



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

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|----------------------------|---|-----------------------------------|-----------------|-------------|
| B - MJERILA BRZINE I UBRZANJA | | | | | | |
| (B-1) UREĐAJ ZA MJERENJE BRZINE VOZILA | | | | | | |
| BA B-1-1001 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila | VELOMATIC 512 | Eltraf s.r.l. Concerezzo - Italija | MUP Kantona Sarajevo | 30.12.1997. | 30.12.2007. |
| BA B-1-1002 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju | STAR LASER | Multanova AG - Uster, Švajcarska | MIBO TRADING d.o.o. Sarajevo | 30.10.1998. | 30.10.2008. |
| BA B-1-1002 (produženje) | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju | TraffiPatrol XR | ROBOT Visual Systems GmbH - Njemačka | MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo | 25.05.2007. | 25.05.2017. |
| BA B-1-1003 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju | Auto Vision Compact | TRAFFIC SAFETY SYSTEMS, Velika Britanija | MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo | 04.03.2013. | 22.05.2017. |
| BA B-1-1004 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju | MULTANOVA 6F | Multanova AG - Uster, Švajcarska | MIBO TRADING d.o.o. Sarajevo | 30.10.1998. | 30.10.2008. |
| BA B-1-1005 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju | LASER LTI 20.20 | Multanova AG - Uster, Švajcarska | MIBO TRADING d.o.o. Sarajevo | 30.10.1998. | 30.10.2008. |
| BA B-1-1006 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju | MULTANOVA 9E | Multanova AG - Uster, Švajcarska | MIBO TRADING d.o.o. Sarajevo | 30.10.1998. | 30.10.2008. |
| BA B-1-1007 | Radarski uređaj za mjerenje brzine motornog vozila | TraffiPatrol / Laserpatrol | Jenoptik - Jena, Njemačka | CROMEX MARKETING GmbH - Minhen | 15.11.1999. | 15.11.2009. |
| BA B-1-1008 | Uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju sa video nadzorom | ProVida 2000 | PMI International A/S Glostrup - Kopenhagenm Danska | A.F.P. d.o.o. Siroki Brijeg | 14.07.2004. | 14.07.2014. |
| BA B-1-1009 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u saobraćaju | STALKER DUAL | Applied concepts Inc - USA | A.F.P. d.o.o. Siroki Brijeg | 08.10.2004. | 08.10.2014. |
| BA B-1-1010 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u pokretu | MultaRadar S580 / SD580 | JENOPTIK Robot GmbH, Monheim, Njemačka | MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo | 22.03.2016. | 22.03.2026. |
| BA B-1-1011 | Radarski uređaj za mjerenje brzine vozila u pokretu | ProLaser III | Kustom Signals, Inc-USA | MRG Export - Import; Banja Luka | 05.06.2006. | 05.06.2016. |
| BA B-1-1012 | Radarski uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju | TraffiStar SR520 | ROBOT Visual Systems GmbH | MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo | 08.08.2007. | 08.08.2017. |
| BA B-1-1012 (produženje) | Mjerilo brzine vozila u saobraćaju | TraffiStar SR520 | JENOPTIK Robot GmbH, Njemačka | MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo | 09.08.2017. | 09.08.2027. |
| BA B-1-1013 | Radarski uređaj za mjerenje brzine u saobraćaju | GTC-GS 11 | Gatsometer, Holandija | DAT-CON d.o.o. Sarajevo | 01.10.2007. | 01.10.2017. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--------------------------|--|--|--|--------------------------------------|-----------------|-------------|
| 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 | 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 | 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 | 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, Mađarska | KATARINA d.o.o. 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 17.08.2015. | 17.08.2025. |
| BA B-1-1022 | Radar-mjerilo brzine vozila u saobraćaju | RAMER10 | RAMET a.s., Republika Češka | Global GPS d.o.o. 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 01.12.2016. | 01.12.2026. |
| BA B-1-1028 | Mjerilo brzine vozila u saobraćaju (radar) | Millia | Gatsometer BV, Nizozemska | Prointer ITSS d.o.o. 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 | Prointer ITSS d.o.o. Banja Luka | 05.06.2018. | 05.06.2028. |

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 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 | 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 | 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 | 1.11.2022. | 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 | 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 | 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 | 04.06.2020. | 04.06.2030. |
| BA B-1-1035 | Mjerilo brzine vozila u saobraćaju | LaserCam 4 | Kustom Signas Inc., USA | Agencija Kamir d.o.o. | 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 | 23.5.2023. | 23.5.2026. |
| BA B-1-1037 | Mjerilo brzine vozila u saobraćaju | TraffiStar SR390 | JENOPTIK Robot GmbH | MIBO Komunikacije doo | 03.06.2024. | 03.06.2034. |
| (B-2) UREĐAJ ZA MJERENJE USPORENJA VOZILA | | | | | | |
| BA B-2-1001 | Mjerni aparat kočionog usporenja | VZM 100 | MAHA, Haldenwang - Njemačka | Tehnounion Sarajevo | 08.05.1997. | 08.05.2007. |
| BA B-2-1001 (produženje) | Mjerni aparat kočionog usporenja | VZM 100, VZM 300, ... | MAHA, Haldenwang - Njemačka | TEHNOUNION, d.o.o., 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" doo., Stolae | 19.11.2003. | 19.11.2013. |
| BA B-2-1003 | Uređaj za mjerenje usporenja vozila | DMA 100/DMA 200 | CARTEC GmbH - Unterneukirchern: Njemacka | UNIHAL AC d.o.o., Čapljina | 28.3.2008. | 28.3.2018. |
| (B-3) KONTROLNI UREĐAJ U DRUMSKOM TRANSPORTU ZA MJERENJE I EVIDENTIRANJE BRZINE, PUTA I VREMENA - DIGITALNI TAHOGRAF | | | | | | |
| 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. | 16.05.2011. | 16.05.2021. |
| 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 | 16.05.2021. | 16.05.2031. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|--|-------------|--|----------------------------|-----------------|-------------|
| 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 AC d.o.o., Čapljina | 11.07.2011. | 11.07.2021. |
| 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 | 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 | 24.4.2023. | 1.7.2032. |

(B-4) UREĐAJI ZA ISPITIVANJE TAHOGRAFA

| | | | | | | |
|-------------|--|----------------|---|----------------------------|-------------|-------------|
| BA B-4-1001 | Uređaj za ispitivanje hronotahografa | TMK 1 | Maha/Kinze - Njemačka | Tehnounion Sarajevo | 03.05.1997. | 03.05.2007. |
| BA B-4-1002 | Uređaj za ispitivanje tahografa sa mjernim valjkom | TRA-SE 5 PILOT | "Semmler", Goppingen, Njemačka | UNIJAL AC d.o.o., Čapljina | 07.03.2002. | 07.03.2012. |
| BA B-4-1003 | Uređaj za programiranje tahografa | MK II | TVI Europe-Stoneridge Electronics Ltd. Dundee, Scotland | FAND d.o.o. Kiseljak | 22.05.2007. | 22.05.2017. |
| BA B-4-1004 | Uređaj za ispitivanje tahografa | TC-net | Semmler GmbH-TachoControl:Goppingen-Njemačka | TEHNOUNION Sarajevo | 04.09.2007. | 04.09.2017. |

(B-5) MULTIFUNKCIJSKI MJERNI INSTRUMENT ZA MJERENJE PARAMETARA (BRZINE) U VAC SISTEMIMA

| | | | | | | |
|--------------------------|---|---------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|
| BA B-5-1001 | Multifunkcijski mjerni instrument za mjerenje parametara (brzine) u VAC sistemima | Testo 400/... | "Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka | 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, Njemačka | TEHNOUNION d.o.o. Sarajevo | 26.06.2008. | 26.06.2013. |

