1033 (produženje 2)	Jednopolni naponski mjerni transformator	REL 10 i REL 20	MINEL FEPO doo Zrenjanin, R.Srbija	MINEL FEPO doo Zrenjanin	08.10.2025.	08.10.2035.
BA T-4-1034	Jednopolni naponski mjerni transformator	EOF 123, EOF 145 i EOF 245	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska Hirschthal	09.05.2016.	09.05.2026.
BA T-4-1034 (produženje)	Jednopolni induktivni naponski mjerni transformator	EOF 123, EOF 145, EOF 245	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd	Navitas d.o.o. Beograd Beograd	16.03.2026.	16.03.2036.
BA T-4-1035	Jednopolni naponski mjerni transformator	GDB 36S (ser. br: 16/03069, 16/03070 i 16/03071)	Pfiffner Transformator A.S, Ankara, Republika Turska	SIEMENS d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	08.02.2017.	08.02.2027.
BA T-4-1036	Naponski mjerni transformator	PV 123	ABB Sp. z.o.o. Przasnysz, Poljska	ABB d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	14.03.2017.	14.03.2027.
BA T-4-1037	Jednopolni naponski mjerni transformator	VTB 10-K, VTB 20-K, VTB 30-K, VTB 10-KF1, VTB 20-KF1, VTB 30-KF1, VTB 10-KF2, VTB 20-KF2, VTB 30-KF2	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska Istanbul	11.03.2020.	11.03.2030.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-4-1038	Jednopolni naponski mjerni transformator	VTB 30-1, VTB 30	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska	ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska Istanbul	11.03.2020.	11.03.2030.
BA T-4-1039	Jednopolni naponski mjerni transformator	GC1-36	Pfiffner Transformator A.S, Ankara, Republika Turska	Navitas d.o.o. Beograd Beograd	10.03.2023.	11.11.2032.
BA T-4-1040	Jednopolni naponski mjerni transformator	GDA 12, GDA 12S, GDA 24, GDA 24S, GDA 36, GDA 36S, GDC 36, GDC 36S	Pfiffner Transformator A.S, Ankara, Republika Turska	Navitas d.o.o. Beograd Beograd	03.04.2023.	03.03.2032.
BA T-4-1041	Jednopolni naponski mjerni transformator	EMF-E 123	Hitachi Energy Poland Sp. Z.o.o. Branch Office in Przasnysz Poland	Hitachi Energy d.o.o-Zagreb, R.Hrvatska Zagreb	17.04.2023.	05.03.2024.
BA T-4-1041 (dopuna)	Jednopolni naponski mjerni transformator	EMF-E 123 i EMF-E 145	Hitachi Energy Poland Sp. Z.o.o. Branch Office in Przasnysz Poland	Hitachi Energy d.o.o-Zagreb, R.Hrvatska Zagreb	05.03.2024.	02.12.2031.
BA T-4-1042	Jednopolni naponski mjerni transformator	EGS20	Dr.techn.Josef ZELISKO Fabrik fur Elektrotechnik und Maschinenbau GmbH, Austria	RMT GRUPA doo, Zagreb Hr Zagreb	04.12.2024.	04.12.2034.
BA T-4-1043	Jednopolni naponski mjerni transformator	VRP4	Semar Electric s.r.l, Italija	Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH Zagreb	04.09.2025.	04.09.2035.
BA T-4-1044	Naponski indukovani mjerni transformator	NT-0.72-ZTZU-1 i NT-0.72-ZTZU-2	Fabrika mernih transformatora d.o.o. Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	06.10.2025.	06.10.2035.
BA T-4-1045	Naponski mjerni transformator	JDZX25-20 ser brojevi kao na certifikatu	ABB Electrical Equipment (Xiamen) Co.Ltd. Kina	Norinco International Cooperation Ltd, produznica BH Stolac	01.12.2025.	01.12.2035.
<b>(T-5) NAPONSKI MJERNI TRANSFORMATORI - dvopolno izolovani</b>						
BA T-5-1001	Dvopolni naponski mjerni transformator	DNT	Fabrika Mernih Transformatora Zajecar - A.D. Zajecar	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	30.03.2010.	30.03.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-5-1001 (produženje)</b>	Dvopolni naponski mjerni transformator	DNT-12, DNT-24, DNT-36, DNT-SOV-12, DNT-SOV-24, DNT-SOV-36, DNT-SOH-12, DNT-SOH-24, DNT-SOH-36, DNT-SM-12, DNT-SM-24 i DNT-SM-36	Fabrika Mernih Transformatora Zajecar - A.D. Zajecar	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	14.08.2020.	14.08.2030.
<b>BA T-5-1002 (produženje)</b>	Dvopolni naponski mjerni transformator	TDC 4; TDC 6	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o za trgovinu, inženjering i usluge - Podružnica Sarajevo Sarajevo	14.07.2020.	14.07.2030.
<b>BA T-5-1002</b>	Dvopolni naponski mjerni transformator	TDC 4; TDC 6	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb- Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Tuzla Tuzla	14.07.2010.	25.06.2015.
<b>BA T-5-1002 (dopuna)</b>	Dvopolni naponski mjerni transformator	TDC 4.x; TDC 6.x	ABB s.r.o Brno - Republika Češka	ABB d.o.o. Zagreb- Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Tuzla Tuzla	25.06.2015.	14.07.2020.
<b>BA T-5-1003</b>	Dvopolni naponski mjerni transformator	4VPA-12, 4VPA-24, 4VPA-24x, 4VPA-38	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.03.2013.	18.03.2023.
<b>BA T-5-1003 (produženje)</b>	Dvopolni naponski mjerni transformator	4VPA-12, 4VPA-24, 4VPA-24x, 4VPA-38	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	21.12.2023.	18.03.2033.
<b>BA T-5-1004</b>	Dvopolni naponski mjerni transformator	VKU-24 i VKU-38	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.03.2013.	18.03.2023.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-5-1005	Dvopolni naponski mjerni transformator	VSK-II-12, VSK-II-24, VSK-II-24/12 I VSK-II-38	Fabrika mjernih transformatora, d.o.o., Zajecar, Republika Srbija	Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zajecar, R. Srbija Zajecar	20.04.2015.	20.04.2025.
<b>(T-6) KAPACITIVNI NAPONSKI MJERNI TRANSFORMATORI</b>						
BA T-6-1001	Kapacitivni naponski mjerni transformator	CPA	ABB, Švedska	JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo Sarajevo	30.12.1997.	30.12.2007.
BA T-6-1002 (produženje)	Kapacitivni naponski mjerni transformator	DDB 123, DDG 123, DFG 123, DDB 245, DDG 245, DFK 245 i DFK 420	Eletrotecnica Arteche Hermanos, Vizcaya, Španija	ARTECHE s.a. Vizacaya, Španija Vizacaya	14.08.2015.	14.08.2025.
BA T-6-1002 (dopuna i produženje)	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	ARTECHE s.a. Vizacaya, Španija Vizacaya	05.06.2001.	08.05.2011.
BA T-6-1002	Kapacitivni naponski mjerni transformator	DDB 123	"Arteche s.a. Mungia", Vizacaya, Španija	Siemens AG. DEPT. EV HA51 BEZ_GRADA	20.03.1998.	05.06.2001.
BA T-6-1002 (produženje 2)	Jednopolni kapacitivni naponski mjerni transformator	DDB-123, DDB-145, DFK-245, DFK-420	Eletrotecnica Arteche Hermanos, Vizcaya, Španija	Enerkomp doo Zagreb	16.09.2025.	16.09.2035.
BA T-6-1003	Kapacitivni naponski mjerni transformator	VCU xxx	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	12.06.2003.	30.04.2013.
BA T-6-1003 (produženje)	Kapacitivni naponski mjerni transformator	VCU-123, VCU-245 i VCU-420	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	30.04.2013.	30.04.2023.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA T-6-1003 (produženje 2)</b>	Kapacitivni naponski mjerni transformator	VCU-123, VCU-245 i VCU-420	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	14.09.2023.	30.04.2033.
<b>BA T-6-1004 (dopuna)</b>	Kapacitivni naponski mjerni transformator	KNT 123 i KNT 145	Energoinvest-Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, Istocno Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina Istocno Sarajevo	29.05.2014.	05.03.2015.
<b>BA T-6-1004 (dopuna)</b>	Kapacitivni naponski mjerni transformator	KNT 123, KNT 145, KNT 245 i KNT 420	Energoinvest-Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, Istocno Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina Istocno Sarajevo	05.03.2015.	24.04.2018.
<b>BA T-6-1004</b>	Kapacitivni naponski mjerni transformator	KNT 145	Energoinvest-Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, Istocno Sarajevo, Bosna i Hercegovina	ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo Istocno Sarajevo	24.04.2008.	29.05.2014.
<b>BA T-6-1005</b>	Kapacitivni naponski mjerni transformator	TCVT 123, TCVT 145, TCVT 245 i TCVT 420	TRENCH ITALIA S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	22.05.2014.	22.05.2024.
<b>BA T-6-1005 (produženje)</b>	Jednopolni kapacitivni naponski mjerni transformator	TCVT 123, TCVT 145, TCVT 245 i TCVT 420	TRENCH ITALIA S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS Energy d.o.o., Beograd, R Srbija Beograd	31.05.2024.	31.05.2034.
<b>BA T-6-1006</b>	Kapacitivni naponski mjerni transformator	TYD-110	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina Sarajevo 2	19.09.2014.	19.09.2024.
<b>BA T-6-1007</b>	Kapacitivni naponski mjerni transformator	TYD-220	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina	CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina Sarajevo 2	19.09.2014.	19.09.2024.
<b>BA T-6-1008</b>	Kapacitivni naponski mjerni transformator	CPB 123, CPB 245 i CPB 420	ABB AB HIGH VOLTAGE PRODUCTS, Ludvika, Švedska	ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo Sarajevo	27.11.2014.	27.11.2024.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-6-1009	Kapacitivni naponski mjerni transformator	ECF 123, ECF 145, ECF 245 i ECF 420	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska Hirschthal	09.05.2016.	09.05.2026.
BA T-6-1010	Kapacitivni naponski mjerni transformator	TYD-245	ABB Jiangsu Jingke Instrument Transformer Co.Ltd NR Kina	Hitachi Energy d.o.o- Produžnica Mostar BEZ_GRADA	29.03.2023.	01.05.2030.
BA T-6-1011	Kapacitivni naponski mjerni transformator	GKH (ECF) 123 i GKH (ECF) 420	Pfiffner Transformator A.S, Ankara, Republika Turska	Navitas d.o.o. Beograd Beograd	03.04.2023.	03.04.2030.
BA T-6-1012	Kapacitivni naponski mjerni transformator	TYD-110	Jiangsu Sieyuan Hertz Instrument Transformer Co, Ltd, Narodna Republika Kina	VE Ivovik, Sarajevo Sarajevo	04.01.2024.	02.12.2026.
<b>(T-7) KOMBINOVANI MJERNI TRANSFORMATORI</b>						
BA T-7-1001 (produženje 2)	Kombinovani mjerni transformator	VAU-123, VAU-245 i VAU-420	Koncar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb - Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	23.06.2023.	18.03.2033.
BA T-7-1001 (dopuna)	Kombinovani mjerni transformator	VAU-123, VAU-145, VAU-245 i VAU-420	Koncar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb - Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	03.02.2025.	18.03.2033.
BA T-7-1001	Kombinovani mjerni transformator	VAU- xxx	Koncar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb - Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	16.06.1998.	16.06.2008.
BA T-7-1001 (produženje)	Kombinovani mjerni transformator	VAU-123, VAU-245 i VAU-420	Koncar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb - Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	18.03.2013.	18.03.2023.
BA T-7-1002	Kombinovani mjerni transformator	AVG 123, AVG 245 i AVG 420	Trench Italia S.r.l., Cairo Montenotte, Italija	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	10.04.2015.	10.04.2025.
BA T-7-1003	Kombinovani mjerni transformator	EJOF 123 i EJOF 145	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska	PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska Hirschthal	09.05.2016.	09.05.2026.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA T-7-1004	Kombinovani mjerni transformator	PVA 123, PVA 145	ABB Sp. z.o.o. Przasnysz, Poljska	ABB d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	14.03.2017.	14.03.2027.
BA T-7-1005	Kombinovani mjerni transformator	PVA 123a, PVA 145a	ABB Sp. z.o.o. Przasnysz, Poljska	ABB d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	14.03.2017.	14.03.2027.
BA T-7-1006	Kombinovani strujni i naponski mjerni transformator	KA-123, KA-145, KA-245	Eletrotecnica Arteche Hermanos, Vizcaya, Španija	Enerkomp doo Zagreb	16.09.2025.	16.09.2035.
<b>(T-3) GRUPA STRUJNIH MJERNIH TRANSFORMATORA</b>						
BA T-3-1001	Trofazni gasom izolovani mjerni transformator	ATS-123	Končar Mjerni transformatori dd, Zagreb, R Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	30.06.2025.	30.06.2035.
<b>(T-8) GRUPA MJERNIH TRANSFORMATORA</b>						
BA T-8-1001	Trofazni gasom izolovani naponski mjerni transformator	3VH-123	Končar-Mjerni transformatori dd Zagreb, R.Hrvatska	Koncar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	30.06.2025.	30.06.2035.
<b>Z - MJERILA ZAPREMINE</b>						
<b>(Z-2) OKVIRI ZA DRVA</b>						
BA Z-2-1001	Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta	A	MASMARKT d.o.o., Sarajevo	MASMARKT d.o.o., Sarajevo Sarajevo	29.11.2005.	29.11.2015.
BA Z-2-1002	Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta	C	MASMARKT d.o.o., Sarajevo	MASMARKT d.o.o., Sarajevo Sarajevo	29.11.2005.	29.11.2015.
BA Z-2-1003	Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta	tip A	DRVOSJECA d.o.o., Sarajevo	DRVOSJECA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	13.08.2009.	13.08.2019.
BA Z-2-1003 (produženje)	Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta	tip A	DRVOSJECA d.o.o., Sarajevo	DRVOSJECA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	18.06.2020.	01.06.2030.
<b>(Z-5) SPRAVE ZA TEČNA GORIVA I MAZIVA</b>						
BA Z-5-1001	Sprava za mjerenje tecnih goriva	MZ2400 i MZ6000	Scheidt & Bachmann - Tubs - Zagreb	Scheidt & Bachmann - Tubs - Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	03.09.1996.	03.09.2006.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1002	Sprava za mjerenje tecnih goriva	serija modela EUTRON SPECTRA, H. PRIMA	SCHLUMBERGER GmbH, Leobersdorf, Austrija	SCHLUMBERGER EEC, A-2544 Leobesdorf. Auslrija Leobesdorf	09.03.1998.	09.03.2008.
BA Z-5-1002 (dopuna i produženje)	Sprava za mjerenje tecnih goriva	serija modela EUTRON SPECTRA, H. PRIMA	SCHLUMBERGER GmbH, Leobersdorf, Austrija	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	04.11.2008.	04.11.2013.
BA Z-5-1002 (dopuna i produženje)	Sprava za mjerenje tecnih goriva	serija modela EUTRON SPECTRA, H. PRIMA	SCHLUMBERGER GmbH, Leobersdorf, Austrija	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	04.11.2013.	04.11.2018.
BA Z-5-1004	Sprava za mjerenje tecnih goriva	OMEGA, Modeli u prilogu	PETPOSAN, Izmir, Turska	PETPOSAN, Izmir, Turska Izmir	30.06.1999.	30.06.2009.
BA Z-5-1005	Sprava za mjerenje tecnih goriva	Modeli 11 ..., 3..., MPD	"TANKANLAGEN", Salzkotten, GmbH, Njemacka	TANKANLAGEN, Salzkotten, GmbH, Njemacka BEZ_GRADA	14.07.1999.	14.07.2009.
BA Z-5-1006	Temperaturni kompenzator za voluumetre mineralnih ulja i tecnog gasa	ACCULOAD II	Smith Meter Inc., Eric, PA, USA	FMC, Smith Meter GmbH, Hamburg, NJEMACKA Hamburg	06.10.1999.	06.10.2009.
BA Z-5-1007	Sistem za mjerenje gudtine tekucine, sastavljen od senzora tipa S50D i mjernog transmitera tipa Micro-Pak" KMTM3 (softver revidirana verzija 12)	S50D	Smith Meter Inc., Eric, PA, USA	FMC, Smith Meter GmbH, Hamburg, NJEMACKA Hamburg	06.10.1999.	06.10.2009.
BA Z-5-1008 (dopuna i produženje)	Registrator isporucene kolicine goriva MULTIFLOW sa temperaturnom kompenzacijom	MULTIFLOW	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	21.11.2012.	21.11.2022.
BA Z-5-1008	Registrator isporucene kolicine goriva MULTIFLOW sa temperaturnom kompenzacijom	MULTIFLOW	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemacka	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Deutschland Ellerbek	06.10.1999.	06.10.2009.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1009	Mjerni sistemi za autocisterne	GMVT 850, GMVT 400/700, GMVT 403/703 (E), GMVT 404/704, GMVZ(E) 1003 i GMVZ 1004	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemacka	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Deutschland Ellerbek	06.10.1999.	06.10.2009.
BA Z-5-1009 (dopuna i produženje)	Mjerni sistemi za autocisterne	GMVT 850, GMVT 400/700, GMVT 403/703 (E), GMVT 404/704, GMVZ(E) 1003 i GMVZ 1004	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	21.11.2012.	21.11.2022.
BA Z-5-1010 (dopuna i produženje)	Krilna PD mjerila	T-11 i ST-40, ..., M16	FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	21.11.2012.	21.11.2022.
BA Z-5-1010	Krilna PD mjerila	T-11 i ST-40, T-20 i ST-75, T-40 i ST-160, SE-60 i VF- 60, PRIME 4, SC13 i C2, E3, F4, G6, H8, JA 10, JB 10, K12, M16...., M16	FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemacka	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Deutschland Ellerbek	06.10.1999.	06.10.2009.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1011	Turbinska mjerila	Modeli navedeni u prilogu - TABELA 1	FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemacka	FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Deutschland Ellerbek	06.10.1999.	06.10.2009.
BA Z-5-1011 (dopuna i produženje)	Turbinska mjerila	GuardsmanLT M, Ser. (1,5, 2, 3, 4) i Ser. SentrTM (4, 6, 8)	FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	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	ENERGOINVEST, ENERGOPETROL. SARAJEVO Sarajevo	06.10.1999.	06.10.2009.
BA Z-5-1013	Mjerni etalonski sistem za kalibraciju pokretnih mjerila	B 070 AH / MES-3000	BROOKS INSTRUMENT / TIM KNOW HOW	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	14.12.1999.	14.12.2009.
BA Z-5-1014	Mjerni etalonski sistem za kalibraciju rezervoara	MES-2000	TIM KNOW HOW	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	14.12.1999.	14.12.2009.
BA Z-5-1018	Flow kompjuter	MFx-90	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co.	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co. BEZ_GRADA	17.02.2000.	17.02.2010.
BA Z-5-1020	Flow kompjuter	MFx-100	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co.	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co. BEZ_GRADA	17.02.2000.	17.02.2010.
BA Z-5-1021	Flow kompjuter	OTC-90	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co.	Mess und Fordertechnik Gwiner GmbH & Co. BEZ_GRADA	17.02.2000.	17.02.2010.
BA Z-5-1022	Racunsko-pokazni uredaj	SAPHIR	Tokheim Safitam Application Etablissement de Falaise, Falaise, France	Tokheim Safitam Application S.A.Paris, FRANCE Pariz	10.04.2000.	10.04.2010.
BA Z-5-1023	Zapreminska mjerila protoka Satam	ZC 17 i ZCE	Tokheim Safitam Application Etablissement de Falaise, Falaise, France	Tokheim Safitam Application S.A.Paris, FRANCE Pariz	10.04.2000.	10.04.2010.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
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	Fisher-Rosemount BV, Veendaal, Holandija Veendaal	17.04.2000.	17.04.2010.
BA Z-5-1025	Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istocnog goriva u motorna vozila	QUANTIUM 300	Tokheim UK Ltd., Dunduu, Velika Britanija	PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	06.10.2000.	06.10.2010.
BA Z-5-1026	Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istocnog goriva u motorna vozila	QUANTIUM 500	Tokheim UK Ltd., Dunduu, Velika Britanija	PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	06.10.2000.	06.10.2010.
BA Z-5-1027	Pruver malog volumena	S.V.P. 1	SMITH METER GmbH, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	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	TIM Know How d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	04.04.2001.	04.04.2011.
BA Z-5-1029 (produženje 2)	Sprava za mjerenje tečnih naftnih goriva	QUANTIUM "XXXX"	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	DELTA PETROL D.O.O. Kakanj	04.12.2013.	04.12.2023.
BA Z-5-1029 (produženje 3)	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tečnog goriva	Q100T, Q100T1, Q110, Q200T, Q200T MC, Q200T1, Q210, Q300T, Q300T1, Q310, Q400T, Q410, Q500T, Q500T1, Q510 itd.	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Dover Fuelling Solutions, Francuska	TP BENZ doo Vitez Vitez	17.02.2025.	30.10.2026.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1029	Sprava za mjerenje tecnih goriva	QUANTIUM 300T	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	24.09.2001.	19.07.2004.
BA Z-5-1029 (dopuna 1 i produženje 1)	Sprava za mjerenje tecnih goriva	QUANTIUM 500T, QUANTIUM 300T, QUANTIUM 200T, QUANTIUM 100T	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	19.07.2004.	04.12.2013.
BA Z-5-1029 (produženje 1)	Sprava za mjerenje tečnih goriva	QUANTIUM 500T, QUANTIUM 300T, QUANTIUM 200T, QUANTIUM 100T	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	19.07.2004.	04.12.2013.
BA Z-5-1029 (dopuna 2 i produženje 2)	Sprava za mjerenje tecnih goriva	QUANTIUM XXXX	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	04.12.2013.	04.12.2023.
BA Z-5-1030	Modularni mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva u motorna vozila - verzija T	QUANTIUM 500T	Tokheim UK Ltd, Dundee, Velika Britanija	PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	24.09.2001.	24.09.2011.
BA Z-5-1031	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva	DPC	Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija	NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija Talamana	03.06.2003.	03.06.2013.
BA Z-5-1032	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva	DPBA	Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija	NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija Talamana	03.06.2003.	03.06.2013.
BA Z-5-1033	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva	DPX (A) (F) (X)	Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija	NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija Talamana	03.06.2003.	03.06.2013.
BA Z-5-1034	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva (LPG)	DPC 050 LE	Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija	NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija Talamana	03.06.2003.	03.06.2013.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1035	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog goriva (LPG)	DPBA 050 LE	Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija	NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija Talamana	03.06.2003.	03.06.2013.
BA Z-5-1036	Upravljački pult	TS - K 100	NOVOTEC Computer - System GmbH, Njemacka	CALJKUŠIĆ d.o.o. Busovaca Busovača	21.06.2004.	21.06.2014.
BA Z-5-1037	Mjerni sistem za istakanje goriva	QUANTIUM 500T1	Tokheim UK Ltd. - Dundee, Velika Britanija	PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	19.07.2004.	19.07.2014.
BA Z-5-1038	Sprava za mjerenje tecnog naftnog gasa i tecnih goriva	QUANTIUM 500T1 LPG, QUANTIUM 300T1 LPG, QUANTIUM 200T1 LPG	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska Zagreb	19.07.2004.	04.12.2013.
BA Z-5-1038 (dopuna i produženje)	Sprava za mjerenje tecnog naftnog gasa i tecnih goriva	QUANTIUM XXXX LPG	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	04.12.2013.	04.12.2023.
BA Z-5-1039	Mjerni sistem za istakanje tecnog naftnog plina (LPG) u motorna vozila	FAS 120, FAS-220, FAS-230; FAS 320, FAS-340, FAS-360	FAS GmbH, Njemacka	FAS GmbH, Njemacka BEZ_GRADA	09.11.2004.	09.11.2014.
BA Z-5-1039 (dopuna i produženje)	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog LPG-a u motorna vozila	FAS 120, FAS-140, FAS-220, FAS 230, FAS-240, FAS-250	FAS GmbH, Salzgitter, Njemacka	PLiNOMONT d.o.o., Medugorje-Citluk Čitluk	31.03.2015.	31.03.2025.
BA Z-5-1040	Mjerilo proteklog volumena tecnog naftnog plina (LPG)	MA-4, MA-5, MA-7, MSA- 15, MSA-30, MSA-75, MSA-120	FAS GmbH, Njemacka	FAS GmbH, Njemacka BEZ_GRADA	09.11.2004.	09.11.2014.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1041	Mjerilo protoka fluida	PROLINE PROMAG 50/53 H	ENDRESS+HUSER, Njemacka	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	16.08.2005.	16.08.2015.
BA Z-5-1042	Maseno mjerilo protoka fluida	PROLINE PROMASS 80/83 H, I	ENDRESS+HUSER, Njemacka	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	16.08.2005.	16.08.2015.
BA Z-5-1043	Maseno mjerilo protoka fluida	PROLINE PROMASS 80/83 F, M	ENDRESS+HUSER, Njemacka	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	16.08.2005.	16.08.2015.
BA Z-5-1044	Mjerilo protoka pozitivnog pomaka za goriva i industrijske tekucine	SERIES M/MS (5, 7, 10, 15, 25, 30, 40, 60, 80, 75, 120)	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija BEZ_GRADA	06.09.2005.	06.09.2015.
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	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija BEZ_GRADA	06.09.2005.	06.09.2015.
BA Z-5-1046	Mjerilo protoka pozitivnog pomaka za gravitacionu isporuku goriva	SERIES SMG (30, 50)	SAMPI S.p.A. Italija	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija BEZ_GRADA	06.09.2005.	06.09.2015.
BA Z-5-1047	Elektronski registar	SERIES LCR/LCR - II	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija BEZ_GRADA	06.09.2005.	06.09.2015.
BA Z-5-1048	Elektronski registar	SERIES TE 500	SAMPI S.p.A. Italija	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija BEZ_GRADA	06.09.2005.	06.09.2015.
BA Z-5-1049	Mjerilo protoka turbinsko za kriogene i industrijske tekucine	SERIES SP	SPONSLER, INC, USA	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija BEZ_GRADA	06.09.2005.	06.09.2015.
BA Z-5-1050	Mjerna elektronska jedinica za nadzor mjernih instrumenata na benzinskoj stanici	OMEGA 2001	TOKHEIM, GmbH, Austrija	TOKHEIM AUSTRIA GmbH BEZ_GRADA	21.09.2005.	21.09.2015.
BA Z-5-1051	Mjerna elektronska jedinica za nadzor mjernih instrumenata na benzinskoj stanici	OMEGA 2010	TOKHEIM, GmbH, Austrija	TOKHEIM AUSTRIA GmbH BEZ_GRADA	21.09.2005.	21.09.2015.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
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	ETAG SISTEMI d.o.o. Beograd, Srbija Beograd	05.10.2005.	05.10.2015.
BA Z-5-1053	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog goriva	EUROSTAR ORGANIZE	Europump - Istanbul; Turska	EUROPUMP INTERNATIONAL d.o.o., Gradiška BiH Gradiška	20.03.2006.	20.03.2016.
BA Z-5-1054	Mjerni sistem za mjerenje istocenog LPG-a	EUROSTAR 11/12	Europump - Istanbul; Turska	EUROPUMP INTERNATIONAL d.o.o., Gradiška BiH Gradiška	20.03.2006.	20.03.2016.
BA Z-5-1055	Mjerni sistem za mjerenje istocenog goriva i LPG-a	EUROSTAR COMBO	Europump - Istanbul; Turska	EUROPUMP INTERNATIONAL d.o.o., Gradiška BiH Gradiška	20.03.2006.	20.03.2016.
BA Z-5-1056	Racunar sa pokaznim uređajem	ACCULOAD III	Smith Meter GmbH - Njemacka	Smith Meter GmbH - Njemacka BEZ_GRADA	25.04.2006.	25.04.2016.
BA Z-5-1057	Racunar sa pokaznim uređajem	MICROLOAD. NET	Smith Meter GmbH - Njemacka	Smith Meter GmbH - Njemacka BEZ_GRADA	25.04.2006.	25.04.2016.
BA Z-5-1058	Mjerilo protoklog volumena tecnog naftnog plina (LPG)	LPG 6000 P	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija BEZ_GRADA	08.09.2006.	08.09.2016.
BA Z-5-1059	Mjerilo protoklog volumena tecnog naftnog plina (LPG)	LPG 6000 BP	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija BEZ_GRADA	08.09.2006.	08.09.2016.
BA Z-5-1059 (dopuna i produženje)	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnog naftnog gasa (LPG)	LPG 6000 BP	Petrolmeccanica S.r.l., Ozzano dell'Emilia (BO), Italija	MD TECHNIC d.o.o., Matuzici Matuzici	23.05.2018.	04.04.2028.
BA Z-5-1060	Mjerilo protoklog volumena tecnog naftnog plina (LPG)	LPG 6000 DP	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija	PETROLMECCANICA S.r.l., Italija BEZ_GRADA	08.09.2006.	08.09.2016.
BA Z-5-1061	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog goriva	GLOBAL STAR xx	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija BEZ_GRADA	20.09.2006.	20.09.2016.
BA Z-5-1062	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog goriva	GLOBAL CENTURY	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija BEZ_GRADA	20.09.2006.	20.09.2016.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1063	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog goriva	GLOBAL VISTA	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija BEZ_GRADA	20.09.2006.	20.09.2016.
BA Z-5-1064	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog goriva i LPG	GLOBAL STAR B2B LPG	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija BEZ_GRADA	20.09.2006.	20.09.2016.
BA Z-5-1065	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog LPG	GLOBAL STAR LPG	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija BEZ_GRADA	20.09.2006.	20.09.2016.
BA Z-5-1066	Mjerni sistem za mjerenje količine istocenog LPG	GLOBAL CENTURY LPG	Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden	DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija BEZ_GRADA	20.09.2006.	20.09.2016.
BA Z-5-1068	Mjerni sistem za mjerenje istocenog tecnog goriva	MZ 60xx m (H); MZ 61xx M(H)	Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska	SCHEIDT&BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, R. Hrvatska Lucko	22.12.2006.	22.12.2016.
BA Z-5-1069	Mjerni sistem za mjerenje istocenog tecnog goriva	ZS 240 xM; ZS 240x	Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska	SCHEIDT&BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, R. Hrvatska Lucko	22.12.2006.	22.12.2016.
BA Z-5-1070	Mjerni sistem za mjerenje istocenog LPG	ZS 240 x MLPG	Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska	SCHEIDT&BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, R. Hrvatska Lucko	22.12.2006.	22.12.2016.
BA Z-5-1070 (dopuna i produženje)	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnog naftnog gasa (LPG)	ZS 24xxM	Scheidt & Bachmann TUBS d.o.o., Donji Stupnik / Lucko Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	23.03.2017.	23.03.2027.
BA Z-5-1071	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva i LPG-a	MZ 6xxxx + LPG	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o., Lucko, Hrvatska	SCHEIDT&BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, R. Hrvatska Lucko	09.05.2007.	09.05.2017.
BA Z-5-1072	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva	BS 396/E	BARANSAY Ltd. Turska	VEJINAC d.o.o. Velika Kladuša, BiH Velika Kladuša	20.11.2007.	20.11.2017.
BA Z-5-1073	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva	BS MMP 500 x-y	BARANSAY Ltd. Turska	VEJINAC d.o.o. Velika Kladuša, BiH Velika Kladuša	20.11.2007.	20.11.2017.
BA Z-5-1074	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva	BS MPD 500 x-y	BARANSAY Ltd. Turska	VEJINAC d.o.o. Velika Kladuša, BiH Velika Kladuša	20.11.2007.	20.11.2017.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1075	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva	M300 SERIES	Mekser Ltd; Turska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	22.11.2007.	19.11.2017.
BA Z-5-1076	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva	M400 SERIES	Mekser Ltd; Turska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	22.11.2007.	19.11.2017.
BA Z-5-1077	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva	M600 SERIES	Mekser Ltd; Turska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	22.11.2007.	19.11.2017.
BA Z-5-1078	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva	M800 SERIES	Mekser Ltd; Turska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	22.11.2007.	19.11.2017.
BA Z-5-1079	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog tecnog goriva	M120 SERIES	Mekser Ltd; Turska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	22.11.2007.	19.11.2017.
BA Z-5-1080	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog LPG-a	LPG 220/230	Mekser Ltd; Turska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	22.11.2007.	19.11.2017.
BA Z-5-1081	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocenog goriva	M x MP xx	M-M PETROL EKIPMANLARI SANAYI ve TICARET LTD. STI, TURSKA	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	21.07.2008.	20.07.2018.
BA Z-5-1082	Ultrazvucno mjerilo protoka gasa	E06*	LANDIS+GYR Ltd, Stockport, Velika Britanija	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	19.05.2009.	19.05.2019.
BA Z-5-1083 (dopuna)	Mjerni sistem za istakanje tecnog goriva	S-MPD MR 8/4/8	GILBARCO GmbH & Co. KG, Salzkotten	CONFIG d.o.o., Mostar Mostar	25.04.2016.	31.08.2019.
BA Z-5-1083	Mjerni sistem za istakanje tecnog goriva	S-MPD MR 8/4/8	GILBARCO GmbH & Co. KG, Salzkotten	CALJKUŠIĆ d.o.o. Busovaca Busovača	31.08.2009.	25.04.2016.
BA Z-5-1084	Mjerilo proteklog volumena tecnog naftnog plina (LPG)	LPG 6000 P	"PETROLMECCANICA" - Ozzano Emilia, Italija	LPG-POINT d.o.o. - Bratunac Bratunac	24.11.2009.	24.11.2019.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-5-1085 (dopuna i produženje)</b>	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva	SK700, SK700-2 i SK700-2/XXX (C-frame style), SK700 Encore 510, SK700-2 Encore 510 i SK700-2/XXX (H-frame style), Horizon-2, SK700-2/Horizon, SK 700-2/Horizon-2, SK700-2/397, SK700-2/Frontier Eu, SK7001XXX, SK7002/ Endura	GILBARCO GmbH, Njemacka	TEHNOMONT d.o.o. Brcko, BiH Brčko	08.01.2021.	05.04.2027.