D - MJERILA DUŽINE

(D-1) JEDNODIJELNO MJERILO DUŽINE

| | | | | | | |
|-------------|--|-------------------|--|-------------------------------|-------------|-------------|
| BA D-1-1001 | Jednodijelno mjerilo dužine | Artikal br. 3001 | Tovarna meril Koples, d.o.o. Slovenj Gradec, Slovenija | Copia d.o.o. Vlsollo | 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 | 10.09.2002. | 10.09.2012. |
| BA D-1-1003 | Jednodijelno mjerilo dužine (manufakturni metar) | MAM | Tovarna meril Kovine d.d., Slovenj Gradec, Slovenija | UNIOR TEHNA, d.o.o. Sarajevo | 22.05.2013. | 22.05.2023. |
| BA D-1-1004 | Jednodijelno mjerilo dužine (manufakturni metar) | MT-M | Donim Promet d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | LOTRIĆ CONTROL d.o.o., Mostar | 10.12.2019. | 07.08.2027. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|-------------------------------------|---|--|-----------------|-------------|
| BA D-1-1005 | Materijalizirana mjerila dužine-mjerna letva | MLG-3000 | Donim Promet d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | G&M doo Kiseljak | 14.6.2022. | 10.8.2023. |
| BA D-1-1005 dopuna | Materijalizirana mjerila dužine-mjerna letva | MLG-3000 | Donim Promet d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | G&M doo Kiseljak | 10.11.2023. | 10.8.2026. |
| BA D-1-1006 | Jednodijelno mjerilo dužine (manufakturni metar) | MAM 1m | Tovarna meril Kovine d.d. Slovenj Gradec, Slovenija | Unior Tehna d.o.o. Sarajevo | 31.7.2023. | 22.12.2031. |
| (D-2) MJERNA TRAKA | | | | | | |
| BA D-2-1001 | Mjerna traka (3m, 5m, 8m) | HI-Lock | Taiwan | RTM Europa markt export-import d.o.o. BA-78252 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 | 15.03.2009. | 15.03.2019. |
| (D-4) MJERILO DEBLJINE OBLE GRAĐE (MJERNA KLUPA) | | | | | | |
| BA D-4-1001 | Mjerilo debljine oble građe, drveni | art. br. 2131 | Tovarna meril Koples, d.o.o., Slovenj Gradec, Slovenija | Copia d.o.o. Visoko | 01.06.2001. | 01.06.2011. |
| BA D-4-1002 | Mjerilo debljine oble gradje, aluminijumski | Waldmeister (L-40, 60, 80 i 100) | Gottlieb Nestle GmbH | Grube d.o.o. Sarajevo | 13.06.2008. | 13.06.2018. |
| BA D-4-1003 | Mjerilo debljine oble gradje, aluminijumski | šumsko (L - 50, 80 i 100 cm) | Kinex CZ s.r.o.- Ceska | Kasumex d.o.o. - Sarajevo | 14.07.2009. | 14.07.2019. |
| BA D-4-1004 | Mjerilo debljine oble građe, aluminijumski | Codimex 40 cm, 60 cm, 80 cm, 100 cm | Codimex Sp.z.o.o. | OICOS d.o.o. 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 | 10.02.2015. | 10.02.2025. |
| BA D-4-1006 | Mjerilo debljine oble građe (mjerna klupa) | CODIMEX-S | CODIMEX Sp. Z.o.o., Varšava, Poljska | SILVASOLIS d.o.o., Podgrab | 08.06.2018. | 29.05.2023. |
| (D-8) MJERILO NIVOVA TEČNOSTI | | | | | | |
| BA D-8-1003 | Mjerilo nivoa tečnosti u stacionarnim skladištima | Proservo NMS 531 | Sakura Endress Co. - Japan | Endress+Hauser GmbH + Co | 18.08.2000. | 18.08.2010. |
| BA D-8-1004 | Ultrazvučni sistem za mjerenje nivoa i raspoložive količine goriva | TACOS | Kathofer GmbH, Njemačka | J. C. Nekermann BH d.o.o. | 27.02.2000. | 27.02.2010. |
| BA D-8-1005 | Mjerilo nivoa tekućine | ULTRA PS-1.1 | ULTRA d.o.o., Slovenija | ULTRA d.o.o. - Slovenija i ELMONT d.o.o. - BiH | 20.05.2004. | 20.05.2014. |
| BA D-8-1006 | Računska stanica za mjerenje nivoa tekućine | ULTRA STAR-1 | ULTRA d.o.o., Slovenija | ULTRA d.o.o. - Slovenija i ELMONT d.o.o. - BiH | 20.05.2004. | 20.05.2014. |
| BA D-8-1007 | Mjerni sistem za mjerenje nivoa tekućine u vertikalnim rezervoarima | ULTRA ATG BP-1 | ULTRA d.o.o., Slovenija | ULTRA d.o.o. - Slovenija i ELMONT d.o.o. - BiH | 20.05.2004. | 20.05.2014. |

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 D-8-1008 | Mjeriteljski programski paket | COMMANDER SERVER (BIG PROBE DLL.dll) | ULTRA d.o.o., Slovenija | ULTRA d.o.o. - Slovenija i ELMONT d.o.o. - BiH | 20.05.2004. | 20.05.2014. |
| BA D-8-1009 | Mjerna sonda + priključni modul | Seetac - S 200 + Seetac - k200 | Seebit Industrie Elektronik | Čaljkusić d.o.o | 06.01.2005. | 06.01.2015. |
| BA D-8-1009 (produženje) | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | SEETAC S200+SEETAC K200 | Seebit Industrie Elektronik GmbH, Lemgo, Njemačka | CONFIG d.o.o. , Mostar | 25.04.2015. | 25.04.2025. |
| BA D-8-1010 | Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tečnosti | TLS-300 | Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija | Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija | 07.02.2005. | 15.12.2014 |
| BA D-8-1011 | Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tečnosti | TLS-350X | Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija | Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija | 07.02.2005. | 15.12.2014 |
| BA D-8-1011 (produženje) | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | TLS-350X | Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 17.12.2014. | 17.12.2024. |
| BA D-8-1012 | Mjerni sistem za inventurno mjer. kol. tečnosti | TLS-2 | Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija | Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija | 07.02.2005. | 15.12.2014. |
| BA D-8-1012 (produženje) | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | TLS-2 | Gilbarco Veeder-Root, V. Britanija | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 17.12.2014. | 17.12.2024. |
| BA D-8-1013 | Mjerilo nivoa tekućine | DENSIBAR 510 | 4tech ASA, Norveška | INTERTECH DOO., SARAJEVO | 28.04.2005. | 28.04.2015. |
| BA D-8-1014 | Mjerilo nivoa tekućine | FUELMAG 510 | 4tech ASA, Norveška | INTERTECH DOO., 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 | 28.04.2005. | 28.04.2015. |
| BA D-8-1016 | Mjerna software jedinica za inventurni nadzor | FUELWIN 5010 | 4tech ASA, Norveška | INTERTECH DOO., SARAJEVO | 28.04.2005. | 28.04.2015. |
| BA D-8-1017 | Mjerilo nivoa tekućine | PTILEVEL HLS 3010 | HECTRONIC AG, Brugg, Švicarska | EXCELLENT d.O ,D., Sarajevo | 14.06.2005. | 14.06.2015. |
| BA D-8-1018 | Mjerna elektronska jedinica za inventurni nadzor | OPTILEVEL CONTROLLER 104 M, LON, EPSI | HECTRONIC AG, Brugg, Švicarska | EXCELLENT d.O ,D., 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 | 14.06.2005. | 14.06.2015. |
| BA D-8-1020 | Mjerilo nivoa tekućine-Magnetostriktivno | MODEL 924 | OPW PETRO VEND, Hodkings, USA | OPW PETRO VEND, HODGKINS, ILLINOIS USA; SHELL ELEKTRON d.o.o. Gračanica - Miričina | 23.09.2005. | 23.09.2015. |