<b>BA Z-5-1085</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva (C,H)	SK 700, SK 700-2/xxx (C,H), SK 700 ENCORE 510, SK 700-2 ENCORE 10	GILBARCO GmbH, Njemacka	TEHNOMONT d.o.o. Brcko, BiH Brčko	18.10.2010.	18.10.2020.
<b>BA Z-5-1086</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog LPG-a	SK 700-2/xxx (C,H) (LPG), SK 700-2 ENCORE 510 (LPG)	GILBARCO GmbH, Njemacka	TEHNOMONT d.o.o. Brcko, BiH Brčko	18.10.2010.	18.10.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-5-1086</b> (dopuna i produženje)	Mjemi sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnog naftnog gasa (LPG)	SK700-2/XXX (C-izvedba); SK700-2 Encore 510; SK70021XXX (H-izvedba)	GILBARCO GmbH, Njemacka	TEHNOMONT d.o.o. Brcko, BiH Brčko	08.01.2021.	10.07.2028.
<b>BA Z-5-1087</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva	GLOBAL CENTURY	DRESSER WAYNE AB, Švedska	NEDELJKOVIC d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	21.10.2010.	21.10.2020.
<b>BA Z-5-1088</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog LPG-a	GLOBAL CENTURY LPG	DRESSER WAYNE AB, Švedska	NEDELJKOVIC d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	21.10.2010.	21.10.2020.
<b>BA Z-5-1089</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva	GLOBAL OVATION	DRESSER WAYNE AB, Švedska	NEDELJKOVIC d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	21.10.2010.	21.10.2020.
<b>BA Z-5-1090</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva	GLOBAL STAR B2B	DRESSER WAYNE AB, Švedska	NEDELJKOVIC d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	21.10.2010.	21.10.2020.
<b>BA Z-5-1091</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva	GLOBAL STAR HHx	DRESSER WAYNE AB, Švedska	NEDELJKOVIC d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	21.10.2010.	21.10.2020.
<b>BA Z-5-1091</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog goriva	MZ 60xx M(H) TK, MZ61xx, M (H) TK	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o., Lucko, Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	08.11.2010.	08.11.2020.
<b>BA Z-5-1092</b>	Mjerni sistem za mjerenje istocenog tecnog goriva	ZS 240x M TK, ZS 240x TK	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	08.11.2010.	08.11.2020.
<b>BA Z-5-1092</b>	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocenog LPG-a	GLOBAL STAR LPG	DRESSER WAYNE AB, Švedska	NEDELJKOVIC d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	21.10.2010.	21.10.2020.
<b>BA Z-5-1093</b>	Mjerni sistem za mjerenje istocenog LPG-a	ZS 240x MLPG TK	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	08.11.2010.	08.11.2020.
<b>BA Z-5-1093</b>	Mjerni sistem za mjerenje istocenog LPG-a	MZ 70 xx LPG (TK)	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	08.11.2010.	08.11.2020.
<b>BA Z-5-1094</b>	Mjerni sistem za mjerenje istocenog tecnog goriva i LPG-a	MZ 6xxx + LPG TK	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	08.11.2010.	08.11.2020.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1095	Mjerni sistem za mjerenje istocnog tecnog goriva i LPG-a	MZ 70xx + LPG (S, TM) (TK)	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	08.11.2010.	08.11.2020.
BA Z-5-1096	Mjerni sistem za mjerenje istocnog tecnog goriva	MZ 70xx (S, TM) (TK)	SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lucko, Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	08.11.2010.	08.11.2020.
BA Z-5-1098	Mjerni sistem za mjerenje istocnog tecnog goriva u brodove	CMD-1500-MA-XX	PUMP MEASURE CONTROL Inc., SAD	TERMOSISTEM d.o.o. Podgorica, Crna Gora Podgorica	12.11.2010.	12.02.2011.
BA Z-5-1099	Mjerni sistem za mjerenje istocnog tecnog goriva u brodove	FH-51X-XX-YZ	PUMP MEASURE CONTROL Inc., SAD	TERMOSISTEM d.o.o. Podgorica, Crna Gora Podgorica	12.11.2010.	12.11.2020.
BA Z-5-1100	Turbinsko (helikoidno) mjerilo protoka	HTM08	Metering & Technology SAS, France	Rafinerija nafte a.d. Brod Brod	25.06.2012.	25.06.2022.
BA Z-5-1101	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocnog LPG-a u motorna vozila	serija 9000 H i serija 8000	YENEN ENGINEERING LTD, istanbul, Turska	MD TECHNIC d.o.o., Matuzici Matuzici	08.05.2014.	08.05.2024.
BA Z-5-1102	Mjerni sistem za mjerenje volumena istocnog tecnog goriva	BS 396/B	BARANSAY Ltd., Turska	VEJINAC d.o.o. Velika Kladaša, BiH Velika Kladaša	09.09.2015.	20.11.2017.
BA Z-5-1103	Mjerni sistem za mjerenje kolicine istocnog LPG-a u motorna vozila	FALCON FxxN	SAHIN HIDROLIK MAKINA HIRDAVAT TELEKOMUNIKASYON SAN. TIC. LTD., Istanbul, Turska	ZOLETIC d.o.o., Živinice Živinice	16.11.2015.	16.11.2025.
BA Z-5-1104	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva i tecnog naftnog gasa (LPG)	2400, 6000, 6100, 7000	Scheidt & Bachmann TUBS d.o.o., Donji Stupnik / Lucko Hrvatska	ELMONT d.o.o. Žepce Žepče	23.03.2017.	23.03.2027.
BA Z-5-1105	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva i tecnog naftnog gasa – Otopina Uree (AdBlue)	Quantium "XXXX" AdB / Quantium "XXXX" AL	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	04.12.2017.	28.02.2018.
BA Z-5-1105 (produženje)	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva i tecnog naftnog gasa – Otopina Uree (AdBlue)	Quantium "XXXX" AdB / Quantium "XXXX" AL	Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	11.09.2018.	28.02.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1106	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva, otopine uree (AdBlue/DEF) i tecnog naftnog gasa (LPG)	WAYNE HELIX xxxx	Wayne Fueling Systems Sweden AB, Malme, Švedska	GIA BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	07.09.2018.	06.12.2022.
BA Z-5-1107	Mjerni sistemi za mjerenje komprimiranog prirodnog gasa (CNG)	Helix CNG	Wayne Fueling Systems Sweden AB, Malme, Švedska	GIA BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	24.04.2019.	17.03.2026.
BA Z-5-1108	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva	SHARK. BMP 5xx.S, SHARK. BMP 2xxx.S, OCEAN BMP 4xxx.O, SUNNY-XE EURO Sxx xxxx.E	TATSUNO EUROPE a.s., Blansko, Češka Republika	GIA BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	23.08.2019.	15.11.2027.
BA Z-5-1109	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva, tecnog naftnog gasa i aditiva	TOKHEIM Quantium ML, Quantium FS	Dover Fueling Solutions UK Ltd., Dundee DD53RT Škotska	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	13.10.2022.	30.11.2030.
BA Z-5-1110	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva, tecnog naftnog gasa i aditiva	WAYNE Helix 6000-II, Helix 6, Helix 5000- II, Helix 5, Century 3	Dover Fueling Solutions UK Ltd., Dundee DD53RT Škotska	GIA BH d.o.o. Sarajevo Sarajevo	13.10.2022.	30.11.2030.
BA Z-5-1111	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnih goriva	Mjerni sistemi CMD 1687SK-G	Hongyang Group Co.Ltd, Gaoxiang Industry, Ouhai District Wenzhou, Zhejiang, Kina	Šišarika MM Patkovaca Patkovaca	12.10.2023.	12.01.2033.
BA Z-5-1112	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tecnosti koje nisu voda	Mjerni sistemi IVD-FMSS	IvDam Process Control, Beograd, Srbija	IvDam Process Control, Beograd, Srbija Beograd	30.01.2024.	21.04.2033.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1113	Mjerni sistemi za mjerenje mase komprimiranih gasovitih goriva za vozila	DNG 21/CD/N (S/N: 21015); DNG 22/CD/N (S/N: 21014); DNG 22/CD/N (S/N: 23027)	GRAF s.p.A., Nonantole, Italija	Rafinerija nafte a.d. Brod Brod	05.11.2024.	05.11.2034.
BA Z-5-1114	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tecnog naftnog goriva	FALCON ARMA BD; FALCON ARMA COMBO BD-L	Sahin Hidrolik Makina Ltd Sti, Dilovasi, Turska	ERING doo Živinice Živinice	05.02.2025.	24.09.2027.
BA Z-5-1115	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tecnog naftnog gasa	FALCON ARMA LPG	Sahin Hidrolik Makina Ltd Sti, Hirdavat Telekomunikasyon San Tie Ltd Sti Istanbul, Turska	ERING doo Živinice Živinice	05.02.2025.	13.08.2028.
BA Z-5-1116	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tečnih naftnih goriva	AXON (Axxxx...); PROGRESS (Pxxxx..)	Petrotec, Guimaraes, Portugal	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	19.03.2025.	14.10.2029.
BA Z-5-1117	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tecnog naftnog gasa	Axon (Axxxx...)-LPG; Progress (Pxxxx...)-LPG; Euro (EUROxxxx...)-LPG	Petrotec, Guimaraes, Portugal	DELTA PETROL D.O.O. Kakanj	19.03.2025.	11.02.2028.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-5-1118</b>	Mjerni sistemi za mjerenje vodenog rastvora uree (AdBlue) i tečnosti za vjetrobranska stakla	EURO (EUROxxxx...)-AdBlue; PROGRESS (Pxxxx)-AdBlue; AXON (Axxxx...)-AdBlue	Petrotec, Guimaraes, Portugal	DELTA PETROL D.O.O. Kakanj	19.03.2025.	19.10.2027.
<b>BA Z-5-1119</b>	Mjerni sistemi za mjerenje mase	ER1L2MCHP s/n:3648PE00 1; ER1L2MCHP s/n:3648PE00 2	Fornovo Gas S.p.A., Traversetolo, Italija	Centrotrans d.d. Sarajevo	21.03.2025.	21.03.2035.
<b>BA Z-5-1120</b>	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tečnih naftnih goriva	899x.xxx; 46xx.xxx; 47xx.xxx i INEO X 000.xxxxx	Adast Systems a.s., Adamov 496, 67904 Adamov, Češka Republika	CALJKUŠIC d.o.o. Busovaca Busovača	03.10.2025.	21.02.2027.
<b>BA Z-5-1121</b>	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tečnog naftnog gasa	899x.xxx/LPG ; 8690.xxx/LPG ; 47xx.xxx/LPG	Adast Systems a.s. Češka Republika	CALJKUŠIC d.o.o. Busovaca Busovača	14.10.2025.	27.02.2027.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1122	Mjerni sistem za mjerenje vodenog rastvora uree (AdBlue) i tečnosti za vjetrobranska stakla (WSE)	V-line AdBlue x 47xx.xxx, V-line AdBlue 899x.xxx, E-line AdBlue 899x.xxx, V-line WSE x 47xx.xxx, V-line WSE 899x.xxx, E-line WSW 899x.xxx	Adast Systems a.s. Češka Republika	CALJKUŠIĆ d.o.o. Busovaca Busovača	20.10.2025.	01.04.2027.
BA Z-5-1123	Mjerni sistem za mjerenje vodenog rastvora uree (AdBlue)	Shark BMP 5xx.S/AdB, Shark BMP 2xxx.S/AdB, Ocean BMP 4xxx.O/AdB I Ocean BMS xx/AdB	Tatsuno Europe a.s. Češka Republika	GIA BH doo Sarajevo Sarajevo	13.11.2025.	15.01.2027.
BA Z-5-1124	Mjerni sistem za mjerenje volumena/protoka tečnosti koja nisu voda	CMM_X, BMS_X	S.A.M.P.I.S.p.A., ITALIJA	TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH Brčko	09.02.2026.	14.02.2028.
BA Z-5-1125	Mjerni sistemi za mjerenje mase komprimiranih gasovitih goriva za vozila	DNG xx/CD/N	GRAF s.p.A., Italija	"Tartarini Technologies"d.o.o. Beograd	05.02.2026.	30.11.2031.
BA Z-5-1126	Mjerni sistemi za mjerenje mase komprimiranih gasovitih goriva za vozila	ESP V15 XX/X	SAFE S.p.A. Via Ferruccio Lamborghini 18, 40017 San Giovanni in Persiceto BO, Italija	Nestro Petrol A.D. Banja Luka	07.04.2026.	28.05.2035.
BA Z-5-1127	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tečnih naftnih goriva	INNO/INNO COMBO:2000,3000,5000,6000	Mithra Petrol Ekipmanlari Ithalat Ihracat Sanayi ve Ticaret Ltd, Turska	TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH Brčko	27.04.2026.	29.08.2032.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-5-1128	Mjerni sistemi za mjerenje protoka/volumena tečnog naftnog gasa	INNO 3000 LPG, INNO COMBO:2000, 3000, 5000, 6000	Mithra Petrol Ekipmanlari Ithalat Ihracat Sanayi ve Ticaret Ltd, Turska	TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH Brčko	27.04.2026.	29.08.2032.
<b>(Z-7) CISTERNE (pokretne i prenosne)</b>						
BA Z-7-1001	Prenosiva etalonska posuda	5000 l, 2000 l	BRUNO KROLL, Hamburg, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	26.12.2000.	26.12.2010.
BA Z-7-1002	Mjerni sistemi za autocisterne	ALMA GRAVICOMPT	ALMA Boissy Saint Leger, Francuska	SLIŠKO, d.o.o., Žepce Žepče	28.12.2016.	30.08.2021.
BA Z-7-1002 (produženje)	Mjerni sistemi za autocisterne	ALMA GRAVICOMPT	ALMA Boissy Saint Leger, Francuska	SLIŠKO, d.o.o., Žepce Žepče	16.12.2022.	08.12.2031.
BA Z-7-1003	Mjerni sistem za LPG autocisterne	VPS/MS/LPG (Serijski broj 193/2018–CV1072)	VPS-Vychodoceske Plynarenske Strojirny, a.s., Rosice u Chrasti, Republika Češka	MESSER TEHNOPLIN d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	13.03.2019.	31.12.2019.
BA Z-7-1003 (produženje)	Mjerni sistem za LPG autocisterne	VPS/MS/LPG (Serijski broj 193/2018–CV1072)	VPS-Vychodoceske Plynarenske Strojirny, a.s., Rosice u Chrasti, Republika Češka	MESSER TEHNOPLIN d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	29.10.2020.	31.12.2029.
BA Z-7-1004	Mjerni sistem za mjerenje volumena tecnosti sa mjerilom nivoa	VOLUTANK	BARTEC BENKE GmbH, Gotteszell, Njemacka	TEHNOMONT d.o.o. Brcko, BiH Brčko	17.07.2019.	11.10.2026.
BA Z-7-1005	Mjerni sistem za autocisterne za tecnosti viskoziteta < 20 mPas	PETRODAT 3002	BARTEC BENKE GmbH, Gotteszell, Njemacka	HIFA-OIL d.o.o., Tesanj Tešanj	21.10.2020.	19.11.2026.
BA Z-7-1006	Mjerni sistem za mjerenje protoka/zapremine tecnosti koje nisu voda	ZCE 5...;ZCE 5 TLM...	SATAM, Avenue de Verdun, 14700 Falaise, Francuska	TEHNOMONT d.o.o. Brcko, BiH Brčko	25.01.2023.	02.03.2027.
BA Z-7-1007	Mjerni sistem za mjerenje protoka/zapremine tecnosti koje nisu voda	Mjerni sistemi za tecnost (TCS 682-15; TCS 700-xxx)	Total Control Systems, A Division of Murray Equipment, Inc, SAD	TiM Fluid Components d.o.o., Rsbija Beograd	24.04.2023.	10.06.2030.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-7-1008</b>	Mjerni sistem za autocisterne i stacionarne sisteme za tečnosti viskoziteta < 20 mPa·s	PreciTURBO C 1000 PreciPURE C 1200 PreciPURE C 1350	Alfons Haar Maschinenbau GmbH & Co. Fangdieckstr. 67, 22547 Hamburg, Njemačka	Z.B.R. "UNITED MEASUREMENTS" Bijeljina	23.04.2025.	21.12.2026.
<b>(Z-10) LABORATORIJSKA MJERILA</b>						
<b>BA Z-10-1001</b>	Fiksna etalonska posuda	2000 l, 510 l, 205 l	Smith Meter GmbH, Njemacka	DELTA PETROL d.o.o., Kakanj Kakanj	26.12.2000.	26.12.2010.
<b>(Z-11) INJEKSIONI ŠPRICEVI</b>						
<b>BA Z-11-1001</b>	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Quadroject, Quadroject plus, Quadroject insulin 2, 5, 10 i 20 ml	Dispomed Witt oHG - Gelnhausen, Njemacka	EUROLESCO Export-Import, Engineering, Sarajevo Sarajevo	12.04.1999.	12.04.2009.
<b>BA Z-11-1002</b>	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Infuject, Perfuject 50 ml	Dispomed Witt oHG - Gelnhausen, Njemacka	EUROLESCO Export-Import, Engineering, Sarajevo Sarajevo	12.04.1999.	12.04.2009.
<b>BA Z-11-1003</b>	Mehanicki 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	Eli Lilly - Predstavništvo u BiH, Sarajevo Sarajevo	06.01.2000.	06.01.2010.
<b>BA Z-11-1004</b>	Mehanicki 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	Eli Lilly - Predstavništvo u BiH, Sarajevo Sarajevo	10.04.2001.	10.04.2011.
<b>BA Z-11-1005</b>	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Quadroject	"Matraplast izs.", Budapest, Madarska	Globex d.o.o., Zenica Zenica	26.12.2001.	26.12.2011.
<b>BA Z-11-1006</b>	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Ultra Aspect	"Matraplast izs.", Budapest, Madarska	Globex d.o.o., Zenica Zenica	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	Podnosilac zahtjeva	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	Zefarm d.o.o., Zenica Zenica	16.07.2003.	16.07.2013.
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	Zefarm d.o.o., Zenica Zenica	16.07.2003.	16.07.2013.
BA Z-11-1009	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	BD Plastipak	Becton Dickinson Internacional GmbH - Heidelberg, Njemacka	SEDŽAN - ingenering d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.09.2004.	20.09.2014.
BA Z-11-1010	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	BD Discardit	Becton Dickinson Internacional GmbH - Heidelberg, Njemacka	SEDŽAN - ingenering d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.09.2004.	20.09.2014.
BA Z-11-1011	Mikrošprice od 2 µL i 10 µL	N9302235; N9302230/2µL; 10 µLk	Perkin Elmer Instruments; USA	Analitika d.o.o, Sarajevo Sarajevo	15.05.2006.	15.05.2016.
BA Z-11-1012	Medicinska inekciona sprica za jednokratnu upotrebu	Dvodijelna: 1,2,5.10.20 i 50 ml	CHIRANA T.Injectra,R.Slovacka	ITALGROUP d.o.o. Sarajevo Sarajevo	17.01.2008.	15.01.2018.
BA Z-11-1013	Medicinska inekciona sprica za jednokratnu upotrebu	Dvodijelna: 1,2,5.10.20 i 50 ml	NOVICO ITALIJA EU	ITALGROUP d.o.o. Sarajevo Sarajevo	17.01.2008.	15.01.2018.
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	ECO TRADE d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.05.2008.	26.05.2018.
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	ECO TRADE d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.05.2008.	26.05.2018.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
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	Globex d.o.o., Zenica Zenica	15.09.2009.	15.09.2019.
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	Globex d.o.o., Zenica Zenica	15.09.2009.	15.09.2019.
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	Globex d.o.o., Zenica Zenica	15.09.2009.	15.09.2019.
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)	"ANHUI EASYWAY MEDICAL SUPPLIES CO. LTD." No. 737, East Jianshe Road, Tianchang City, Anhui Province, CHINA 239300	Inel d.o.o. Mostar Mostar	13.08.2010.	22.02.2011.
BA Z-11-1019 (dopuna i produženje)	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	Inel d.o.o. Mostar Mostar	22.02.2011.	22.02.2021.
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	Inel d.o.o. Mostar Mostar	13.08.2010.	13.08.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
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	Medical d.o.o. Mostar Mostar	27.01.2011.	27.01.2021.
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	Medical d.o.o. Mostar Mostar	27.01.2011.	27.01.2021.
BA Z-11-1023	Original Perfusor šprice 50 ml sa i bez aspiratorne igle	Medicinska injekciona sprica za jednokratnu upotrebu sa i bez aspiracione igle (50 ml)	BBRAUN MELSUNGEN AG, Njemacka	MedicalLux d.o.o., Tuzla Tuzla	31.01.2011.	31.01.2021.
BA Z-11-1024	Omnifix Luer Lock Solo šprice 50 ml (60 ml)	Medicinska injekciona sprica za jednokratnu upotrebu (50 ml)	BBRAUN MELSUNGEN AG, Njemacka	MedicalLux d.o.o., Tuzla Tuzla	31.01.2011.	31.01.2021.
BA Z-11-1025	Sterilna šprica za jednokratnu upotrebu bez igle, sa navojem (20 ml i 50 ml)	Medicinska injekciona sprica za jednokratnu upotrebu (20 ml i 50 ml)	ANHUI EASYWAY MEDICAL SUPPLIES CO. LTD, Kina	Inel d.o.o. Mostar Mostar	31.01.2011.	31.01.2021.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-11-1026	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu	Omnifix Ler Lock Solo šprice 1 ml, 2 ml, 3 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml, 100 ml	BBRAUN MELSUNGEN AG, Njemacka	MedicalLux d.o.o., Tuzla Tuzla	14.10.2011.	14.10.2021.
BA Z-11-1027	Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu sa i bez aspiracione igle (20 ml)	Orginal Perfusor šprice 20 ml sa i bez aspiracione igle	BBRAUN MELSUNGEN AG, Njemacka	MedicalLux d.o.o., Tuzla Tuzla	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	BEKA Medicin Tehnik d.o.o., Srebrenik Srebrenik	09.03.2012.	09.03.2022.
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	LATEX d.o.o., Cazin Cazin	13.09.2012.	13.09.2022.
<b>(Z-14) VODOMJERI</b>						
BA Z-14-1001	Vodomjer	MN QN (3 vrste); ET QN (6 vrsta); MT QN (8 vrsta); STM QN (2 vrste)	"SPANNER-POLLUX" - Ludwigshafen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	27.02.1996.	20.09.2004.
BA Z-14-1001 (dopuna 1 i produženje 1)	Vodomjer za hladnu i toplu vodu	XN; XN-RK; XNP	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GnbH)	JORDAN & P - Zenica Zenica	20.09.2004.	20.09.2014.
BA Z-14-1001 (dopuna 2 i produženje 2)	Vodomjer za hladnu vodu	420/420PC (XN/XTT)	Sensys Metering Systems GmbH; Njemacka	AQUALINE d.o.o., Vitez Vitez	23.08.2016.	16.03.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1001</b> (dopuna 3)	Vodomjer za hladnu vodu	420/420PC (XN/XTT)	Sensys Metering Systems GmbH; Njemacka	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	16.03.2021.	23.08.2026.
<b>BA Z-14-1002</b> (dopuna i produženje)	Vodomjer za hladnu vodu	COSMOS WP	MEINECKE Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	15.03.2001.	20.02.2010.
<b>BA Z-14-1002</b>	Vodomjer za hladnu vodu	COSMOS WP (8 vrsta); COSMOS WS (4vrste); COSMOS CD; MEIMAG (2 vrste)	"MEINECKE" Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	27.02.1996.	15.03.2001.
<b>BA Z-14-1003</b>	Kucni vodomjer za hladnu vodu	OR, ORG	ELIN, Wien, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	20.03.2000.	20.03.2010.
<b>BA Z-14-1004</b>	Vodomjer za hladnu vodu	PRECIFLO (TU1); UNIMAG/TU4; FLOSTAR-M (TU1, M)	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
<b>BA Z-14-1005</b>	Vodomjer za toplu vodu	WOLTMAG (WSC-P, WST-P i WST)	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
<b>BA Z-14-1006</b>	Vodomjer za toplu vodu	WOLTEX (WEC-P; WET-P i WET)	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
<b>BA Z-14-1007</b>	Vodomjer za hladnu vodu	AQUADIS	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1008	Vodomjer za hladnu vodu	MBRF; MRP i MULTIMAG	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
BA Z-14-1009	Vodomjer za hladnu vodu	WOLTEX (WEN; WEG)	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
BA Z-14-1010	Vodomjer za toplu vodu	MTWH; MTH i MTH-P	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
BA Z-14-1011	Vodomjer za toplu vodu	SD	Schlumberger - Francuska	SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska Montrouge	01.03.1998.	01.03.2008.
BA Z-14-1012	Vertikalni vodomjer za hladnu vodu	VVMK i VVMA	Ikom d.d. - Zagreb - Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	01.10.1998.	01.10.2008.
BA Z-14-1013	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	WPV	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	01.10.1998.	10.06.2008.
BA Z-14-1013 (produženje)	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	WPV	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	10.06.2008.	01.10.2018.
BA Z-14-1014	Vodomjer za hladnu vodu	VMK, VMA	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	01.10.1998.	01.10.2008.
BA Z-14-1014 (produženje)	Vodomjer za hladnu vodu	VMA; VVMA	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	10.06.2008.	01.10.2018.
BA Z-14-1015	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WP (TDD; 3000; HELIX)	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	01.07.1998.	10.06.2008.
BA Z-14-1015 (produženje)	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WP	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	10.06.2008.	01.10.2018.
BA Z-14-1016	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WS	IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	01.10.1998.	10.06.2008.
BA Z-14-1016	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WS	IKOM, Zagreb, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	10.06.2008.	01.10.2018.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1017	Vodomjer za hladnu vodu	MTK, MTKI, MTK-ST	S.C. Contor Zenner Romania S.A. - Rumunija	S.C. CONTOR ZENNER ROMANIA S.A. BEZ_GRADA	01.02.1999.	01.02.2009.
BA Z-14-1017 (dopuna i produženje)	Vodomjer za hladnu vodu	Polaris MTK; Polaris MTKI; Polaris MTK-ST	Contorgroup S.A. Romania - 310059	Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	01.07.2009.	01.07.2019.
BA Z-14-1018	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	PIKOFLUX (EV-K; EV-W)	ABB-Kent, Lempertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	01.02.1999.	13.06.2008.
BA Z-14-1018 (produženje)	Jednomlazni vodomjer za hladnu vodu	PIKOFLUX (EV-K:EV-W)	ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lampertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	13.06.2008.	13.06.2018.
BA Z-14-1019	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu	MTR:MTR-K (Optima 2002)	ABB-Kent, Lempertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	01.02.1999.	13.06.2008.
BA Z-14-1019 (produženje)	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	MTR:MTR-K (Optima 2002)	ABB-Kent, Lempertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	13.06.2008.	13.06.2018.
BA Z-14-1020	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	MNR;MPR;MNR-K;MNR-S;MPR-S;MNR-S-K	ABB-Kent, Lempertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	01.02.1999.	13.06.2008.
BA Z-14-1020 (produženje)	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	MNR;MPR;MNR-K;MNR-S;MPR-S;MNR-S-K	ABB-Kent, Lempertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	13.06.2008.	13.06.2018.
BA Z-14-1021	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	HELIX WP 4000	ABB-Kent, Lempertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	01.02.1999.	13.06.2008.
BA Z-14-1021 (dopuna i produženje)	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	HELIX WP 4000	ABB-Kent, Lempertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	13.06.2008.	13.06.2018.
BA Z-14-1022	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WS:WB	ABB-Kent, Lempertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	01.02.1999.	13.06.2008.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1022 (produženje)</b>	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WS; WB	ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lampertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	13.06.2008.	<b>13.06.2018.</b>
<b>BA Z-14-1023</b>	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	HELIX WPV	ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lampertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	01.02.1999.	<b>13.06.2008.</b>
<b>BA Z-14-1023 (produženje)</b>	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	HELIX WPV	ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lampertheim, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	13.06.2008.	<b>13.06.2018.</b>
<b>BA Z-14-1024</b>	Vodomjer za hladnu vodu	MNK, MNK-ST	S.C Control Group S.A., Rumunija	S.C. CONTOR ZENNER ROMANIA S.A. BEZ_GRADA	01.02.1999.	<b>13.06.2008.</b>
<b>BA Z-14-1024 (dopuna i produženje)</b>	Vodomjer za hladnu vodu	Polaris MNK; Polaris MNK-ST	Contorgroup S.A. Romania - 31 0059 Arad	Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	01.07.2009.	<b>01.07.2019.</b>
<b>BA Z-14-1025</b>	Woltmanov vodomjer za hladnu i vruću vodu	WPD	Meinecke, Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	15.03.2001.	<b>20.02.2010.</b>
<b>BA Z-14-1026</b>	Woltmanov vodomjer za hladnu i vruću vodu	WSD	Meinecke, Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	15.03.2001.	<b>20.02.2010.</b>
<b>BA Z-14-1027</b>	Vodomjer za hladnu vodu	COSMOS CD, COSMOS WB	Meinecke, Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	15.03.2001.	<b>20.02.2010.</b>
<b>BA Z-14-1028</b>	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	COSMOS WPVD 3=1; WPVD	Meinecke, Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	15.03.2001.	<b>20.02.2010.</b>
<b>BA Z-14-1029</b>	Kombinovani vodomjer	Meitwin	Sensys Metering Systems (Meinecke-GmbH)	JORDAN & P - Zenica Zenica	20.09.2004.	<b>20.02.2010.</b>
<b>BA Z-14-1030</b>	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	ETM	ELIN Wasserwerkstechnik, Bec, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	20.03.2000.	<b>20.03.2010.</b>
<b>BA Z-14-1031</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu	MNM	ELIN Wasserwerkstechnik, Bec, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	20.03.2000.	<b>20.03.2010.</b>

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1031 (produženje 1)	Vodomjer (višestlazni)	MNM	ELIN WASER WERKSTECHNIK GmbH, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.04.2010.	11.12.2014.
BA Z-14-1031 (dopuna)	Višestlazni vodomjer	MNM	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	26.04.2020.
BA Z-14-1031 (dopuna 2 i produženje 2)	Višestlazni vodomjer	MNM (MNK, MN-R)	DIEHL METERING, GmbH	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.05.2020.	26.05.2025.
BA Z-14-1032 (produženje 1)	Vodomjer (višestlazni)	MTM	ELIN WASER WERKSTECHNIK GmbH, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.04.2010.	11.12.2014.
BA Z-14-1032 (dopuna)	Višestlazni vodomjer	MTM	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	26.04.2020.
BA Z-14-1032	Višestlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	MTM	ELIN Wasserwerkstechnik, Bec, Austrija	ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	20.03.2000.	20.03.2010.
BA Z-14-1033	JEDNOMLAZNI VODOMJER ZA TOPLU I HLADNU VODU	ETK; ETW; ETH	CONTROL ZENNER , Arad, Rumunija	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania Arad	10.07.2000.	01.07.2009.
BA Z-14-1033 (dopuna i produženje)	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	Solaris ETK, Solaris ETKI, Solaris ETW, Solaris ETWI	Contorgroup S.A. Romania - 310059 Arad	Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	01.07.2009.	01.07.2019.
BA Z-14-1034 (dopuna i produženje)	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	Woltaris WPH	Contorgroup S.A. Romania - 310059 Arad	Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	01.07.2009.	01.07.2019.
BA Z-14-1034	Woltmanov vodomjer	WP	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania Arad	10.07.2000.	01.07.2009.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1035	Woltmanov vodomjer	WS	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania Arad	10.07.2000.	01.07.2009.
BA Z-14-1035 (dopuna i produženje)	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	Woltaris WS	Contorgroup S.A. Romania - 310059 Arad	Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	01.07.2009.	01.07.2019.
BA Z-14-1036 (dopuna i produženje)	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	Woltaris WPV	Contorgroup S.A. Romania, Arad	Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	01.07.2009.	01.07.2019.
BA Z-14-1036	Kombinovani vodomjer	WPV	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania	Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania Arad	10.07.2000.	01.07.2009.
BA Z-14-1037	Vodomjer za hladnu i toplu vodu	WFU, WFK i WFW	Siemens Building Technologies Ltd. Landis & Staefa electronic GmbH, Mulhausen, Njemacka	SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, Zagreb, R. Hrvatska BEZ_GRADA	05.07.2000.	05.07.2010.
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	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	25.06.2001.	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	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	25.06.2001.	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	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	25.06.2001.	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	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	25.06.2001.	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	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	25.06.2001.	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	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	25.06.2001.	25.11.2010.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1044	Vodomjer za hladnu vodu	VMB, DN (20 do 40 mm)	"IKOM" d.d. - Zagreb, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	04.09.2003.	10.07.2012.
BA Z-14-1045	Vodomjer za hladnu vodu	VMPB, DN (40 do 100 mm)	"IKOM" d.d. - Zagreb, Hrvatska	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	04.09.2003.	10.07.2012.
BA Z-14-1046	Vodomjer za hladnu vodu	CD 74 TRB/TRP DN (15, 20, 25 i 30 mm)	"CMS" - Udine, Italija	ECOS d.o.o., VITEZ, BiH Vitez	25.09.2003.	30.07.2012.
BA Z-14-1047	Vodomjer za hladnu vodu	CD 96 SD 8 DN (15, 20 i 25 mm)	"CMS" - Udine, Italija	ECOS d.o.o., VITEZ, BiH Vitez	25.09.2003.	30.07.2012.
BA Z-14-1048	Vodomjer za hladnu vodu	DS 78 TBR/TRP DN (15, 20, 25, 30, 40 i 50 mm)	"CMS" - Udine, Italija	ECOS d.o.o., VITEZ, BiH Vitez	25.09.2003.	30.07.2012.
BA Z-14-1049	Mjerilo protoka vode	SVM 413/414 (MTH-DA)	SVM North Node AB - Švedska (Elster Messtechnik GmbH - Njemacka)	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Z-14-1050	Mjerilo protoka vode	SVM 444 (ETH)	SVM North Node AB - Švedska (Elster Messtechnik GmbH - Njemacka)	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Z-14-1051	Mjerilo protoka vode	SVM WS	SVM North Node AB - Švedska (Elster Messtechnik GmbH - Njemacka)	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Z-14-1052	Mjerilo protoka vode	MOR	ABB Kent Messtechnij GmbH - Njemacka (Eldter Messtechnij GmbH - Njemacka)	CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija Ljubljana	01.09.2003.	01.09.2013.