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

Strana:
6/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---|---|--|--|-----------------|-------------|
| 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 - Miričina | 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 - Miričina | 23.09.2005. | 23.09.2015. |
| BA D-8-1023 | Mjerilo nivoa tekućine | LBKO 3000, LABKO 3000 (LPG) | WAVIN - LBKO OY, Finska | ASTERIX d.o.o., WAVIN - LABKO OY | 08.11.2005. | 08.11.2015. |
| BA D-8-1024 | Mjeirilo nivoa tekućine | LABKO 7100 | WAVIN - LBKO OY, Finska | ASTERIX d.o.o., WAVIN - LABKO OY | 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 | 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 | 08.10.2014. | 08.08.2016. |
| BA D-8-1027 | Elektronski kontroler za AMN | TLS2 D | Veeder Root | DELTA PETROL, d.o.o., Kakanj | 29.08.2011. | 29.08.2021. |
| BA D-8-1028 | Mjerilo nivoa goriva | OPTILEVEL HLS 6010 | Hectronic GmbH, Njemačka | DELTA PETROL, d.o.o., Kakanj | 21.12.2011. | 21.12.2021. |
| BA D-8-1028 | Mikrovalno mjerilo nivoa tekućine i sipkih materijala | LEVEL FLEX FMP4x | ENDRESS+HAUSER | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 07.06.2010. | 07.06.2020. |
| BA D-8-1029 | Mikrovalno mjerilo nivoa tekućine i sipkih materijala | PROSONIC x FMU4X/9X/FDU9 x | ENDRESS+HAUSER | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 07.06.2010. | 07.06.2020. |
| BA D-8-1030 | Mjerilo nivoa goriva | Optilevel HLS 5010 | Hectronic GmbH, Njemačka | DELTA PETROL, d.o.o., 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 | 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 | 16.04.2014. | 16.04.2024. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|---|---|--------------------------------|-----------------|-------------|
| BA D-8-1033 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | SiteSentielITouch-924B | OPW fuel Management Systems, USA | GIA BH, d.o.o. , Sarajevo | 14.11.2014. | 14.11.2024. |
| BA D-8-1034 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | ULTRA ATG BP-1 | ULTRA d.o.o., Slovenija | ELMONT d.o.o. Žepče | 28.11.2014. | 16.10.2024. |
| BA D-8-1034 dopuna i produženje | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | AVTEH ATG | AVTEH inženjering doo Slovenia | ELMONT d.o.o. Žepče | 16.10.2024. | 23.12.2031. |
| BA D-8-1035 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | PROBE XMT/MAGLINK | START Italiana Srl-TOKHEIM Group, Italija | DELTA PETROL, d.o.o., Kakanj | 19.01.2015. | 19.01.2025. |
| BA D-8-1036 | Mjerni sistem za inventurno mjerenje količine tečnosti | TLS-4xx | Gilbarco Veeder-Root, USA | DELTA PETROL, d.o.o., Kakanj | 26.01.2015. | 26.01.2025. |
| BA D-8-1037 | Mikrovalno mjerilo nivoa tekućine i sipkih materijala | MICROPILOT FMR 2xx, FMR 5xx | ENDRESS+HAUSER | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 04.03.2015. | 07.06.2020. |
| BA D-8-1038 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | EMN-AMN | ELMONT d.o.o., Žepče | ELMONT d.o.o. Žepče | 19.05.2015. | 19.05.2016. |
| BA D-8-1039 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | SiteSentinel (konzola: NANO; sonda: 924B) | OPW Fuel Management Systems, USA | DELTA PETROL, d.o.o., Kakanj | 30.06.2016. | 30.06.2026. |
| BA D-8-1040 | Uređaj za prikazivanje i obradu rezultata namijenjen za upotrebu sa automatskim mjerilom nivoa tečnosti | NRF81 | Endress+Hauser GmbH+Co.KG | IBEJ d.o.o., Sarajevo | 09.02.2018. | 19.12.2026. |
| BA D-8-1041 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | NMS8x | Endress+Hauser, Yamanashi Co., Ltd | IBEJ d.o.o., Sarajevo | 09.02.2018. | 19.12.2026. |
| BA D-8-1042 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | NMR8x | Endress+Hauser GmbH+Co. KG | IBEJ d.o.o., Sarajevo | 09.02.2018. | 19.12.2026. |
| BA D-8-1043 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | DMP-IS-485 | DOVER Fueling Solutions/START ITALIANA s.r.l, Italija | DELTA PETROL, d.o.o., Kakanj | 15.10.2020. | 29.06.2030. |
| BA D-8-1044 | Automatsko mjerilo nivoa tečnosti | DMP-IS-485 / DMP-IS-485 FLEX | DOVER Fueling Solutions/START ITALIANA s.r.l, Italija | GIA BH doo Sarajevo | 10.7.2023. | 27.2.2033. |
| (D-10) OPTIČKI I ELEKTRONSKI DALJINOMJERI | | | | | | |
| BA D-10-1001 | Totalna stanica | GTS:GPT | Topcon,Japan | Geoprof d.o.o. Sarajevo | 21.01.2008. | 21.01.2018. |
| (D-11) OSTALA MJERILA DUŽINE | | | | | | |
| BA D-11-1001 | Uređaj za mjerenje dužine žice i kabla | M1i M2 | LOTRIČ, d.o.o., Selca, Slovenija | Lotrič Control d.o.o. Mostar | 13.11.2013. | 09.04.2018. |

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

Strana:
8/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|---------------------------------|---|-----------------------------------|-----------------|-------------|
| BA D-11-1001 (dopuna) | 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 | 09.04.2018. | 13.11.2023. |
| BA D-11-1001 (dopuna2) | 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 | 08.0.2024. | 09.12.2025. |
| (D-12) TAKSIMETRI | | | | | | |
| BA D-12-1001 | Taksimetar | BT-2 | N.G.S. - Tehnika, Beograd | T AHO KOMERC - Kakanj | 26.06.2002. | 26.06.2012. |
| BA D-12-1005 | Taksimetar | MiniTax Plus Plus | PRECIZNO MEHANIČARSKA RADNJA Živko Stevčević PR Beograd, Srbija | PROMET MID d.o.o. Kiseljak | 11.08.2008. | 11.04.2013. |
| BA D-12-1005 (produženje) | Taksimetar | MiniTax Plus Plus | STEVČEVIĆ SERVIS, Beograd, Srbija | PROMET MID d.o.o. 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 | 08.10.2012. | 08.10.2022. |
| BA D-12-1007 | Elektronički taksimetar | Microtax-06 / MCT-06 | HALE Electronic GmbH, Salzburg, Austria | PROMET MID d.o.o. Kiseljak | 07.12.2012. | 07.12.2022. |
| BA D-12-1008 | Elektronički taksimetar | TXNL-9095A i TXNL-9095B | N.L. KRONOTAHOGRAFI d.o.o., Zagreb, Republika Hrvatska | CHECK SYSTEM d.o.o., Sarajevo | 23.01.2013. | 23.01.2023. |
| BA D-12-1009 | Taksimetar | miniTax | STEVČEVIĆ SERVIS, Beograd, Srbija | PROMET MID d.o.o. Kiseljak | 20.02.2013. | 20.02.2023. |
| BA D-12-1010 | Taksimetar | NT-97 | INTERELEKTRONIK, Beograd, Srbija | CENTROTAX d.o.o., Sarajevo | 11.04.2013. | 11.04.2023. |
| BA D-12-1011 | Taksimetar | miniTax Plus Plus V5 | Precizno mehaničarska radnja "Živko Stevčević", Beograd, Srbija | CHECK SYSTEM d.o.o., Sarajevo | 12.07.2013. | 12.07.2023. |
| BA D-12-1012 | Taksimetar | BT-04 | N.G.S-TEHNIKA, d.o.o., Beograd, Srbija | MEHANIKA MILJEVIĆ, sp., Laktaši | 03.10.2017. | 28.05.2018. |
| 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 | 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 | 12.04.2005. | 12.04.2015. |

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

Strana:
9/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|--|----------------|---|--------------------------|-----------------|-------------|
| 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 | 18.04.2005. | 18.04.2015. |
| BA E-8-1003 | Mjerilo za ispitivanje električnih instalacija | EUROTEST 61557 | METREL d.d., Republika Slovenija | GeoWILD d.o.o., Sarajevo | 29.03.2011. | 29.03.2016. |

F - MJERILA ELEKTRIČNE ENERGIJE

(F-4) INDUKCIONA MJERILA ELEKTRIČNE ENERGIJE

| | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------------------|---|-------------------------------------|-------------|-------------|
| BA F-4-1001 | Jednofazno brojilo električne energije | A 52 | Tep-Pafal - Hrvatska i Swidnica - Poljska | TEP-Zagreb, R Hrvatska | 09.01.1997. | 09.01.2007. |
| BA F-4-1002 | Trofazno brojilo električne energije | C 52 | Tep-Pafal - Hrvatska i Swidnica - Poljska | TEP-Zagreb, R Hrvatska | 09.01.1997. | 09.01.2007. |
| BA F-4-1003 | Trofazno trosistemsko brojilo električne energije | T31... | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 02.12.1997. | 02.12.2007. |
| BA F-4-1003 (produženje) | Trofazno trosistemsko indukciono brojilo električne energije | T 31... | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 19.03.2008. | 19.03.2018. |
| BA F-4-1004 | Trofazno dvosistemsko brojilo električne energije | D31... | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 02.12.1997. | 02.12.2007. |
| BA F-4-1005 | Trofazno trosistemsko brojilo sa ugrađenim električnim tarifnim uređajem | T31...-73-M... | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 02.12.1997. | 02.12.2007. |
| BA F-4-1006 | Trofazno trosistemsko brojilo sa ugrađenim električnim tarifnim uređajem | D31...-73-M... | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 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 | 14.04.1998. | 20.06.2000. |
| BA F-4-1007 (dopuna i produženje) | Monofazno dvotarifno brojilo električne energije | E87... - 74-A... | Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 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 | 14.04.1998. | 20.06.2000. |
| BA F-4-1008 (dopuna i produženje) | Trofazno dvotarifno brojilo električne energije | T31... - 74-A... | Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 20.06.2000. | 20.06.2010. |
| BA F-4-1009 | Monofazno brojilo | E84... | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 27.04.1998. | 19.03.2008. |
| BA F-4-1009 (produženje) | Monofazno indukciono brojilo električne energije | E 84 | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 19.03.2008. | 19.03.2018. |
| BA F-4-1010 | Trofazno brojilo električne energije | ET 414 DK | Krizik a.s. - Prešov - Slovačka | ILIRIA MARKET | 14.05.1998. | 14.05.2008. |