BA Z-14-1053	Woltmanov vodomjer	WS	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	27.02.2004.	20.12.2013.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1054	Woltmanov vodomjer	WP	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	27.02.2004.	06.11.2013.
BA Z-14-1054 (dopuna)	Woltmanov vodomjer za hladnu i toplu vodu	WP, WESAN WP, WESAN WP E, WESAN WP G	Diehl Metering GmbH, Bec, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.05.2017.	06.11.2023.
BA Z-14-1054 (produženje 1)	Vodomjer	Wesan WP, Wesan WP E, Wesan WP G, Wesan WP H	Diehl Metering GmbH, Industriestrasse 13, 91522 Ansbach, Germany	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	12.12.2023.	29.11.2027.
BA Z-14-1054 (dopuna 1 i produženje 1)	Woltmanov vodomjer	WP	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	06.11.2013.	11.05.2017.
BA Z-14-1055 (dopuna 1 i produženje 1)	Kombinovani vodonjer	WPVI, WPVS	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	06.11.2013.	11.05.2017.
BA Z-14-1055 (dopuna 2)	Vodomjer	Wesan WPV 228, Wesan WPV E 728, Wesan WPV G 241	Diehl Metering GmbH, Industriestrasse 13, 91522 Ansbach, Germany	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2023.	29.09.2026.
BA Z-14-1055 (dopuna)	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	WPVI, WPVS, WESAN WPV, WESAN WPV E, WESAN WPV G	Diehl Metering GmbH, Bec, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.05.2017.	06.11.2023.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1055	Kombinovani vodonjer	WPVI, WPVS	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	27.02.2004.	06.11.2013.
BA Z-14-1056	Elektronski vodomjer	MKEMB	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	27.02.2004.	06.11.2013.
BA Z-14-1057	Višemlazni vodomjer suhe izvedbe	MKNR	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	27.02.2004.	06.11.2013.
BA Z-14-1058	Jednomlazni vodomjer sa impulsima	AQUILA	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	27.02.2004.	06.11.2013.
BA Z-14-1058 (produženje)	Jednomlazni vodomjer sa impulsima	AQUILA	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	06.11.2013.	11.12.2014.
BA Z-14-1058 (dopuna)	Jednomlazni vodomjer sa impulsima	AQUILA	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	06.11.2023.
BA Z-14-1058 (produženje)	Jednomlazni vodomjer topa C1	AQUILA	Diehl Metering sas-67 rue du Rhone BP 10160 France-68304 St Louis Cedex	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.11.2023.	01.09.2027.
BA Z-14-1059 (produženje)	Volumetrik - rotacijsko klipni vodomjer	ALTAIR, VEGA i BONYTO	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	06.11.2013.	11.12.2014.
BA Z-14-1059 (dopuna)	Volumetrik - rotacijsko klipni vodomjer	ALTAIR, VEGA i BONYTO	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	06.11.2023.
BA Z-14-1059 (produženje)	Vodomjer	A2 Altair	Diehl Metering sas-67 rue du Rhone BP 10160 France-68304 St Louis Cedex	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.11.2023.	09.02.2027.
BA Z-14-1059	Volumetrik - rotacijsko klipni vodomjer	ALTAIR	ELIN Wasserwerkstechnik - Bec, Austrija	ELiN WASSERWERKSTECHNIK, BEC, AUSTRIJA Beč	27.02.2004.	06.11.2013.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1060</b>	Vodomjer za stanove, hladna i topla voda	DNN; DNN-C; 320; 820	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH)	JORDAN & P - Zenica Zenica	20.09.2004.	20.09.2014.
<b>BA Z-14-1061</b>	Višemlazni vodomjeri za hladnu i toplu vodu	405 S; 410 S; AN-osnovna verzija	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH)	JORDAN & P - Zenica Zenica	20.09.2004.	20.09.2014.
<b>BA Z-14-1062</b>	Volumetrijski vodomjer za toplu i hladnu vodu	R-XTP; 510, 520, 610, 620, 630	Sensus Metering Systems, Ludwigshafen am Rhein, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	20.09.2004.	20.09.2014.
<b>BA Z-14-1062 (dopuna i produženje)</b>	Volumetrijski vodomjer za toplu i hladnu vodu	R-TP; R-XTP; RGB; 510, 520, 610, 620, 630, 640	Sensus Metering Systems, Ludwigshafen am Rhein, Njemacka	AQUALINE d.o.o., Vitez Vitez	26.05.2016.	16.03.2021.
<b>BA Z-14-1062 (dopuna)</b>	Volumetrijski vodomjer za toplu i hladnu vodu	R-TP; R-XTP; RGB; 510, 520, 610, 620, 630, 640	Sensus Metering Systems, Ludwigshafen am Rhein, Njemacka	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	16.03.2021.	26.05.2026.
<b>BA Z-14-1063</b>	Višemlazni-koaksijalni vodomjer za hladnu i toplu vodu	PolluMUK - osnovni tip	Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH)	JORDAN & P - Zenica Zenica	20.09.2004.	20.09.2014.
<b>BA Z-14-1064 (dopuna)</b>	Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka)	FLODIS	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	20.03.2014.
<b>BA Z-14-1064 (dopuna i produženje)</b>	Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka)	FLODIS	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2014.	20.03.2024.
<b>BA Z-14-1064 (produženje)</b>	Vodomjer	TU1M15	ITRON Italia S.p.A, Asti, Italy	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	09.02.2024.	30.06.2030.
<b>BA Z-14-1064</b>	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	FLODIS	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	26.04.2010.
<b>BA Z-14-1065</b>	Vodomjer (višemlazno mjerilo protoka)	MBRF	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	24.05.2014.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1066	Vodomjer (višemlazno mjerilo protoka)	MSD (MGXX)	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	26.04.2010.
BA Z-14-1066 (dopuna i produženje)	Vodomjer (Višemlazno mjerilo toplote)	MSD (MGXX) MULTIMAG	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2014.	20.03.2024.
BA Z-14-1066 (dopuna)	Vodomjer (Višemlazno mjerilo toplote)	MSD (MGXX)	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	20.03.2014.
BA Z-14-1067 (dopuna)	Vodomjer (vertikalno Woltmann, mjerilo protoka)	WOLTMAG (WSM, WSR, VS)	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	20.05.2014.
BA Z-14-1067	Vodomjer (vertikalno Woltmann mjerilo protoka)	WOLTMAG (WMS; WSR i WS)	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	26.04.2010.
BA Z-14-1068	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	FLOSTAR m (TU1 40,50,65,80,100)	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	26.04.2010.
BA Z-14-1068 (dopuna i produženje)	Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka)	FLOSTAR M (TU1, 40, 50, 65, 80, 100)	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2014.	20.03.2024.
BA Z-14-1068 (produženje)	Vodomjer	TU1 40F, TU1 50, TU1 65, TU1 80, TU1 100etTU150)	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	07.02.2024.	22.05.2027.
BA Z-14-1068 (dopuna)	Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka)	FLOSTAR M (TU1, 40, 50, 65, 80, 100)	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	20.03.2014.
BA Z-14-1069	Vodomjer (višemlazno mjerilo protoka)	MC	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	24.05.2014.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1070	Vodomjer (horizontalno Woltmann mjerilo protoka)	WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WEXXX)	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	26.04.2010.
BA Z-14-1070 (produženje)	Vodomjer	Woltex (WE)	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	07.02.2024.	25.03.2031.
BA Z-14-1070 (dopuna i produženje)	Vodomjer (Horizontalno Woltmann mjerilo protoka)	WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WEXXX)	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2014.	20.03.2024.
BA Z-14-1070 (dopuna)	Vodomjer (horizontalno Wollmann mjerilo protoka)	WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WELXXX)	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	20.03.2014.
BA Z-14-1071 (dopuna)	Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka)	TU4	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	20.03.2014.
BA Z-14-1071 (dopuna i produženje)	Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka)	TU4 (UNIMAG)	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.03.2014.	20.03.2024.
BA Z-14-1071	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	TU 4	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	24.05.2004.	26.04.2010.
BA Z-14-1072	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	Istameter m	Ista, Njemacka	ITAS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.08.2005.	08.08.2015.
BA Z-14-1073	Vodomjer (klipni)	AQUADIS	ACTARIS - Francuska	ACTARIS - Francuska BEZ_GRADA	09.08.2005.	26.04.2010.
BA Z-14-1073 (dopuna i produženje)	Klipni vodomjeri	P1 Aquadis +	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	20.11.2015.	20.11.2025.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1073 (dopuna)</b>	Vodomjer (klipni)	AQUADIS	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	09.08.2015.
<b>BA Z-14-1074</b>	Kucni vodomjeri za hladnu vodu (suha i mokra izv.)	WVM-2; WVM-3; WVS-2; VVI-2	Insa; Zemun - SiCG	Insa, Zemun, SiCG Zemun	15.05.2006.	15.05.2016.
<b>BA Z-14-1075</b>	Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka)	ME 4	ITRON, Francuska	ITRON, Francuska BEZ_GRADA	26.04.2010.	01.11.2016.
<b>BA Z-14-1075</b>	Woltmanov vodomjer za hladnu i toplu vodu	WP; WPH	Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemacka	PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG Beograd	10.06.2006.	10.06.2016.
<b>BA Z-14-1076</b>	Woltmanov vodomjer za hladnu i toplu vodu	WS	Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemacka	PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG Beograd	10.06.2006.	10.06.2016.
<b>BA Z-14-1077</b>	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	Minomess-K; Minomess-W	Minol Messtechnik, Sarbrücken, Njemacka	PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG Beograd	10.06.2006.	10.06.2016.
<b>BA Z-14-1078</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	Minomess M-VR-N	Minol Messtechnik, Sarbrücken, Njemacka	PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG Beograd	10.06.2006.	10.06.2016.
<b>BA Z-14-1079</b>	Kombinovani vodomjer	WPV	Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemacka	PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG Beograd	10.06.2006.	10.06.2016.
<b>BA Z-14-1080</b>	Volumetrijski vodomjer sa rotirajucim klipom	Astral (DN 15, DN 20)	S.C.Control Group S.A.	Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH Sarajevo	05.10.2006.	26.09.2016.
<b>BA Z-14-1081</b>	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu, mokra izvedba	TY1:TY2:TY3: TY4:TY5:TY6:	Baylan, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	20.07.2007.	15.02.2017.
<b>BA Z-14-1082</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, suha izvedba	TK-1 do TK-15; TK-1S do TK-7S, TK-1E do TK-7E	Baylan, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	20.07.2007.	26.05.2014.
<b>BA Z-14-1082 (dopuna)</b>	Višemlazni vodomjer suhe izvedbe	TK-xx	Baylan, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	31.01.2022.	10.12.2025.
<b>BA Z-14-1082 (dopuna i produženje)</b>	Višemlazni vodomjer suhe izvedbe	TK-xx	Baylan, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	26.05.2014.	31.01.2022.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1082</b> (produženje 2)	Vodomjer	TK	Baylan Olcu Aletleri Sanayi ve Ticaret a.s. Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	12.11.2025.	15.10.2035.
<b>BA Z-14-1083</b> (produženje)	Vodomjer	W-x	Baylan,Izmir,Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	03.04.2024.	14.02.2031.
<b>BA Z-14-1083</b>	Woltmanov vodomjer	BW-0 do BW-5	Baylan,Izmir,Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	20.07.2007.	26.05.2014.
<b>BA Z-14-1083</b>	Woltmanov vodomjer	W-x (BW-x)	Baylan,Izmir,Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	26.05.2014.	26.05.2024.
<b>BA Z-14-1084</b>	Visemlazni vodomjer za hladnu vodu	M-MK (Vario S: Puls S: Data)	Techem AG & CO, Frankfurt/Main, Njemacka	ITAS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.09.2007.	14.09.2017.
<b>BA Z-14-1085</b> (dopuna)	Vodomjer	MeiStream	Sensus, GmbH Hanover, Latzen, Njemacka	Arss doo Novo mesto Slovenia Novo mesto	11.12.2024.	18.06.2027.
<b>BA Z-14-1085</b>	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	Meistream, Meistream Plus	Sensus, Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	15.09.2008.	15.09.2018.
<b>BA Z-14-1085</b> (dopuna i produženje)	Woltmanov vodomjer	Meistream, Meistream Plus	Sensus, GmbH Hanover, Latzen, Njemačka	AQUALINE d.o.o., Vitez Vitez	14.09.2018.	26.05.2019.
<b>BA Z-14-1085</b> (dopuna)	Woltmanov vodomjer	Meistream, Meistream Plus	Sensus, GmbH Hanover, Latzen, Njemacka	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	16.03.2021.	11.12.2024.
<b>BA Z-14-1086</b>	Višemlazni vodomjer za vodu	MNK	Zenner-Minol, Sarbrucken, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	13.07.2008.	13.07.2018.
<b>BA Z-14-1087</b>	Jednomlazni vodomjer za toplu i hladnu vodu	ETK-M; ETK-I-N;ETW-M i ETW-I-N	Zenner-International GmbH & Co., Sarbrucken, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	13.07.2008.	13.07.2018.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1088	Visemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu	MTK/MTW	Zenner-International GmbH & Co., Sarbrucken, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	13.07.2008.	13.07.2018.
BA Z-14-1089	Vodomjer (ultrazvucni)	HYDRUS	ELIN WASSER WERKSTECHNIK, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.04.2010.	11.12.2014.
BA Z-14-1089 (dopuna)	Ultrazvucni vodomjer	HYDRUS	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	26.04.2020.
BA Z-14-1089 (dopuna i produženje)	Ultrazvucni vodomjer	HYDRUS (171A, 171B)	DIEHL METERING GmbH	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.05.2020.	17.11.2028.
BA Z-14-1090 (dopuna i produženje)	Jednomlazni vodomjer	AQUARIUS B1	DIEHL METERING GmbH	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.05.2020.	06.09.2025.
BA Z-14-1090	Vodomjer (jednomlazni)	AQUARIUS S/P	ELIN WASSER WERKSTECHNIK GmbH (EWT), Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.04.2010.	11.12.2014.
BA Z-14-1090 (dopuna)	Jednomlazni vodomjer	AQUARIUS S/P	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	26.04.2020.
BA Z-14-1091	Vodomjer (višemlazni)	CORONA MWI	ELIN WASSER WERKSTECHNIK, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	26.04.2010.	11.12.2014.
BA Z-14-1091 (dopuna)	Višemlazni vodomjer	CORONA MWI	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	26.04.2020.
BA Z-14-1091 (dopuna i produženje)	Višemlazni vodomjer	CORONA MWI (D3, D4)	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.05.2020.	07.12.2026.
BA Z-14-1092	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba	GMB	B-meters, Gonars, Italija	B-meters, Gonars, Italija Gonars	31.05.2010.	31.05.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1092 (produženje)</b>	Višemlazni vodomjer, mokra izvedba	GMB	B METERS srl, Italy	ECOS d.o.o., VITEZ, BiH Vitez	20.04.2023.	27.03.2033.
<b>BA Z-14-1092 (dopuna i produženje)</b>	Višemlazni vodomjer, mokra izvedba	GMB	B METERS srl, Italy	ECOS d.o.o., VITEZ, BiH Vitez	08.06.2020.	24.02.2023.
<b>BA Z-14-1093</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba	GMB-PR	B-meters, Gonars, Italija	B-meters, Gonars, Italija Gonars	31.05.2010.	31.05.2020.
<b>BA Z-14-1094</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, szha izvedba	GMDX; GMDX 90	B-meters, Gonars, Italija	B-meters, Gonars, Italija Gonars	31.05.2010.	31.05.2020.
<b>Ba Z-14-1095</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba	GSD 5; GSD 8; GSD 8-45	B-meters, Gonars, Italija	B-meters, Gonars, Italija Gonars	31.05.2010.	09.08.2011.
<b>BA Z-14-1095 (dopuna)</b>	Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba	GSD 5; GSD 8; GSD 8-45	B-meters, Gonars, Italija	B-meters, Gonars, Italija Gonars	09.08.2011.	31.05.2020.
<b>BA Z-14-1095 (dopuna i produženje)</b>	Jednomlazni vodomjer	GSD 8; GSD 8 RFM; GSD 8-45°; GSD8-R; GSD8-I; GSD5; GSFO	B METERS srl, Italija	ECOS d.o.o., VITEZ, BiH Vitez	08.06.2020.	28.03.2028.
<b>BA Z-14-1096</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu	VVM, VVS; DN (15-40)	Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija	Ganges d.o.o., Doboj Doboj	01.04.2011.	01.04.2021.
<b>BA Z-14-1097</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu- industrijski	VVM, VVS; DN 50	Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija	Ganges d.o.o., Doboj Doboj	01.04.2011.	01.04.2021.
<b>BA Z-14-1098</b>	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	WPI, DN (50-200)	Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija	Ganges d.o.o., Doboj Doboj	01.04.2011.	01.04.2021.
<b>BA Z-14-1099</b>	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	WPIK	Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija	Ganges d.o.o., Doboj Doboj	01.04.2011.	01.04.2021.