| 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 | 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 | 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 | 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 | 18.05.2002. | 18.05.2012. |
| BA F-4-1015 | Trofazno indukciono brojilo | ET 416 D2 | "Krizik", Slovačka | JP ELEKTROPRIVREDA BIH - Direkcija za distribuciju 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 | 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 - Mađarska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 25.10.2005. | 25.10.2015. |
| BA F-4-1017 | Trofazno indukciono brojilo aktivne električne energije | 114/116 | ITRON, Francuska, Mađarska | PET - PROM d.o.o. 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 - Mađarska | PET - PROM d.o.o. 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 | 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 | 16.01.2008. | 16.01.2018. |
| (F-6) STATIČKA (ELEKTRONSKA) MJERILA ELEKTRIČNE ENERGIJE | | | | | | |
| BA F-6-1001 | Trofazno transformatorsko statičko brojilo | TE 32 | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 01.03.1997. | 01.03.2007. |
| BA F-6-1002 | Trofazno transformatorsko brojilo | TE 33(44) | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 01.03.1997. | 01.03.2007. |
| BA F-6-1003 | Monofazno monolitno statičko (elektroničko) brojilo | ME 1 | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 01.03.1997. | 01.03.2007. |
| BA F-6-1004 | Trofazno statičko (elektroničko) brojilo | MT 3.... | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 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-6-1005 | Registrator podataka | POREG 4... | Iskraemeco d.d. - Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 01.03.1997. | 01.03.2007. |
| BA F-6-1006 | Statičko (elektronsko) brojilo električne energije | ALPHA AIN.... | ABB Rometrics - Romanija | DIVECO ENERGO, 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 | 28.04.1998. | 28.04.2008. |
| BA F-6-1008 | Komunikator | P 2S... | Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 28.05.2003. | 13.05.2013. |
| BA F-6-1015 | Monofazno elektronsko brojilo - pretplatničko | ME 130 | Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 28.05.2003. | 28.05.2013. |
| BA F-6-1016 | Trofazno elektronsko brojilo - pretplatničko | MT 130 | Iskraemeco d.d. - Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 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 | 01.07.2003. | 01.07.2008. |
| BA F-6-1018 | Trofazno brojilo električne energije | TBS 104... | Mikroelektronika A.D. - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 01.07.2003. | 01.07.2008. |
| BA F-6-1019 | Monofazno elektronsko dvotarifno brojilo električne energije | MBS 104... | Mikroelektronika A.D. - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 01.07.2003. | 01.07.2008. |
| BA F-6-1020 | Trofazno brojilo električne energije | TPB 104... | Mikroelektronika A.D. - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 01.07.2003. | 01.07.2008. |
| BA F-6-1021 | Višetarifno monofazno brojilo električne energije | VMEB ... | Mikroelektronika A.D. - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 01.07.2003. | 01.07.2008. |
| BA F-6-1022 | Višetarifno trofazno transformatorsko elektronsko brojilo el. energije (sa pokazivačem maksimuma) | VTEB 054 A1P | Mikroelektronika A.D. - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 15.07.2003. | 15.07.2008. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------------|--|-------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA F-6-1023 | Višetarifno trofazno elektronsko brojilo el. energije | VTEB ... | Mikroelektronika A.D. - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 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 | 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 | 15.07.2003. | 15.07.2008. |
| BA F-6-1025 | Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ZxDxxx | Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grčka | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 12.07.2013. | 16.02.2018. |
| BA F-6-1025 (dopuna) | Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ZxDxxx | Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grčka | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 16.02.2018. | 20.02.2019. |
| BA F-6-1025 (dopuna i produženje) | Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ZxDxxx | Landis+Gyr, Grčka | Malcom d.o.o., Sarajevo | 20.02.2019. | 20.02.2029. |
| BA F-6-1026 | Monofazno pretplatničko brojilo sa tipkovnicom | ME 122 | Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 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 | 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 | 06.04.2004. | 06.04.2014. |
| BA F-6-1029 | Trofazno elektronsko brojilo sa radio komunikacijom | MT 320 | Iskraemeco dd - Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 11.05.2004. | 11.05.2014. |
| BA F-6-1030 | Trofazno elektronsko brojilo električne energije | ZME110AC / ZME 120AC | Landis + Gyr | SIEMENS d.o.o., 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 | 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 | 25.01.2005. | 25.01.2015. |
| BA F-6-1033 | Monofazno elektronsko (statičko) dvotarifno brojilo el. energije | EBM 105 | RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska | RIZ-ODAŠILJAČI, Zagreb, R.Hrvatska | 15.06.2005. | 15.06.2015. |
| BA F-6-1034 | Monofazno elektronsko (statičko) jednotarifno brojilo el. energije | EBM 104 | RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska | RIZ-ODAŠILJAČI, Zagreb, R.Hrvatska | 15.06.2005. | 15.06.2015. |
| BA F-6-1035 | Monofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije | ACE 1000 typ 280 / ACE 2000 typ 290 | Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 25.10.2005. | 25.10.2015. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|--|---------------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA F-6-1035 (dopuna) | Monofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije | ACE 1000 type 280 / ACE 2000 type 290 | ITRON, Francuska, Mađarska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 25.10.2005. | 25.10.2015. |
| BA F-6-1036 | Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije | ACE 5000 | Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 25.10.2005. | 25.10.2015. |
| BA F-6-1036 (dopuna) | Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije | ACE 5000 | ITRON, Francuska, Mađarska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 25.10.2005. | 25.10.2015. |
| BA F-6-1037 | Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije | ACE 3000 typ 260 | Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 25.10.2005. | 25.10.2015. |
| BA F-6-1037 (dopuna) | Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije | ACE 3000 type 260 | ITRON, Francuska, Mađarska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 25.10.2005. | 25.10.2015. |
| BA F-6-1038 | Monofazno elektronsko (statičko) brojilo el. energije sa MTU i dvosmjernim komunikacijskim modulom | EBM 108 | RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska | RIZ ODASILJAČI- Zagreb | 20.07.2005. | 20.07.2015. |
| BA F-6-1039 | Trofazno elektronsko (statičko) kombi brojilo el. energije | EBT 502 | RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska | RIZ ODASILJAČI- Zagreb | 20.07.2005. | 20.07.2015. |
| BA F-6-1040 | Trofazno elektronsko (statičko) el. energije | EBT 95 | RIZ Odašiljači d.d. Zagreb - R. Hrvatska | RIZ ODASILJAČI- 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 | 30.03.2006. | 05.07.2011. |
| BA F-6-1041 (duplikat) | Trofazno elektronsko brojilo električne energije sa komunikacijskim modulom | MT 37xxx | ISKRAEMECO DD, Kranj- R.Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 05.07.2011. | 30.03.2016. |
| BA F-6-1041 (dopuna i produženje) | Trofazno elektronsko brojilo električne energije sa komunikacijskim modulom | MT 37xxx | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | ISKRAEMECO d.o.o. 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 | 30.03.2006. | 29.07.2010. |
| 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 | 29.07.2010. | 29.7.2020. |
| BA F-6-1043 | Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije | SL 7000 CT/VT | Actaris Metering System - Ganz Meter Company; Godollo - Mađarska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 25.10.2005. | 25.10.2015. |
| BA F-6-1044 | Trofazno elektronsko (statičko) brojilo električne energije | ZMQ202.../ZFQ2 02... | Landis + Gyr AG, Zug, Švajcarska | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 15.02.2006. | 23.10.2015. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|----------------------|---|---|-----------------|-------------|
| BA F-6-1044 (dopuna i produženje) | Trofazno elektronsko (statičko) mjerilo električne energije | ZMQ202..._ZFQ 202... | Landis + Gyr AG, Zug, Švajcarska | LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija | 23.10.2015. | 23.10.2025. |
| BA F-6-1045 | Monofazno elektronsko brojilo električne energije | A220 | Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka | ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemačka | 23.10.2006. | 23.10.2016. |
| BA F-6-1046 | Trofazno elektronsko brojilo električne energije | A1100 | Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka | ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemačka | 23.10.2006. | 23.10.2016. |
| BA F-6-1047 | Trofazno elektronsko brojilo električne energije | A1350 | Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka | ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemačka | 23.10.2006. | 23.10.2016. |
| BA F-6-1048 | Trofazno transformatorsko elektronsko brojilo aktivne/reaktivne električne energije | A1500 | Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka | ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemačka | 23.10.2006. | 23.10.2016. |
| BA F-6-1049 | Monofazno elektronsko brojilo električne energije | EM 1021 | Echelon Asia Pacific Ltd - Wanchai; Hong Kong | STROM B - Systems - Prag ; R. Česka | 02.08.2006. | 02.08.2016. |
| BA F-6-1050 | Trofazno elektronsko brojilo električne energije | EM 1023 | Echelon Asia Pacific Ltd - Wanchai; Hong Kong | STROM B - Systems - Prag ; R. Česka | 02.08.2006. | 02.08.2016. |
| BA F-6-1051 | Trofazno elektronsko četverokvadratno brojilo električne energije | LZQJ-X-... | EMH Elektrizitätszähler GmbH & Co KG | Schrack Energietechnik GmbH - Beč; Austrija | 05.07.2006. | 05.07.2016. |
| BA F-6-1052 | Trofazno transformatorsko elektronsko brojilo aktivne/reaktivne električne energije | A2500 | Elster Messtechnik GmbH - Lamperheim-Njemačka | ELSTER Messtechnik GmbH - Lamperheim ; Njemačka | 23.10.2006. | 23.10.2016. |
| BA F-6-1053 | Elektronsko trofazno višetarifno brojilo aktivne/reaktivne električne energije | MT 17x | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 27.07.2006. | 27.07.2016. |
| BA F-6-1053 (produženje) | Elektronsko trofazno višetarifno brojilo aktivne/reaktivne električne energije | MT 17x | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 07.04.2017. | 07.04.2027. |
| BA F-6-1054 | Elektronsko trofazno četverokvadratno brojilo aktivne/reaktivne električne energije sa unutrašnjim satom | MT 83x | ISKRAEMECO d.d. Kranj; R. Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 27.07.2006. | 27.07.2016. |
| BA F-6-1055 | Elektronsko monofazno brojilo aktivne/reaktivne električne energije (jednotarifno ili višetarifno) | ME 16x | ISKRAEMECO d.d. Kranj; R. Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 27.07.2006. | 27.07.2016. |
| 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 | 27.07.2006. | 27.07.2016. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|---------------------------|--|---------------------------------------|-----------------|-------------|
| 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 | 15.07.2016. | 15.07.2026. |
| BA F-6-1057 | Trofazno elektronsko transformatorsko brojilo aktivne i reaktivne elektricne energije | EM-2023 xx | Echelon Asia Pacific Ltd.- Wanchai,Hong Kong | STROM B - Systems - Prag ; R. Česka | 08.05.2007. | 08.05.2017. |
| BA F-6-1058 | Jednofazno elektronsko(staticko)brojilo elektricne energije | ZCE | LANDIS+GYR Zug-Svicarska | LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija | 17.06.2007. | 17.06.2017. |
| BA F-6-1059 | Trofazno elektronsko (staticko) brojilo elektricne energije | ZxG | LANDIS+GYR Zug-Svicarska | LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija | 17.06.2007. | 07.06.2017. |
| BA F-6-1059 (dopuna i produženje) | Trofazno elektronsko / staticko mjerilo elektricne energije | ZxG | LANDIS+GYR Zug-Svicarska | Malcom d.o.o., Sarajevo | 07.06.2017. | 07.06.2027. |
| BA F-6-1060 | Trofazno ili jednofazno elektroničko (staticko) brojilo električne energije | ZxF | LANDIS+GYR Zug-Svicarska | LANDIS+GYR d.o.o, R. Siovenija | 17.06.2007. | 17.06.2017. |
| BA F-6-1061 | Trofazno elektronsko vise tarifno brojilo elektricne energije | ITZ | EMH Elektrizitatzahler GmbH & CoKG | SCHRACK TECHNIK GMBH; Wien - Austria | 28.06.2007. | 28.06.2017. |
| BA F-6-1062 | Trofazno elektronsko vise tarifno brojilo elektricne energije | DMZ | EMH Elektrizitatzahler GmbH & CoKG | SCHRACK TECHNIK GMBH; Wien - Austria | 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 | 03.07.2007. | 12.07.2017. |
| BA F-6-1064 | Monofazno elektronsko brojilo aktivne elektricne energije | 12EA5xx | PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland | PAPAL GRUPA APATOR-Swidnica, Poland | 16.01.2008. | 16.01.2018. |
| BA F-6-1065 | Trofazno elektronsko brojilo aktivne elektricne energije | 16EC3xx | PAFAL GRUPA APATOR-Swidnica,Poland | PAPAL GRUPA APATOR-Swidnica, Poland | 16.01.2008. | 16.01.2018. |
| BA F-6-1066 | Trofazno dvotarifno elektronsko brojilo aktivne elektricne energije | EBT 305 | RIZ-ODAŠILJAČI, Zagreb, R.Hrvatska | RIZ-ODAŠILJAČI, Zagreb, R.Hrvatska | 15.08.2008. | 15.08.2018. |
| BA F-6-1067 | Trofazno elektronsko multifunkcijsko brojilo elektricne energije | EBT 308 | RIZ-ODAŠILJAČI, Zagreb, R.Hrvatska | RIZ-ODAŠILJAČI, Zagreb, R.Hrvatska | 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 | 29.09.2009. | 29.09.2019. |
| BA F-6-1069 | Jednofazno mjerilo elektricne enrgije | ACE 4000 GSS (GSMM,GSMS) | ACTARIS SAS, Francuska | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.09.2009. | 29.09.2019. |
| BA F-6-1070 | Monofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo električne energije | MEM 410 ... | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 23.11.2009. | 23.11.2019. |

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 |
|--------------------------|--|-----------------------------|--|--|-----------------|-------------|
| BA F-6-1071 | Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo električne energije | MET 410 ... | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 23.11.2009. | 23.11.2019. |
| BA F-6-1072 | Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo električne energije | MET 410 ... A305 ... | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 23.11.2009. | 23.11.2019. |
| BA F-6-1073 | Trofazno elektronsko mjerilo električne energije | ST300F | METER&CONTROL d.o.o. Beograd | METER&CONTROL d.o.o. Beograd, R. Srbija | 15.12.2009. | 29.07.2013. |
| BA F-6-1073 (dopuna) | Trofazno elektronsko mjerilo električne energije | ST300F | METER&CONTROL d.o.o. Beograd | METER&CONTROL d.o.o. Beograd, R. Srbija | 29.07.2013. | 15.12.2019. |
| BA F-6-1074 | Monofazno elektronsko brojilo električne energije | ST300M | RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd | RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd | 15.12.2009. | 15.12.2019. |
| BA F-6-1075 | Trofazno elektronsko brojilo električne energije | ST100F | RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd | RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd | 15.12.2009. | 15.12.2019. |
| BA F-6-1076 | Monofazno elektronsko brojilo električne energije | ST100M | RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd | RUDNAP GROUP METER&CONTROL d.o.o. Beograd | 15.12.2009. | 15.12.2019. |
| BA F-6-1077 | Jednofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ZCF (E 350) | LANDIS + GYR, England | LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija | 04.01.2010. | 04.01.2020. |
| BA F-6-1078 | Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ZxF (E 350) | LANDIS + GYR, England | LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija | 04.01.2010. | 04.01.2020. |
| BA F-6-1078 (produženje) | Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ZxF (E350) | Landys+Gyr, Švicarska, Landys+Gyr, Grčka | Malcom d.o.o., Sarajevo | 22.10.2020. | 22.10.2030. |
| BA F-6-1079 | ACE 4000 PSMM/PSS | ACE 431P2/ACE 431P3 | ITRON, GmbH, Francuska | ITRON GmbH, Austria | 30.05.2012. | 22.07.2020. |
| BA F-6-1080 | ACE 4000 PTMM/PSS | ACE 433P2/ACE 433P3 | ITRON, GmbH, Francuska | ITRON GmbH, Austria | 30.05.2012. | 22.07.2020. |
| BA F-6-1082 | Trofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo | MT 37 xxx | Iskraemeco d.o.o., Sarajevo | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 04.10.2010. | 04.10.2020. |
| BA F-6-1083 | Monofazno multifunkcijsko elektronsko brojilo | ME 37 xxx | Iskraemeco d.o.o., Sarajevo | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 04.10.2010. | 04.10.2020. |
| BA F-6-1084 | Elektronsko (statičko) brojilo električne energije | 83331-1xxxx, 83331-3xxxx | ECHELON CORPORATION | ECHELON Europe Lid, UK | 26.11.2010. | 26.11.2020. |
| BA F-6-1085 | Elektronsko (statičko) brojilo električne energije | 83521-3xxx, 83531-3xxx | ECHELON CORPORATION | ECHELON Europe Lid, UK | 26.11.2010. | 26.11.2020. |