<b>BA Z-14-1100</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu sa suhim mehanizmom	Corona MDI	Elin Wasserwerkstechnik, Bec, Austrija	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	31.05.2011.	11.12.2014.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1100 (dopuna)</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu sa suhim mehanizmom	Corona MDI	Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	11.12.2014.	<b>31.05.2021.</b>
<b>BA Z-14-1101</b>	Vodomjer sa smart karticom	AK-211; AK_211 S	Baylan, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	07.07.2011.	<b>07.07.2021.</b>
<b>BA Z-14-1102</b>	Ultrazvucni vodomjer	Multical 21	Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska	MET PRO d.o.o., Sarajevo Sarajevo	07.11.2011.	<b>07.11.2021.</b>
<b>BA Z-14-1103</b>	Višemlazni vodomjer za kucnu i industrijsku upotrebu	MJ-LFC, MJ-WDC	NINGBO WATER METER Co. LTD, Ningbo, Kina	HIDROINŽENJERING & ECONOMIC d.o.o., Banja Luka Banja Luka	14.08.2012.	<b>14.08.2022.</b>
<b>BA Z-14-1104</b>	Jednomlazni mehanicki vodomjer za hladnu i toplu vodu	JS-XX	APATOR POWOGAZ S.A., Poznan, Poljska	LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija BEZ_GRADA	02.04.2013.	<b>02.04.2023.</b>
<b>BA Z-14-1105</b>	Jednomlazni vodomjer sa suhim mehanizmom	BP	BEKTO PRECISA, d.o.o., Goražde, Bosna i Hercegovina	Bekto Precisa, d.o.o. Goražde Goražde	27.05.2013.	<b>27.05.2017.</b>
<b>BA Z-14-1106</b>	Elektromagnetni vodomjer	MAG5100W sa transponderima MAG5000CT, MAG6000CT	SIEMENS A/S, Danska	SIEMENS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	17.04.2014.	<b>17.04.2024.</b>
<b>BA Z-14-1106 (produženje)</b>	Vodomjer	MAG100W DN50-2000 sa MAG5000CT ili MAG6000CT	Siemens AG, DE-76181, Germany	EMT elektro inženjering doo Brcko, BiH Brčko	08.07.2024.	01.12.2028.
<b>BA Z-14-1107</b>	Jednomlazni vodomjer suhe izvedbe	KK-x	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	26.05.2014.	<b>26.05.2024.</b>
<b>BA Z-14-1107 (produženje 2)</b>	Vodomjer	KK	BAYLAN Ölçü Aletleri San. Ve Tic. Ltd. Şti., Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	30.01.2026.	15.10.2035.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1107</b> (produženje)	Vodomjer	KK-x	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	03.04.2024.	28.03.2026.
<b>BA Z-14-1108</b> (produženje)	Vodomjer	VK-xx	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	03.04.2024.	03.10.2026.
<b>BA Z-14-1108</b>	Volumetrijski vodomjer	VK-xx	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	26.05.2014.	26.05.2024.
<b>BA Z-14-1109</b>	Jednomlazni vodomjer	JS, JS 90, JS 130	Apator Powogaz s.a., Poljska	CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš Ilijaš	28.10.2014.	28.10.2024.
<b>BA Z-14-1110</b>	Woltmanov vodomjer za hladnu vodu	MWN (WPH-01)	Apator Powogaz s.a., Poljska	CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš Ilijaš	28.10.2014.	28.10.2024.
<b>BA Z-14-1110</b> (produženje)	Vodomjer	MWN (WPH-01)	Apator Powogaz s.a., Poljska	CMC GROUP d.o.o., Ilijaš Ilijaš	11.03.2025.	15.07.2028.
<b>BA Z-14-1111</b> (produženje)	Vodomjer	MWN/JS	Apator Powogaz s.a., Poljska	CMC GROUP d.o.o., Ilijaš Ilijaš	12.03.2025.	07.03.2031.
<b>BA Z-14-1111</b>	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	MWN/JM, MWN/WM, MWN/JS, MWN/WS, MWN/MTK	Apator Powogaz s.a., Poljska	CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš Ilijaš	28.10.2014.	28.10.2024.
<b>BA Z-14-1112</b>	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu	WM2,5; WM4; WM6,3; WM10; WM16	Apator Powogaz s.a., Poljska	CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš Ilijaš	28.10.2014.	28.10.2024.
<b>BA Z-14-1113</b>	Višemlazni suhi vodomjer za hladnu vodu	WS2,5; WS4; WS6,3; WS10; WS16; WS25	Apator Powogaz s.a., Poljska	CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš Ilijaš	28.10.2014.	28.10.2024.
<b>BA Z-14-1114</b>	Volumetrijski vodomjer za hladnu vodu	SV-RTK	Flow Systems, Barcelos, Portugal	CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš Ilijaš	28.10.2014.	28.10.2024.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1115	Vodomjer	ETK-(EAX, EAV, EAK)	E.Wehrle GmbH, Njemacka	CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš Ilijaš	01.04.2015.	01.04.2025.
BA Z-14-1115 (produženje)	Vodomjer	ETK-EA../ETW EA..ETK VA../ETW-VA	E.Wehrle GmbH, Njemacka	CMC GROUP d.o.o., Ilijaš Ilijaš	17.03.2025.	18.04.2028.
BA Z-14-1116	Hibridni vodomjer sa Woltmann turbinom	H 5000	ELSTER s.r.o., Stara Tura, Slovacka	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	29.09.2015.	29.09.2025.
BA Z-14-1117	Turbinski vodomjer sa Wolman turbinom	KVS-1W, KVS-2W, KVS-3W, KVS-4W, KVS-5W, KVS-6W, KVS-7W	Klepsan Klape, Istanbul, Turska	AQUALINE d.o.o., Vitez Vitez	19.10.2015.	16.03.2021.
BA Z-14-1117 (dopuna)	Turbinski vodomjer sa Wolman turbinom	KVS-1W, KVS-2W, KVS-3W, KVS-4W, KVS-5W, KVS-6W, KVS-7W	Klepsan Klape, Istanbul, Turska	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	16.03.2021.	19.10.2025.
BA Z-14-1117 (produženje)	Vodomjer	KVS-XWS	Klepsan Klape Vana Olcuu Altleri Sanayi ve Ticaret Ltd.Sti Turska	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	10.11.2025.	28.12.2032.
BA Z-14-1118 (produženje)	Vodomjer	KVS-..K	Klepsan Klape Vana Olcu Altleri Sanayi ve Ticaret Ltd.Sti, Turska	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	20.11.2025.	19.08.2030.
BA Z-14-1118 (dopuna)	Visemlazni suhi vodomjer za hladnu vodu	KVS-....K	Klepsan Klape, Istanbul, Turska	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	16.03.2021.	19.10.2025.
BA Z-14-1118	Visemlazni suhi vodomjer za hladnu vodu	KVS-....K	Klepsan Klape, Istanbul, Turska	AQUALINE d.o.o., Vitez Vitez	19.10.2015.	16.03.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1119	Visemlazni mokri vodomjer za hladnu vodu	KVS-....Y	Klepsan Klape, Istanbul, Turska	AQUALINE d.o.o., Vitez Vitez	19.10.2015.	16.03.2021.
BA Z-14-1119 (dopuna)	Visemlazni mokri vodomjer za hladnu vodu	KVS-....Y	Klepsan Klape, Istanbul, Turska	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	16.03.2021.	19.10.2025.
BA Z-14-1119 (produženje)	Vodomjer	KVS-8Y	Klepsan Klape Vana Olcu Alteri Sanayi ve Ticaret Ltd.Sti, Turska	GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez Vitez	20.11.2025.	23.08.2030.
BA Z-14-1120	Visemlazni suhi vodomjer za hladnu vodu	M120	ELSTER Messtechnik, Lampertheim, Njemacka	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	28.10.2015.	28.10.2025.
BA Z-14-1121	Volumetrijski klipni suhi vodomjer za hladnu vodu	V100, V110, V200, V 210, V 230 DN 15	ELSTER Water Metering Limited, Bedfordshire, Velika Britanija	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	28.10.2015.	28.10.2025.
BA Z-14-1122	Volumetrijski klipni suhi vodomjer za hladnu vodu	V100, V110, V200, V 210, V 230 DN 20	ELSTER Water Metering Limited, Bedfordshire, Velika Britanija	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	28.10.2015.	28.10.2025.
BA Z-14-1123	Jednomlazni suhi vodomjer za hladnu vodu	S150	ELSTER, Stara Tura, Slovacka	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	16.11.2015.	16.11.2025.
BA Z-14-1124	Kombinovani vodomjer za hladnu vodu	C4000	ELSTER, Messtechnik GmbH, Lorsh, Njemacka	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	16.11.2015.	16.11.2025.
BA Z-14-1125	Vodomjer za toplu i hladnu vodu	S110 (varijante EFK, EFW i EAK, EAW)	ELSTER, Messtechnik GmbH, Lorsh, Njemacka	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	11.03.2016.	11.03.2026.
BA Z-14-1126	Višemlazni vodomjer za hladnu vodu	AK-311	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	28.03.2016.	28.03.2026.
BA Z-14-1127	Volumetrijski klipni suhi vodomjer za hladnu vodu	V100/ V200 DN 30	ELSTER Water Metering Limited, Velika Britanija	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	10.05.2016.	10.05.2026.
BA Z-14-1128	Volumetrijski klipni suhi vodomjer za hladnu vodu	V100/ V200 DN 40	ELSTER Water Metering Limited, Velika Britanija	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	10.05.2016.	10.05.2026.
BA Z-14-1129	Volumetrijski klipni suhi vodomjer za hladnu vodu	V100, V110, V200, V210 DN 25	ELSTER Water Metering Limited, Velika Britanija	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	10.05.2016.	10.05.2026.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1130	Vodomjeri za telemetrijska ocitanja	LXSZ	Ningbo Water Meter Co.LTD, China	T3 d.d., Sarajevo Sarajevo	10.08.2016.	16.08.2017.
BA Z-14-1130 (dopuna)	Vodomjeri za telemetrijska ocitanja	LXSZ	Ningbo Water Meter Co.LTD, China	Teledigital d.d., Sarajevo Sarajevo	16.08.2017.	01.08.2026.
BA Z-14-1131 (dopuna)	Vodomjeri za telemetrijska ocitanja	MJ-SDC	Ningbo Water Meter Co.LTD, China	Teledigital d.d., Sarajevo Sarajevo	16.08.2017.	10.08.2026.
BA Z-14-1131	Vodomjeri za telemetrijska ocitanja	MJ-SDC	Ningbo Water Meter Co.LTD, China	T3 d.d., Sarajevo Sarajevo	10.08.2016.	16.08.2017.
BA Z-14-1132	Ultrazvucni vodomjer	UW-x	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	18.10.2016.	19.10.2026.
BA Z-14-1133	Ultrazvucni vodomjer	U-x	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	18.10.2016.	02.02.2022.
BA Z-14-1133 (dopuna)	Ultrazvucni vodomjer	U, AK-411, AK-411E, AK-411P, AK-411PE, ST	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	02.02.2022.	08.03.2026.
BA Z-14-1133 (produženje 2)	Vodomjer	U, AK-411, AK-411P, ST	BAYLAN Ölçü Aletleri San. Ve Tic. Ltd. Şti., Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	30.01.2026.	26.11.2035.
BA Z-14-1134	Vodomjer za hladnu vodu	FEV1&FET1	ABB Limited, Velika Britanija	INSTRUMENTS d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.12.2016.	09.12.2026.
BA Z-14-1135	Višemlazni mokri vodomjer	TY-xx	BAYLAN, Izmir, Turska	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2017.	04.01.2027.
BA Z-14-1136	Vodomjer za hladnu vodu	PROMAG W 400	Endress+Hauser Flowtec AG, Švajcarska	IB EJ d.o.o., Sarajevo Sarajevo	20.03.2017.	20.03.2027.
BA Z-14-1137	Woltman vodomjer za hladnu i toplu vodu	WPD	Zenner International GmbH & Co. KG, Saarbrücken, Germany	Zenner International GmbH & Co. KG, Saarbrücken, Germany Saarbrücken	08.06.2017.	08.06.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1138	Woltman vodomjer za hladnu i toplu vodu	WPHD	Zenner International GmbH & Co. KG, Saarbrücken, Germany	Zenner International GmbH & Co. KG, Saarbrücken, Germany Saarbrücken	08.06.2017.	08.06.2027.
BA Z-14-1139	Volumetrijski vodomjer za hladnu vodu	RTKD	Zenner International GmbH & Co. KG, Saarbrücken, Germany	Zenner International GmbH & Co. KG, Saarbrücken, Germany Saarbrücken	08.06.2017.	08.06.2027.
BA Z-14-1140	Vodomjer za hladnu vodu	KD3M3, KD3M6, KD3M7, KD3M8	YAVUZ METAL SANAYI VE TICARET A.S., Trabzon, Turska	KJKP VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o., Sarajevo Sarajevo	25.07.2017.	25.07.2020.
BA Z-14-1141	Višezlazni vodomjer	VVS PLUS	INSA a.d. Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	16.08.2017.	16.08.2027.
BA Z-14-1142	Woltman vodomjer	WP-D	INSA a.d. Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	16.08.2017.	16.08.2027.
BA Z-14-1143	Vodomjer	WP-C	INSA a.d. Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	25.08.2017.	25.08.2027.
BA Z-14-1144	Vodomjer	VJS PLUS	INSA a.d. Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	11.04.2018.	11.04.2028.
BA Z-14-1145	Vodomjer	VVM, VVM-V	INSA a.d. Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	11.04.2018.	11.04.2028.
BA Z-14-1145 (dopuna i produženje)	Vodomjer	VVM, VVM-V	INSA a.d. Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	03.08.2023.	11.12.2032.
BA Z-14-1146	Vodomjer	VVS-E, VVS-G, VVS-Z	INSA a.d. Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	11.04.2018.	11.04.2028.
BA Z-14-1147	Višezlazni vodomjer	CM XX, CP XX, CY XX, CV XX, CT XX, CL XX	Teksan Teknolojik Olcum Sistemleri San.ve Tic.A.S., Istanbul, Turska	Total Concept d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.05.2018.	14.05.2028.
BA Z-14-1148	Višezlazni vodomjer za toplu i hladnu vodu	M100, M110, M100i	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	18.05.2018.	26.07.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1149	Višemlazni vodomjer	CH 15-165 / CH 20-190 / DE 15-165 / DE 20-190 / DG 20-190 / DK 20-190 / DY 20-190 / TR 15-165 / TR 20-110 / TR 20-130 / TR 20-190 / TR 25-260 / TR 40-300 / TR 50-300 G2B / TR 50-350 / TV 15-190 / TV 20-190	Teksan Teknolojik Olcum Sistemleri San.ve Tic.A.S., Istanbul, Turkey	Total Concept d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.06.2018.	14.06.2028.
BA Z-14-1150	Višemlazni vodomjer	BR XX, BY XX, BG XX, BH XX, BV XX	Teksan Teknolojik Olcum Sistemleri San.ve Tic.A.S., Istanbul, Turkey	Total Concept d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.06.2018.	14.06.2028.
BA Z-14-1151	Turbinski vodomjer	ALFASU WS50-200- B30, WS65- 200-B50, WS80-225- B70, WS10- 250-B12, WS12-250- B20, WS15- 300-B30, WS20-350- B50	Teksan Teknolojik Olcum Sistemleri San.ve Tic.A.S., Istanbul, Turkey	Total Concept d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.06.2018.	14.06.2028.
BA Z-14-1152	Višemlazni ventilski vodomjer	M140	Elster Messtechnik GmbH, Lorsch, Germany	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	31.08.2018.	11.03.2021.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1152 (produženje)</b>	Višestruki ventilski vodomjer	M140	Elster Water Metering Ltd 130 Camford Way Sundon Park, LU33AN Luton, Bedfordshire, UK	IKOM d.o.o., Posušje, BiH Posušje	29.03.2022.	12.10.2031.
<b>BA Z-14-1153</b>	Woltman vodomjer s izmjenjivom mjeriteljskom jedinicom	H 4000	Elster Water Metering s.r.o., Stara Tura, Slovacka	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	25.09.2018.	09.09.2019.
<b>BA Z-14-1153 (produženje)</b>	Woltman vodomjer s izmjenjivom mjeriteljskom jedinicom	H 4000	Elster Water Metering s.r.o., Stara Tura, Slovacka	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	08.10.2019.	07.06.2029.
<b>BA Z-14-1154</b>	Woltman vodomjer	WMAP	Maddalena S.p.A., Povoletto (UD), Italija	Medaljon promet d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	10.10.2018.	13.01.2020.
<b>BA Z-14-1155</b>	Vodomjer	CD SD PLUS, CD SD PLUS EVO	Maddalena S.p.A., Povoletto (UD), Italija	Medaljon promet d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	10.10.2018.	17.11.2020.
<b>BA Z-14-1156</b>	Vodomjer	DS TRP	Maddalena S.p.A., Povoletto (UD), Italija	Medaljon promet d.o.o., Bijeljina, BiH Bijeljina	10.10.2018.	22.04.2028.
<b>BA Z-14-1157</b>	Vodomjer	VJS	INSA, ad, Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	17.12.2018.	22.04.2028.
<b>BA Z-14-1158</b>	Vodomjer	WPK-C	INSA, ad, Zemun, Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	17.12.2018.	19.08.2028.
<b>BA Z-14-1159</b>	Vodomjer-jednomlazno mjerilo	TU6	ITRON, Francuska	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	26.03.2019.	26.10.2027.