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

Strana:
17/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------------|--|--------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA F-6-1086 | Trofazno elektronsko (statičko) mjerilo električne energije AMIS | TD-3510, TD-3511 | Siemens AG Austrija | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 14.03.2011. | 14.03.2021. |
| BA F-6-1087 | Jednofazno elektronsko (statičko) mjerilo električne energije AMIS | TD-3512 | Siemens AG Austrija | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 14.03.2011. | 14.03.2021. |
| BA F-6-1088 | Monofazno statičko 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 | 25.10.2017. | 19.03.2021. |
| BA F-6-1088 (dopuna i produženje) | Monofazno statičko 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 | 19.03.2021. | 04.12.2024. |
| BA F-6-1088 (produženje2) | Monofazno statičko 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 | 04.12.2024. | 19.03.2031. |
| BA F-6-1089 | Trofazno statičko 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 | 25.10.2017. | 25.01.2021 |
| BA F-6-1089 (dopuna i produženje) | Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | E450 ZMX 3xx / E450 ZMX i 3xx | Landis+Gyr, Grčka | Malcom d.o.o., Sarajevo | 25.01.2021 | 04.12.2024. |
| BA F-6-1089 (produženje 2) | 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 | 04.12.2024. | 25.01.2031 |
| BA F-6-1090 | Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije (Opcionalno se koristiti kao monofazno mjerilo) | E230 ZMR1... | Landis + Gyr, Engleska | LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija | 17.04.2012. | 17.04.2022. |
| BA F-6-1091 | Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | SM40x | Meter&Control, Republika Srbija | METER&CONTROL, R. Srbija | 04.06.2012. | 04.06.2022. |
| BA F-6-1092 | Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ST40x | Meter&Control, Republika Srbija | METER&CONTROL, R. Srbija | 04.06.2012. | 04.06.2022. |
| BA F-6-1093 | Trofazno elektronsko mjerilo električne energije | ST300F | Bekto Precisa, d.o.o. Goražde | Bekto Precisa, d.o.o. Goražde | 11.06.2012. | 11.06.2022. |
| BA F-6-1094 | Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | SM40x | Bekto Precisa, d.o.o. Goražde | Bekto Precisa, d.o.o. Goražde | 11.06.2012. | 11.06.2022. |
| BA F-6-1095 | Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ST40x | Bekto Precisa, d.o.o. Goražde | Bekto Precisa, d.o.o. Goražde | 11.06.2012. | 11.06.2022. |
| BA F-6-1096 | Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ME38y | ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 15.02.2013. | 07.05.2018. |
| BA F-6-1096 (dopuna) | Jednofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | ME38y | ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 07.05.2018. | 15.02.2023. |
| BA F-6-1097 | Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije (Opcionalno se koristi i kao jednofazno mjerilo) | MT38y | ISKRAEMECO, Kranj, Republika Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 15.02.2013. | 07.05.2018. |

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 F-6-1097 (dopuna) | 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 | 07.05.2018. | 15.02.2023. |
| BA F-6-1098 | Trofazno sistemsko brojilo IDIS (Opcionalno se koristi i kao jednofazno mjerilo) | MT381 | ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina | ISKRAEMECO d.o.o. 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 | 10.5.2023. | 27.3.2024. |
| BA F-6-1099 | Trofazno sistemsko brojilo IDIS | ME381 | ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 27.03.2013. | 27.03.2023. |
| BA F-6-1099 (produženje) | Monofazno sistemsko brojilo IDIS | ME381 | ISKRAEMECO, d.o.o., Sarajevo, Bosna i Hercegovina | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 10.5.2023. | 27.3.2024. |
| BA F-6-1100 | Jednofazno mjerilo aktivne električne energije | ZCG | LANDIS+GYR, Peterborough, Velika Britanija | LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija | 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 | 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 | 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 | 26.03.2018. | 07.03.2022. |
| BA F-6-1102 (dopuna2) | Trofazno statičko multifunkcionalno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | MT880 | ISKRAEMECO Kranj D.D., Republika Slovenija | ISKRAEMECO d.o.o. 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 | 19.9.2023. | 19.9.2033. |
| BA F-6-1103 | Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | AS1440 | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | EL.M. T. uređaji d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | 17.01.2014. | 17.01.2024. |
| BA F-6-1104 | Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | SMA3xxAR/CR, SMA3xxAT/CT, SMA4xxAR/CR i SMA4xxAT/CT | Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grčka | LANDIS+GYR d.o.o, R. Slovenija | 04.02.2014. | 16.02.2018. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------|---|--|--|---------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA F-6-1104 (dopuna) | Multifunkcionalno trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | SMA3xxAR/CR... S4, SMA3xxAT/CT... S4, SMA4xxAR/CR... | Landis & Gyr Grčka | Malcom d.o.o., Sarajevo | 16.02.2018. | 04.02.2024. |
| BA F-6-1104 (produženje) | Multifunkcionalno trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | SMA3xxAR/CR, SMA3xxAT/CT, SMA4xxAR/CR i SMA4xxAT/CT | Landis & Gyr, AG, Švicarska, Landis & Gyr AG, Engleska, Landis & Gyr E.A., Grčka | Malcom d.o.o., 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 30.06.2014. | 30.06.2017. |
| BA F-6-1107 (produženje) | Trofazno multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | MET500 | MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 15.12.2019. | 18.12.2019. |
| BA F-6-1107 (dopuna) | Trofazno multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | MET500 | MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 18.12.2019. | 15.12.2022. |
| BA F-6-1108 | 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 | 23.10.2015. | 16.02.2018. |
| BA F-6-1108 (dopuna 1) | 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 | 16.02.2018. | 11.5.2020. |
| BA F-6-1108 (dopuna 2) | 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 | 11.5.2020. | 28.11.2024. |
| BA F-6-1108 (dopuna 3) | 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 | 28.11.2024. | 23.10.2025. |

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

Strana:
20/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------|--|-------------|--|--|-----------------|-------------|
| BA F-6-1109 | Elektronsko monofazno mjerilo aktivne električne energije (jednotarifno i višetarifno) | ME 162 | Iskraemeco Sarajevo d.o.o., Bosna i Hercegovina | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 23.11.2015. | 23.11.2025. |
| BA F-6-1110 | Elektronsko trofazno višetarifno mjerilo aktivne / reaktivne električne energije | MT 174 | Iskraemeco Sarajevo d.o.o., Bosna i Hercegovina | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 23.11.2015. | 23.11.2025. |
| BA F-6-1111 | 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 | 05.09.2016. | 05.09.2026. |
| BA F-6-1112 | Trofazno elektronsko mjerilo električne energije sa uklopnim satom | Mk10A | EDMI Europe Limited, Velika Britanija | EDMI Europe Limited, United Kingdom | 06.03.2017. | 06.03.2027. |
| BA F-6-1113 | Monofazno elektronsko mjerilo električne energije | M12U02 | Ningbo Sanxing Electric Co., Ltd., China | Malcom d.o.o., Sarajevo | 14.07.2017. | 14.07.2027. |
| BA F-6-1114 | Monofazno elektronsko mjerilo električne energije | M34U03 | Ningbo Sanxing Electric Co., Ltd., China | Malcom d.o.o., Sarajevo | 14.07.2017. | 14.07.2027. |
| BA F-6-1115 | Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | DB2 | ENEL d.o.o., Beograd, R. Srbija | ENEL d.o.o. Bijeljina, BiH | 09.03.2018. | 09.03.2028. |
| BA F-6-1116 | Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | DMG2 | ENEL d.o.o., Beograd, R. Srbija | ENEL d.o.o. Bijeljina, BiH | 09.03.2018. | 09.03.2028. |
| BA F-6-1117 | Jednofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | DB2M | ENEL d.o.o., Beograd, R. Srbija | ENEL d.o.o. Bijeljina, BiH | 09.03.2018. | 09.03.2028. |
| BA F-6-1118 | Jednofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | AM 550-E | Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 17.10.2018. | 17.10.2028. |
| BA F-6-1118 dopuna | Jednofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | AM 550-E | Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 9.5.2022. | 17.10.2028. |
| BA F-6-1119 | Trofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | AM 550-T | Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 17.10.2018. | 17.10.2028. |
| BA F-6-1119 dopuna | Trofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | AM 550-T | Iskraemeco d.d., Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 9.5.2022. | 17.10.2028. |
| BA F-6-1120 | Trofazno elektronsko mjerilo električne energije | ST310 | Meter&Control, Zemun, Srbija | METER&CONTROL, R. Srbija | 25.01.2019. | 17.07.2025. |
| BA F-6-1121 | Monofazno multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | MEM500 | MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 02.12.2019. | 15.02.2021. |
| BA F-6-1121 (dopuna) | Monofazno multifunkcijsko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | MEM500 | MIKROELEKTRONIKA A.D., Banja Luka, Bosna i Hercegovina | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 15.02.2021. | 15.12.2024. |
| BA F-6-1122 | Monofazno mjerilo električne energije | S12U16 | Ningbo Sanxing Smart Electric Co. Ltd, Ningbo, China | Ningbo Sanxing Smart Electric Co. Ltd, Ningbo, China | 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-6-1123 | Trofazno mjerilo električne energije | S34U18 | Ningbo Sanxing Smart Electric Co. Ltd, Ningbo, China | Ningbo Sanxing Smart Electric Co. Ltd, Ningbo, China | 26.02.2020. | 26.02.2030. |
| BA F-6-1124 | Monofazno mjerilo električne energije | HXE110 | Hexing Electrical Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 26.02.2020. | 26.02.2030. |
| BA F-6-1125 | Trofazno DC mjerilo električne energije | HXE310 | Hexing Electrical Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 26.02.2020. | 26.02.2030. |
| BA F-6-1126 | Trofazno CT/CTPT mjerilo električne energije | HXF300 | Hexing Electrical Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 26.02.2020. | 26.02.2030. |
| BA F-6-1127 | Monofazno mjerilo električne energije | MA110M | Shenzhen Kaifa Technology (Chengdu) Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 26.02.2020. | 26.02.2030. |
| BA F-6-1128 | Trofazno DC mjerilo električne energije | MA309MH4LAT2 | Shenzhen Kaifa Technology (Chengdu) Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 26.02.2020. | 26.02.2030. |
| BA F-6-1129 | Trofazno CT/CTPT mjerilo električne energije | MA309MT4LAT | Shenzhen Kaifa Technology (Chengdu) Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 26.02.2020. | 26.02.2030. |
| BA F-6-1130 | Trofazno mjerilo električne energije | ZX AE220 | ZTE Corporation, China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 20.07.2020. | 20.07.2030. |
| BA F-6-1131 | Trofazno CT mjerilo električne energije | ZX AE230 | ZTE Corporation, China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 20.07.2020. | 20.07.2030. |
| BA F-6-1132 | Monofazno mjerilo električne energije | ZX AE210 | ZTE Corporation, China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 20.07.2020. | 20.07.2030. |
| BA F-6-1133 | Trofazno mjerilo električne energije | MCS301 | MetCom Solutions, GmbH, Njemačka | MetCom Solutions GmbH, Mannheim, Njemačka | 17.07.2020. | 17.07.2030. |
| BA F-6-1134 | Monofazno elektronsko mjerilo električne energije | MEM6xx | MIKROELEKTRONIKA, A.D., BiH | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 15.07.2020. | 15.07.2030. |
| BA F-6-1135 | Trofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | AM550-TDx.1 | Iskraemeco Sarajevo d.o.o.. Sarajevo, BiH | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 14.08.2020. | 29.03.2028. |
| BA F-6-1135 (dopuna) | Trofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | AM550-T | Iskraemeco Sarajevo d.o.o.. Sarajevo, BiH | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 29.7.2022. | 29.03.2028. |
| BA F-6-1136 | Jednofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | AM550-EDx.1 | Iskraemeco Sarajevo d.o.o.. Sarajevo, BiH | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 14.08.2020. | 17.04.2028. |
| BA F-6-1136 (dopuna) | Jednofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | AM550-E | Iskraemeco Sarajevo d.o.o.. Sarajevo, BiH | ISKRAEMECO d.o.o. Sarajevo | 29.7.2022. | 17.4.2028. |
| BA F-6-1137 | Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | EWGE31x | EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija | EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija | 07.10.2020. | 07.10.2030. |
| BA F-6-1137 (dopuna) | Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | EWGE31x | EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija | EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija | 04.08.2021. | 07.10.2030. |
| BA F-6-1138 | Trofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | EWGE32x, EWGE34x | EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija | EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija | 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 |
|----------------------|--|--|--|---|-----------------|-------------|
| BA F-6-1139 | Jednofazno mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | EWGE11x | EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija | EWG d.o.o., Beograd, Republika Srbija | 07.10.2020. | 07.10.2030. |
| BA F-6-1140 | Jednofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | GAMA 100 G1B.xxx | ELGAMA-ELEKTRONIKA, Litvanija | AERO ENGINEERING SOLUTIONS d.o.o., BiH | 28.12.2020. | 28.12.2030. |
| BA F-6-1141 | Trofazno multifunkcijsko mjerilo električne energije | GAMA 300 G3B.xxx | ELGAMA-ELEKTRONIKA, Litvanija | AERO ENGINEERING SOLUTIONS d.o.o., BiH | 28.12.2020. | 28.12.2030. |
| BA F-6-1142 | Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | E660-AMxx | Landis+Gyr AG, Švicarska, Landis+Gyr, Grčka | MalCom d.o.o., Sarajevo | 15.02.2021. | 27.11.2023. |
| BA F-6-1142 dopuna | Trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | E660-AMxx | Landis+Gyr AG, Švicarska, Landis+Gyr, Grčka | MalCom d.o.o., Sarajevo | 27.11.2023. | 15.02.2031. |
| BA F-6-1143 | Monofazno mjerilo električne energije | CL710K22 | Shenzhen CLOU Electronics Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 03.06.2021. | 03.06.2026. |
| BA F-6-1144 | Trofazno indirektno mjerilo električne energije | CL730D22L | Shenzhen CLOU Electronics Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 03.06.2021. | 03.06.2026. |
| BA F-6-1145 | Trofazno mjerilo električne energije | CL730S22 | Shenzhen CLOU Electronics Co. Ltd., China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 03.06.2021. | 03.06.2026. |
| BA F-6-1146 | Monofazno mjerilo električne energije | SM1S0 Series | Jiangsu Linyang Energy Co. Ltd, China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 29.06.2021. | 08.02.2028. |
| BA F-6-1147 | Trofazno mjerilo električne energije | SM350 Series | Jiangsu Linyang Energy Co. Ltd, China | Comtrade Distribution d.o.o. Sarajevo, BiH | 05.07.2021. | 08.02.2028. |
| BA F-6-1148 | 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, Bosna i Hercegovina | 10.08.2021. | 15.11.2021. |
| BA F-6-1148 (dopuna) | 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, Bosna i Hercegovina | 15.11.2021. | 10.08.2031. |
| BA F-6-1149 | 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, Bosna i Hercegovina | 12.08.2021. | 12.08.2031. |
| BA F-6-1149 (dopuna) | 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, Bosna i Hercegovina | 12.5.2022. | 12.8.2031. |
| BA F-6-1150 | 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 | 30.12.2021. | 30.12.2027. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|--|---|--|---|-----------------|-------------|
| BA F-6-1151 | 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 | 30.12.2021. | 30.12.2025. |
| 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 | 30.12.2021. | 30.12.2027. |
| 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 | 3.6.2022. | 18.9.2025. |
| 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 | 3.6.2022. | 18.9.2025. |
| BA F-6-1155 | Trofazno mjerilo električne energije | i310 | Inhemeter Co. Ltd China | PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka | 4.10.2022. | 15.3.2031. |
| BA F-6-1156 | Jednofazno mjerilo električne energije | i210 | Inhemeter Co. Ltd China | PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka | 4.10.2022. | 16.3.2031. |
| BA F-6-1157 | Poluindirektno trofazno mjerilo električne energije | iT30 | Inhemeter Co. Ltd China | PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka | 4.10.2022. | 28.3.2029. |
| 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 | 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 Internationala Group BiH | 20.3.2024. | 11.10.2033. |
| 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 Internationala Group BiH | 20.3.2024. | 11.10.2033. |
| BA F-6-1161 | Transformatorsko trofazno statičko mjerilo aktivne i reaktivne električne energije | MA309MT4LAT i MA309MT4LAT2 | Shenzhen Kaifa Technology Co. Ltd. NR Kina | PROINTER ITSS d.o.o. Banja Luka, član Infinity Internationala Group BiH | 20.3.2024. | 12.10.2033. |
| 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 | 19.4.2024. | 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 | 11.7.2024. | 23.05.2034. |