<b>BA Z-14-1160</b>	Ultrazvučni vodomjer	Flow IQ 3100	KAMSRTUP A/S, Skanderborg, Danska	METERING d.o.o., Sarajevo Sarajevo	17.05.2019.	17.05.2029.
<b>BA Z-14-1161 (dopuna)</b>	Ultrazvučni vodomjer	QALCSONIC W1	UAB Axioma Metering, Kaunas, Litvanija	UAB Axioma Metering, Kaunas, Litvanija Kaunas	02.08.2024.	31.08.2028.
<b>BA Z-14-1161</b>	Ultrazvučni vodomjer	QALCSONIC W1	UAB Axioma Metering, Kaunas, Litvanija	Hydro Control d.o.o., Sarajevo Sarajevo	17.04.2020.	02.08.2024.
<b>BA Z-14-1162</b>	Višestruki vodomjer	GMDM	B METERS srl, Italy	ECOS d.o.o., VITEZ, BiH Vitez	08.06.2020.	02.06.2024.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1162</b> (produženje)	Višemlazni vodomjer	GMDM	B METERS srl, Italy	Interkont komerc doo, Laktaši, BiH Laktaši	07.06.2024.	31.05.2034.
<b>BA Z-14-1163</b>	Ultrazvucni vodomjer	QALCSONIC F1	UAB Axioma Metering, Kaunas, Litvanija	Hydro Control d.o.o., Sarajevo Sarajevo	15.06.2020.	05.01.2026.
<b>BA Z-14-1164</b>	Višemlazni vodomjer	KDMx	YAVUZ METAL SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI, CEM Water Meters, Trabzon, Turska	CMC GROUP d.o.o., Ilijaš Ilijaš	07.07.2020.	12.01.2027.
<b>BA Z-14-1165</b>	Kombinovani vodomjer	C3100	Elster Water Metering Limited, Luton, Velika Britanija	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	03.09.2020.	25.01.2025.
<b>BA Z-14-1166</b>	Vodomjer	Hydrus 174	DIEHL METERING GmbH, Ansbach, Njemacka	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	14.09.2020.	18.07.2029.
<b>BA Z-14-1167</b>	Jednomlazni vodomjer	Aquarius B2	DIEHL METERING SAS, Francuska	VmS group d.o.o., Sarajevo Sarajevo	25.09.2020.	06.09.2025.
<b>BA Z-14-1168</b>	Vodomjer	V200 (36 RPL)	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	04.05.2021.	03.11.2030.
<b>BA Z-14-1169</b>	Vodomjer	V200 (16,5 RPL)	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	04.05.2021.	03.11.2030.
<b>BA Z-14-1170</b>	Vodomjer	V200 (13,2 RPL)	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	04.05.2021.	03.11.2030.
<b>BA Z-14-1171</b>	Vodomjer	V200 (5,5 RPL)	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	04.05.2021.	03.11.2030.
<b>BA Z-14-1172</b>	Vodomjer	V200 (3,25 RPL)	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	04.05.2021.	03.11.2030.
<b>BA Z-14-1173</b>	Vodomjer	M100, M110, M100i	Elster Messtechnik GmbH, Lorsch, Germany	An-Go Frigo Electric d.o.o. BEZ_GRADA	08.07.2021.	26.07.2027.
<b>BA Z-14-1174</b>	Vodomjer	BW-XX (BW-50, BW-65, BW-80, BW-100)	BAYLAN OLCU ALETLERI SANAYI VE TICARET LTD.STI TURKISH REPUBLIC	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	01.11.2021.	19.05.2030.

Službena oznaka	Naziv mjerila	Tip mjerila	Proizvođač mjerila	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-14-1174 (dopuna)</b>	Vodomjer	BW-XX (BW-50, BW-65, BW-80, BW-100, BW-125, BW-150, BW-200 )	BAYLAN OLCU ALETLERI SANAYI VE TICARET LTD.STI TURKISH REPUBLIC	HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	12.07.2023.	19.05.2030.
<b>BA Z-14-1175</b>	Vodomjer	OCTAVE	Arad Dalia Ltd, Israel	Hydro Control d.o.o., Sarajevo Sarajevo	08.06.2022.	<b>28.08.2024.</b>
<b>BA Z-14-1175 (dopuna)</b>	Vodomjer	OCTAVE	Arad Dalia Ltd, Israel	Arad Dalia Ltd, Israel BEZ_GRADA	28.08.2024.	14.08.2030.
<b>BA Z-14-1176</b>	Vodomjer	Hydrodigit-S1	BMETERS s.r.l., Gonars, Italija	Interkont komerc d.o.o.,BanjaLuka Banja Luka	01.02.2023.	03.09.2029.
<b>BA Z-14-1177</b>	Vodomjer	WDE-K50	BMETERS s.r.l., Gonars, Italija	Interkont komerc d.o.o.,BanjaLuka Banja Luka	01.02.2023.	<b>02.06.2024.</b>
<b>BA Z-14-1177 (produženje)</b>	Vodomjer	WDE-K50	BMETERS s.r.l., Gonars, Italija	Interkont komerc d.o.o.,BanjaLuka Banja Luka	04.06.2024.	29.02.2028.
<b>BA Z-14-1178</b>	Vodomjer tipa B2	Aquarius/Arie s/Aquila	Diehl Metering sas-67 rue du Rhone BP 10160 France-68304 St Louis Cedex	VmS group doo BEZ_GRADA	24.11.2023.	<b>06.09.2025.</b>
<b>BA Z-14-1179</b>	Vodomjer	Wesan WPV A, Wesan WPV A E, Wesan WPV A G	Diehl Metering GmbH, Industriestrasse 13, 91522 Ansbach, Germany	VmS group doo BEZ_GRADA	12.12.2023.	01.06.2027.
<b>BA Z-14-1180</b>	Vodomjer	TU1M 20	ITRON Italia S.p.A., Asti, Italy	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	12.02.2024.	14.10.2030.
<b>BA Z-14-1181</b>	Vodomjer	TU1M	ITRON France-9 rue Ampere 71031 France	ECOINVEST d.o.o. Mostar Mostar	12.02.2024.	14.11.2028.
<b>BA Z-14-1182</b>	Vodomjer	Hydrosonic M1	BMETERS s.r.l., Gonars, Italija	Interkont komerc doo BEZ_GRADA	25.03.2024.	29.12.2030.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-14-1183	Vodomjer	MA408	Shenzhen Kaifa Technology Co.Ltd.China	Prointer ITSS d.o.o. Banja Luka Luka Banja Luka	01.04.2024.	30.07.2029.
BA Z-14-1184 (produženje)	Vodomjer	SD-xx	Baylan Olcu Aletleri Sanayi Ve Ticaret A.S. Turska	HidraNet d.o.o. Banja Luka	09.02.2026.	12.01.2036.
BA Z-14-1184	Vodomjer	SD-xx	BAYLAN OLCU ALETLERI SANAYI VE TICARET LTD.STI TURKISH REPUBLIC	HidraNet d.o.o. Banja Luka	09.05.2024.	04.02.2026.
BA Z-14-1185	Vodomjer	Proline Promag W800	Endress+Hauser Flowtec AG, Reinach, Scheriz	IBE Jonuzovic d.o.o., Sarajevo Sarajevo	31.05.2024.	29.06.2033.
BA Z-14-1186	Vodomjer	VVM-LF, VVM-PLUS	AD INSA Beograd, Tršćanska 21 Zemun, R Srbija	AD INSA Beograd, Tršćanska 21 Zemun, R Srbija Zemun	09.07.2024.	17.01.2033.
BA Z-14-1187	Vodomjer	VLM	AD INSA Beograd, Tršćanska 21 Zemun, R Srbija	AD INSA Beograd, Tršćanska 21 Zemun, R Srbija Zemun	09.07.2024.	07.08.2032.
BA Z-14-1188	Vodomjer	E-BULK serija DN50..DN400	Maddalena SpA, Povoletto, Italy	Arss doo Novo mesto Slovenia Novo mesto	04.10.2024.	11.11.2029.
BA Z-14-1189	Vodomjer	Cordonel	Sensus GmbH Hannover	Arss doo Novo mesto Slovenia Novo mesto	07.10.2024.	20.06.2029.
BA Z-14-1190	Vodomjer	420,420S,420 F,420PC,420 PC-S,420PC-F	Sensus GmbH Ludwigshafen	Arss doo Novo mesto Slovenia Novo mesto	07.10.2024.	24.10.2028.
BA Z-14-1191	Vodomjer	iPERL	Sensus GmbH Ludwigshafen	Arss doo Novo mesto Slovenia Novo mesto	04.10.2024.	22.02.2028.
BA Z-14-1192	Vodomjer	ElecTo SONIC	Maddalena SpA, Povoletto, Italy	Arss doo Novo mesto Slovenia Novo mesto	02.10.2024.	24.10.2032.
BA Z-14-1193	Vodomjer	Smartio	JANZ-Contagem e Gestao de Fluidos S.A. Lisboa, Portugal	IKOM d.o.o., Posušje, BiH Posušje	28.05.2025.	05.06.2034.
BA Z-14-1194	Ultrazvučni vodomjer	UZV-K	INSA a.d. Zemun, R.Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	20.11.2025.	24.07.2034.
BA Z-14-1195	Ultrazvučni vodomjer	UZV-I	INSA a.d Zemun, R.Srbija	INSA a.d. Zemun, Srbija Zemun	20.11.2025.	24.07.2034.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>(Z-16) PROTOČNA MJERILA SA POSREDNIM MJERENJEM</b>						
BA Z-16-1001	Elektromagnetni mjerac protoka	PROMAG 30/31/33/35/39	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemacka	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemacka Weil am Rhein	10.04.2000.	30.09.2009.
BA Z-16-1002	Ultrazvucni mjerac protoka	PROSONIC FLOW DMU 93	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemacka	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemacka Weil am Rhein	10.04.2000.	30.09.2009.
BA Z-16-1003	Vortex - mjerac protoka	PROWIRL 70; PROWIRL 77; WPH	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemacka	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemacka Weil am Rhein	10.04.2000.	30.09.2009.
BA Z-16-1004	Coriolosov mjerac protoka mase	PROMASS 60/63/64	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemacka	Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemacka Weil am Rhein	10.04.2000.	30.09.2009.
BA Z-16-1005	Elektromagnetni mjerac protoka	Meimag	Senys Metering Systems GmbH - Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	20.09.2004.	20.02.2010.
BA Z-16-1006	Elektromagnetno mjerilo protoka	Meimag	Senys Metering Systems GmbH - Latzen, Njemacka	JORDAN & P - Zenica Zenica	20.09.2004.	20.02.2010.
BA Z-16-1007	Mjerilo protoka elektromagnetno	SERIES HMS/HML	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A, Italija	LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija BEZ_GRADA	06.09.2005.	06.09.2015.
BA Z-16-1008	Elektromagnetno mjerilo protoka tekucina	PROMAG (1x,5x,23)/ (N,H,P,L,S,D, S)	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	07.06.2010.	20.02.2017.
BA Z-16-1008 (dopuna)	Elektromagnetno mjerilo protoka tekucina	PROMAG (1x, 5x, 23) / (N, H, P, L, S, D, B, W)	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Sarajevo Sarajevo	20.02.2017.	07.06.2020.
BA Z-16-1009	Ultrazvucno mjerilo protoka tekucina	PROSONIC FLOW 9x/C, P, U, W	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	07.06.2010.	07.06.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-16-1010	Vortex mjerilo protoka tekucina	PROWIRL 7x/F, W (RMC/RMS 621)	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	07.06.2010.	07.06.2020.
BA Z-16-1011	Coriolis mjerilo protoka mase tekucina	PROMASS 4x/M i 8x/A, H, I, E, F, M	ENDRESS+HAUSER	i.b.e. Junuzovic d.o.o. Kakanj Kakanj	07.06.2010.	07.06.2020.
BA Z-16-1012	Elektromagnetno mjerilo protoka	Tidalflux	Krohne, Duisburg, Njemacka	Exor Systems d.o.o. Mostar Mostar	22.12.2011.	22.12.2021.
BA Z-16-1013	Elektromagnetno mjerilo protoka	Optiflux	Krohne, Duisburg, Njemacka	Exor Systems d.o.o. Mostar Mostar	22.12.2011.	22.12.2021.
BA Z-16-1013 (produženje)	Vodomjer	OPTIFLUX x300C, OPTIFLUX xOOOF +IFC300Y (x=1 ,2,4,5,6; y= F,WI	KROHNE ALTOMETER, KERKEPLAAT 12, 3313 LC DORDRECHT, HOLANDIJA	Intis Engineering d.o.o. Mostar Mostar	23.02.2022.	30.10.2026.
BA Z-16-1014 (dopuna i produženje)	Vodomjeri	WATERFLUX 3300C, WATERFLUX 3000F +IFC300X*	KROHNE ALTOMETER, KERKEPLAAT 12, 3313 LC DORDRECHT, HOLANDIJA	Intis Engineering d.o.o. Mostar Mostar	23.02.2022.	04.05.2031.
BA Z-16-1014	Elektromagnetno mjerilo protoka	Waterflux	Krohne, Duisburg, Njemacka	Exor Systems d.o.o. Mostar Mostar	22.12.2011.	22.12.2021.
BA Z-16-1015	Magnetno-induktivno mjerilo protoka	Batchflux	Krohne, Duisburg, Njemacka	Exor Systems d.o.o. Mostar Mostar	22.12.2011.	22.12.2021.
BA Z-16-1016	Ultrazvucno mjerilo protoka	Optisononic	Krohne, Duisburg, Njemacka	Exor Systems d.o.o. Mostar Mostar	22.12.2011.	22.12.2021.
BA Z-16-1017	Ultrazvucno mjerilo protoka	UFM 3030	Krohne, Duisburg, Njemacka	Exor Systems d.o.o. Mostar Mostar	22.12.2011.	22.12.2021.
BA Z-16-1018	Coriolisovo mjerilo protoka	PROMASS y z00 DNx	ENDRESS+HAUSER, Švicarska	IBEJ d.o.o., Sarajevo Sarajevo	09.07.2019.	10.08.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>(Z-18) PLINOMJERI</b>						
<b>BA Z-18-1001</b>	Plinomjer sa mijehom	G2,5; G4; G6; G10; G16 i G25	G. Kromschroder AG - Njemacka	UNIS-FAGAS D.D. SARAJEVO Sarajevo	14.08.1997.	14.08.2007.
<b>BA Z-18-1002 (dopuna 1)</b>	Plinomjer sa mjehom	G4 RF1 i G6 RF1	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	29.04.1997.	29.04.2005.
<b>BA Z-18-1002 (dopuna 2)</b>	Plinomjer sa mjehom	G4 RF1 i G6 RF1	ACTARIS, Karlsruhe, Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	14.03.2007.
<b>BA Z-18-1002</b>	Plinomjer sa mijehom	G4 RF1 i G6 RF1	IKOM; Zagreb u suradnji sa firmom Schlumberger Rombach GmbH - Njemacka	IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska Zagreb	14.03.1997.	29.04.1997.
<b>BA Z-18-1003</b>	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM	Instromet - Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	08.08.1997.	21.11.2003.
<b>BA Z-18-1003 (dopuna i produženje)</b>	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM	Instromet - Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	21.11.2003.	21.11.2013.
<b>BA Z-18-1004 (dopuna)</b>	Plinomjer sa mijehom	G10; G16; G25; G40; G65 i G100	ACTARIS, Karlsruhe, - Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	24.06.2007.
<b>BA Z-18-1004</b>	Plinomjer sa mijehom	G10; G16; G25; G40; G65 i G100	Schlumberger Rombach GmbH - Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	26.06.1997.	29.04.2005.
<b>BA Z-18-1005</b>	Turbinski plinomjer	G40; G65; G100; G160; G250; G400; G650; G1000; G1600; G2500; G4000 i G6500	Schlumberger Rombach GmbH - Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	24.06.1997.	29.04.2005.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-18-1005 (dopuna)</b>	Turbinski plinomjer	G40; G65; G100; G160; G250; G400; G650; G1000; G1600; G2500; G4000 i G6500	ACTARIS, Karlsruhe, - Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	24.06.2007.
<b>BA Z-18-1006</b>	Rotacioni plinomjer	G6, G25, G40, G65, G100, G160, G250, G400	ROMET Limited, Kanada	ROMET Limited, Mississauga, Kanada BEZ_GRADA	31.10.1997.	31.10.2007.
<b>BA Z-18-1007</b>	Temperaturno kompenzirani plinomjer sa mjehom	G4 RF1-MM	Schlumberger Rombach GmbH - Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	06.05.1998.	06.05.2008.
<b>BA Z-18-1008 (dopuna)</b>	Plinomjer sa mjehom	G40, G65 i G100	ACTARIS, Karlsruhe, - Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	23.07.2008.
<b>BA Z-18-1008</b>	Plinomjer sa mjehom	G40, G65 i G100	Elster Production GmbH, Mainz. Njemacka	Elster Production GmbH, Mainz. Njemacka BEZ_GRADA	23.07.1998.	29.04.2005.
<b>BA Z-18-1009</b>	Rotacioni plinomjer	G16, G25, G40, G65, G100, G160, G250	ELSTER, Njemacka	Elster Production GmbH, Mainz. Njemacka BEZ_GRADA	23.07.1998.	23.07.2008.
<b>BA Z-18-1010 (dopuna i produženje)</b>	Turbinski plinomjer	SM-RI, SM-RI-C	INSTROMET, Belgija	INSTROMET, Belgija Belgija	16.07.2004.	01.07.2014.
<b>BA Z-18-1010</b>	Turbinski plinomjer	SM-RI	INSTROMET, Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	21.11.2003.	16.07.2004.
<b>BA Z-18-1011</b>	Plinomjer sa mijehom sa elektronskom prednaptom	BK G2,5 I BK G4	ELSEL GAZ ARMATURLERI, Istanbul, Turska	Elsel Gaz Armaturleri, Istanbul, Turska Istanbul	05.10.1999.	05.10.2009.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-18-1011</b> (dopuna i produženje)	Mjerilo gasa sa mijehom sa elektronskom prednaplatom	BK-G...M/C/A	ELSEL GAZ ARMATÜRLERI SAN.VE TIC. A.S., Istanbul, Turska	UNIS-FAGAS D.D. SARAJEVO Sarajevo	16.08.2018.	08.06.2026.
<b>BA Z-18-1012</b>	Plinomjer sa mijehom (standardni i temperaturno kompenziran)	G4 S i G4 TK	UNIS MGA, BiH	UNIS MGA, BiH Sarajevo Centar	18.08.2000.	18.08.2001.
<b>BA Z-18-1012</b> (produženje)	Plinomjer sa mijehom (standardni i temperaturno kompenziran)	G4 S i G4 TK	UNIS MGA, BiH	UNIS MGA, BiH Sarajevo Centar	22.11.2001.	22.11.2011.
<b>BA Z-18-1013</b>	Rotacioni plinomjer	IRM-3, IRM-3-DUO	INSTROMET, Belgija	INSTROMET, Belgija Belgija	21.09.2000.	21.09.2010.
<b>BA Z-18-1014</b>	Plinomjer sa mjehom	BK-G10, BK-G16 i BK-25	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemacka	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemacka Osnabruck	14.03.2001.	14.03.2011.
<b>BA Z-18-1015</b>	Plinomjer sa mjehom sa elektronskom temperaturnom korekcijom volumena	BK-G10 TC; BK-G16-TC i BK-25 TC	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemacka	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemacka Osnabruck	14.03.2001.	14.03.2011.
<b>BA Z-18-1016</b>	Elektronska jedinica za temperaturnu kompenzaciju	TU90/K	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemacka	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemacka Osnabruck	29.01.2002.	29.01.2012.
<b>BA Z-18-1017</b>	Plinomjer sa mjehom sa mehanickom temperaturnom kompenzacijom	BK 2,5T; BK 4T; BK-6T	G. Kromschroder AG, Njemacka	"G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemacka Osnabruck	29.01.2002.	29.01.2012.
<b>BA Z-18-1018</b>	Plinomjer sa mjehom temp. kompenzirani od -25°C do 40°C	BK 1,6 T; BK 2,5 T; BK 4 T	G. Kromschroder AG, Njemacka	Elster Gaslechnic, Vienna, Austrija Beč	14.01.2004.	14.01.2014.
<b>BA Z-18-1019</b>	Plinomjer sa mjehom temp. kompenzirani od -25°C do 40°C	BK 6 T, BK 10 T	G. Kromschroder AG, Njemacka	Elster Gaslechnic, Vienna, Austrija Beč	14.01.2004.	14.01.2014.
<b>BA Z-18-1020</b>	Turbinski plinomjer	FUXI 2000/TZ, G65 - G6500	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	20.04.2005.	20.04.2015.
<b>BA Z-18-1021</b>	Rotacioni plinomjer	DELTA, G10 - G650	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	20.04.2005.	20.04.2015.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
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	ITG d.o.o., Sarajevo Sarajevo	24.04.2006.	24.04.2016.
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	ITG d.o.o., Sarajevo Sarajevo	24.04.2006.	24.04.2016.
BA Z-18-1025	Elektronski korektor protoklog volumena gasa	MEVC	iMeter B.V. / Nizozemska	ITG d.o.o., Sarajevo Sarajevo	24.04.2006.	24.04.2016.
BA Z-18-1026	Plinomjer sa rotacionim klipovima	G 16 do G 250	ELSTER-INSTROMET, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	10.12.1998.	10.12.2008.
BA Z-18-1027	Plinomjer sa turbinom	G 100 do G 2500	ELSTER-INSTROMET, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	10.12.1998.	10.12.2008.
BA Z-18-1028	Elektronski korektor	EK 88K	ELSTER-INSTROMET, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	10.12.1998.	10.12.2008.
BA Z-18-1029	Elektronski korektor	EK 90	ELSTER-INSTROMET, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	10.12.1998.	10.12.2008.
BA Z-18-1030	Elektronski korektor	GAS MAX	ELSTER-INSTROMET, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	10.12.1998.	10.12.2008.
BA Z-18-1030 (dopuna i produženje)	Elektronski korektor volumena plina po temepraturi	TC210	ELSTER GmbH; Njemacka	ELSTER GmbH; Njemacka Minhen	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1031	Univerzalni elektronski korektor volumena plina	EK220	ELSTER GmbH; Njemacka	ELSTER GmbH; Njemacka Minhen	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1031 (produženje)	Univerzalni elektronski korektor volumena plina	EK220	Honeywell - ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	17.03.2020.	08.02.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-18-1032	Univerzalni elektronski korektor volumena plina	EK260	ELSTER GmbH; Njemacka	ELSTER GmbH; Njemacka Minhen	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1033	Elektronski racunar protoka	Model 2000	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1034	Plinomjer sa rotacionim klipovima	RVG G16-G400	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	10.12.2018.
BA Z-18-1035	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM-3 DUO	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1035 (produženje)	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM-3 DUO	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	17.03.2020.	29.07.2029.
BA Z-18-1036	Plinomjer sa rotacionim klipovima	IRM-1	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1037	Plinomjer sa ultrazvucnim senzorima	Q.Sonic	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1038 (dopuna i produženje)	Plinomjer sa turbinom	TRZ2	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	24.02.2020.	18.08.2026.
BA Z-18-1038	Plinomjer sa turbinom	TRZ2	ELSTER GmbH; Njemacka	ELSTER GmbH; Njemacka Minhen	04.01.2010.	10.12.2018.
BA Z-18-1039	Plinomjer sa turbinom	SM-RI-2	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1040	Plinomjer sa turbinom	SM-RI-X	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	18.01.2020.
BA Z-18-1040 (produženje)	Plinomjer sa turbinom	SM-RI-X	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	17.03.2020.	22.12.2027.
BA Z-18-1041	Plinomjer sa mijehom	BK-G2,5-BK-G25	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	04.08.2017.
BA Z-18-1042	Plinomjer sa mijehom sa temperaturnom kompenzacijom	BA-G1,6-BK-G25	ELSTER GmbH; Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	04.01.2010.	18.01.2020.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-18-1042- (produženje)</b>	Plinomjer sa mijehom sa temperaturnom kompezacijom	BK-G1,6T – BK-G25T	Honeywell - Elster GmbH, Lotte, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	24.02.2020.	08.06.2026.
<b>BA Z-18-1043</b>	Mjerilo protoka/zapremine gasa sa rotacionim klipovima	RABO	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	ELSTER GmbH Minhen	01.10.2014.	<b>01.10.2024.</b>
<b>BA Z-18-1043 (produženje)</b>	Mjerilo protoka/zapremine gasa sa rotacionim klipovima	RABO/Rabo/R.Abo	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	Fagas doo Sarajevo, BiH Sarajevo	10.10.2024.	24.08.2026.
<b>BA Z-18-1044</b>	Ultrazvucno mjerilo protoka / zapremine gasa	Q.SONIC-PLUS	ELSTER NV/SA, Essen, Belgija	ELSTER GmbH Minhen	01.10.2014.	<b>01.10.2024.</b>
<b>BA Z-18-1045</b>	Mjerilo protoka/zapremine plina s mjehom-temperaturno kompenzirano	UG-T	Apator Mertix S.A., Tczew, Poljska	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	10.12.2015.	<b>10.12.2025.</b>
<b>BA Z-18-1046</b>	Mjerilo protoka/zapremine plina sa mjehom	UG G1.6 UG G2.5 UG G4 HybridSmart	Apator Mertix S.A., Tczew, Poljska	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	18.04.2016.	<b>18.04.2026.</b>
<b>BA Z-18-1047</b>	Mikrotermalno mjerilo protoka/zapremine plina sa konverzijom pritiska i temperature	Aerius 803 / 804	Diehl Gas Metering GmbH, Ansbach, Njemacka	IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska Zagreb	18.04.2016.	<b>18.04.2026.</b>
<b>BA Z-18-1048</b>	Mjerilo protoka plina	3095xx / 3051xx	EMERSON process managment, Njemacka	Messer BH gas d.o.o., Sarajevo Sarajevo	01.06.2016.	01.06.2026.
<b>BA Z-18-1049</b>	Ultrazvucno mjerilo protoka/zapremine gasa	Q. Sonicmax	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	03.09.2018.	06.05.2026.
<b>BA Z-18-1050</b>	Plinomjer sa mijehom sa temperaturnom konverzijom	BK-G...Ete(B)	Elster GmbH, Lotte, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	28.03.2022.	24.05.2026.
<b>BA Z-18-1051</b>	Plinomjer sa rotacionim klipovima	EMR, EMR-Dual	ELGAS s.r.o. Pardubice, Češka Republika	TO-NET doo, Novi Sad, Srbija Novi Sad	13.04.2022.	23.06.2027.
<b>BA Z-18-1052</b>	Plinomjer sa turbinom i mehanickim brojcanikom	EMT-L, EMT-S, EMT-Lx, EMT-Dc	ELGAS s.r.o. Pardubice, Češka Republika	TO-NET doo, Novi Sad, Srbija Novi Sad	13.04.2022.	23.06.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-18-1053	Ultrazvucno mjerilo protoka/zapremine gasa	PRODIGI; PRODIGI 16; PRODIGI 25; PRODIGI 40; PRODIGI LPG	Mesura Metering Srl, Calcinato, Italija	TERRAGAZ BH doo, Iliđa, BiH Iliđa	28.01.2025.	28.02.2030.
BA Z-18-1054	Ultrazvucno mjerilo protoka/zapremine gasa	SciFlo G4U; SciFlo G6U; SciFlo G4-6U;	Flonidan a/s Danska	Fagas doo Sarajevo, BiH Sarajevo	11.03.2025.	15.05.2028.
BA Z-18-1055	Coriolis mjerila masenog protoka gasa	CMFxxxy, CNG050 I DS600 sa MVD elektronikom	Emerson Process Management Flow B.V., Holandija	IvDam Process Control, Beograd, Srbija Beograd	17.11.2025.	08.05.2027.
BA Z-18-1056	Mjerilo protoka/zapremine gasa sa rotacionim klipovima	CGR-FX	COMMON S.A., Poljska	"RAS GAS" d..o.o. Bijeljina	18.12.2025.	02.08.2033.
BA Z-19-1026	Uređaj za konverziju volumena gasa	CMK-03	COMMON S.A.; Poljska	"RAS GAS" d..o.o. Bijeljina	18.12.2025.	26.08.2035.
<b>(Z-19) KOREKTORI</b>						
BA Z-19-1001	Elektronski korektor volumena plina	500 PT	Instromet, Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	15.12.2000.	15.12.2010.
BA Z-19-1002	Elektronski korektor volumena gasa	510 PT	Istromet - Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	15.12.2000.	21.11.2003.
BA Z-19-1002 (dopuna i produženje)	Elektronski korektor volumena plina	MODEL 510	Instromet, Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	21.11.2003.	21.11.2013.
BA Z-19-1003 (dopuna i produženje)	Elektronski korektor volumena plina	MODEL 793	Istromet - Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	21.11.2003.	21.11.2013.
BA Z-19-1003	Elektronski korektor volumena plina	793-1; 793-SC	Istromet - Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	15.12.2000.	21.11.2003.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
<b>BA Z-19-1004</b>	Elektronski korektor volumena plina po temperaturi	999	Istromet - Belgija	JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO Sarajevo	15.12.2000.	15.12.2010.
<b>BA Z-19-1005 (dopuna)</b>	Elektronski korektor volumena plina	UNIFLO 902/903 TC	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	08.06.2008.
<b>BA Z-19-1005</b>	Elektronski korektor volumena plina	UNIFLO 902/903 TC	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	08.06.1998.	29.04.2005.
<b>BA Z-19-1006</b>	Elektronski korektor volumena plina	SEVC-D	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	08.06.1998.	29.04.2005.
<b>BA Z-19-1006 (dopuna)</b>	Elektronski korektor volumena plina	SEVC-D	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	08.06.2008.
<b>BA Z-19-1007 (dopuna)</b>	Elektronski korektor volumena plina	REVC Z G3	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	08.06.2008.
<b>BA Z-19-1007</b>	Elektronski korektor volumena plina	REVC Z G3	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	08.06.1998.	29.04.2005.
<b>BA Z-19-1008</b>	Data logger (elektronski zapisivac i cuvar podataka)	RETG 5	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	08.06.1998.	29.04.2005.
<b>BA Z-19-1008 (dopuna)</b>	Data logger (elektronski zapisivac i cuvar podataka)	RETG 5	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	08.06.2008.
<b>BA Z-19-1009 (dopuna)</b>	Data logger (elektronski zapisivac i cuvar podataka)	EPU 50	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	29.04.2005.	08.06.2008.
<b>BA Z-19-1009</b>	Data logger (elektronski zapisivac i cuvar podataka)	EPU 50	Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemacka	Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemacka Karlsruhe	08.06.1998.	29.04.2005.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-19-1011	Elektronski korektor protoklog volumena plina	MODEL 333	INSTROMET, Belgija	INSTROMET, Belgija Belgija	21.09.2000.	21.09.2010.
BA Z-19-1012	Elektronski korektor protoklog volumena plina	MODEL 555	INSTROMET, Belgija	INSTROMET, Belgija Belgija	21.09.2000.	21.09.2010.
BA Z-19-1013	Elektronski korektor volumena plina	EK 260	ELSTER, GmbH, Njemacka	Elster Gaslechnic, Vienna, Austrija Beč	24.04.2001.	24.04.2011.
BA Z-19-1014	Elektronski korektor volumena gasa	MODEL 444	INSTROMET, Belgija	INSTROMET, Belgija Belgija	21.11.2003.	21.11.2013.
BA Z-19-1015	RACUNAR (GAS FLOW COMPUTER)	MODEL 2000	INSTROMET, Belgija	INSTROMET, Belgija Belgija	21.11.2003.	21.11.2013.
BA Z-19-1016	Elektronski korektor volumena gasa	EK210	Elster, Njemacka	Elster Gaslechnic, Vienna, Austrija Beč	14.01.2004.	14.01.2014.
BA Z-19-1017	Elektronski korektor volumena gasa sa integriranom memorijom	EK230	Elster, Njemacka	Elster Gaslechnic, Vienna, Austrija Beč	14.01.2004.	14.01.2014.
BA Z-19-1018	Elektronski korektor protoklog volumena plina	999	INSTROMET, Belgija	INSTROMET, Belgija Belgija	16.07.2004.	10.07.2014.
BA Z-19-1019	Elektronski korektor protoklog volumena plina	CORUS PTZ	ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemacka	PET - PROM d.o.o. Sarajevo Sarajevo	20.04.2005.	20.04.2015.
BA Z-19-1020	Analizator sastava gasa (gasni hromatograf)	HGC - 303	YAMATAKE CORPORATION	Merkantile d.o.o., Sarajevo Sarajevo	17.09.2010.	17.09.2020.
BA Z-19-1021 (produženje)	Elektronski uređaj za konverziju volumena gasa	EK280	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	Fagas doo Sarajevo, BiH Sarajevo	10.10.2024.	31.05.2031.
BA Z-19-1021	Elektronski korektor zapremine gasa	EK280	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	ELSTER GmbH Minhen	01.10.2014.	01.10.2024.
BA Z-19-1022	Elektronski korektor zapremine gasa (Flow Computer)	enCoreFC1	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	ELSTER GmbH Minhen	01.10.2014.	01.10.2024.
BA Z-19-1022 (produženje)	Elektronski uređaj za konverziju volumena gasa	enCoreFC1	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	Fagas doo Sarajevo, BiH Sarajevo	10.10.2024.	25.06.2032.
BA Z-19-1023	Elektronski uređaj za konverziju volumena gasa	EK205	ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	20.09.2017.	20.09.2027.

**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	Podnosilac zahtjeva	Datum izdavanja	Važi do
BA Z-19-1024	Elektronski korektor volumena plina	ELCOR, ELCOR plus	ELGAS,s.r.o. Pardubice, Češka Republika	TO-NET doo, Novi Sad, Srbija Novi Sad	13.04.2022.	17.06.2028.
BA Z-19-1025	Uredaj za konverziju volumena gasa	UNIFLOW-200 MFC-2	Process Control Kft, Budapest, Madarska	TO-NET doo, Novi Sad, Srbija Novi Sad	03.06.2024.	25.05.2028.
<b>(Z-20) MJERILA ZA PARU</b>						
BA Z-20-1001	Gasni hromatograf	EnCal 3000	Elster-Instromet Systems GmbH, Njemacka	UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO Sarajevo	12.03.2012.	12.03.2022.

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