(F-7) UREĐAJI ZA ISPITIVANJE MJERILA ELEKTRIČNE ENERGIJE

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

Strana:
24/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---|-------------|--|---|-----------------|-------------|
| BA F-7-1001 | Trofazni uređaj za podešavanje brojila električne energije | ND 192 | "ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija | ISKRA Merilne naprave d.o.o. Kranj, R Slovenija | 27.01.1999. | 27.01.2009. |
| BA F-7-1002 | Trofazni uređaj za podešavanje brojila električne energije | ND 134 | "ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija | ISKRA Merilne naprave d.o.o. Kranj, R Slovenija | 17.02.1999. | 17.02.2009. |
| BA F-7-1003 | Trofazni uređaj za start brojila električne energije | ND 169 | "ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija | ISKRA Merilne naprave d.o.o. Kranj, R Slovenija | 17.02.1999. | 17.02.2009. |
| BA F-7-1004 | Monofazni uređaj za podešavanje brojila električne energije | ND 052 | "ISKRA Merilne naprave" d.o.o., Kranj, R Slovenija | ISKRA Merilne naprave d.o.o. Kranj, R Slovenija | 10.03.1999. | 10.03.2009. |
| BA F-7-1007 | Oprema za ispitivanje brojila električne energije | MTS | Zera Electric GmbH - Njemačka | JP ELEKTROPRIVREDA BiH Sarajevo | 13.04.1999. | 13.04.2009. |
| BA F-7-1008 | Kompjuterski mjerni sistem | KMS-024 | Mikroelektronika ad - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 18.03.2004. | 18.03.2005. |

GA - AREOMETRI

(GA-4) ALKOHOLOMETRI BEZ TERMOMETRA - ETILOMETARI

| | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|--|--|-------------|-------------|
| BA GA-4-1001 | Etilometar | Alcotest 7410 (7410 plus, 7410 plus RS) | Drager Safety | INVESTICIONO TEHNIČKI CENTAR 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 | 21.04.2006. | 21.04.2016. |
| BA GA-4-1003 | Etilometar | AlcoQuant 6020 | EnviteC_Wismar GmbH, Wismar, Njemačka | ALLMED d.o.o. Sarajevo | 18.09.2006. | 18.09.2016. |
| BA GA-4-1004 | Etilometar | Alcotest 6810 | Drager Safety | INVESTICIONO TEHNIČKI CENTAR Sarajevo | 15.02.2007. | 15.02.2017. |
| BA GA-4-1005 | Etilometar | Alcotest 7510 | Drager Safety AG&Co, KGaA, Njemačka | INVESTICIONO TEHNIČKI CENTAR Sarajevo | 15.01.2013. | 15.01.2023. |
| BA GA-4-1006 | Uređaj za mjerenje udjela etilnog alkohola u krvi putem izdaha-etilometar | Alco-Senzor Vxl | Intoximeters INC, USA | MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka | 13.05.2014. | 13.05.2024. |
| BA GA-4-1007 | Etilometar | AlcoQuant 6020 plus | EnviteC Wismar GmbH, Njemačka | MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo | 23.10.2014. | 23.10.2018. |
| BA GA-4-1007 (produženje) | Uređaj za mjerenje udjela etilnog alkohola u krvi putem izdaha-Etilometar | AlcoQuant 6020 plus | EnviteC Wismar GmbH, Njemačka | MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo | 25.12.2018. | 25.12.2023. |
| BA GA-4-1007 (produženje 2) | Uređaj za mjerenje udjela etilnog alkohola u krvi putem izdaha-Etilometar | AlcoQuant 6020 plus | EnviteC Wismar GmbH, Njemačka | MIBO Komunikacije d.o.o. Sarajevo | 06.12.2023. | 16.3.2033. |
| BA GA-4-1008 | Uređaj za mjerenje udjela etilalkohola u krvi putem izdaha-Etilometar | Alco True P | Bluepoint MEDICAL GmbH&Co. KG., Njemačka | MRG Export - Import d.o.o.; Banja Luka | 08.09.2016. | 08.09.2026. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|---|--|--|-----------------|-------------|
| BA GA-4-1009 | Uređaj za mjerenje udjela etilnog alkohola u krvi putem izdaha-Etilometar | Alcotest 6820 | Drager Safety, AG&Co.KGaA, Njemačka | TEVE VARNOST ELEKTRONIKA d.o.o.,Visoko | 14.06.2018. | 14.06.2028. |
| BA GA-4-1010 | Etilometar | Dräger Alcotest 9510, Standard IR + EC | Dräger Safety GmbH, Njemačka | TEVE VARNOST ELEKTRONIKA d.o.o.,Visoko | 10.06.2020. | 10.06.2030. |
| BA GA-4-1011 | Uređaj za mjerenje sadržaja etilnog alkohola u krvi - Etilometar | ALCOVISOR MERCURY | Shenzhen Well Electric Co., Ltd., Kina | GLX d.o.o., Beograd, R. Srbija | 16.06.2021. | 16.06.2031. |
| BA GA-4-1012 | Uređaj za mjerenje sadržaja etilnog alkohola u krvi - Etilometar | Alcotest 7000 | Drager Safety, AG&Co, Njemačka | TEVE VARNOST ELEKTRONIKA d.o.o.,Visoko | 31.3.2022. | 31.3.2032. |
| (GA-9) UREĐAJI ZA OTKRIVANJE ZABRANJENIH SUPSTANCI (DROGA) | | | | | | |
| BA GA-9-1001 | SmartClip Multidrug DROGA TESTER- Uređaj za otkrivanje zabranjenih supstanci (droga) u živim organizmima i stvarima | SmartClip Multidrug P/N 55-00-0001: SmartClip THC/Amphetamin 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 | 16.05.2008. | 15.05.2018. |
| GG - ANALIZATORI IZDUVNIH GASOVA | | | | | | |
| (GG-1) ANALIZATORI IZDUVNIH GASOVA | | | | | | |
| BA GG-1-1001 | Mjerilo za analizu izduvnih gasova kod diesellovih motora | MDO 2 | Maha - Njemačka | TEHNOUNION Sarajevo | 03.05.1997. | 03.05.2007. |
| BA GG-1-1002 | Mjerilo za analizu ispušnih plinova benzinskih motora | CET 2000 B | Cartec - Unterneukirchen, Njemačka | UNIHAL d.o.o. Konjic | 25.05.1999. | 25.02.2008. |
| BA GG-1-1002 (dopuna i produženje) | Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel i benzinskih motora | CET 2200 B | Cartec - Unterneukirchen, Njemačka | UNUAL-AC d.o.o. Čapljina | 25.02.2008. | 25.02.2018. |
| BA GG-1-1003 | Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel motora | CET 2000 D | Cartec - Unterneukirchen, Njemačka | UNIHAL d.o.o. Konjic | 25.05.1999. | 25.02.2008. |

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

Strana:
26/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------------|--|---|--|---------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA GG-1-1003 (dopuna i produženje) | Mjerilo za analizu ispušnih plinova dizel i benzinskih motora | CET 2200 D | Cartec - Unterneukirchen, Njemačka | UNUAL-AC d.o.o. Čapljina | 25.02.2008. | 25.02.2018. |
| BA GG-1-1004 | Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora | INFRALYT CL | Saxon Pruftechnik - Junkalor, Njemačka | AK "EL & GO" d.o.o. Stolac | 28.09.2000. | 28.09.2005. |
| BA GG-1-1004 (dopuna i produženje) | Mjerilo za analizu izduvnih plinova benzinskih motora | INFRALYT CL | SAXON Pruftechnik GmbH - Plauen; Njemačka | AK "EL & GO" d.o.o. Stolac | 28.09.2005. | 28.09.2015. |
| BA GG-1-1005 | Mjerilo za analizu izduvnih gasova dizel motora | OPACITY 1020 | Saxon Pruftechnik - Junkalor, Njemačka | AK "EL & GO" d.o.o. Stolac | 28.09.2000. | 28.09.2005. |
| BA GG-1-1005 (dopuna i produženje) | Opacimetar - mjerilo za analizu izduvnih plinova dizel motora | OPACITY 1020 | SAXON Pruftechnik GmbH - Plauen; Njemačka | AK "EL & GO" d.o.o. Stolac | 28.09.2005. | 28.09.2015. |
| BA GG-1-1006 | Mjerilo za analizu izduvnih gasova diesel motora | LSC 2100 | "Ryme", Burgos, Španija | INĐILOVIĆ d.j.o. Posušje | 04.06.2001. | 04.06.2011. |
| BA GG-1-1006 (dopuna i produženje) | Mjerilo za analizu izduvnih gasova diesellovih motora | LCS 2100 | RYME, Burgos, Španija | AUTO-INDJILOVIĆ d.o.o., Posušje | 21.05.2012. | 21.05.2022. |
| BA GG-1-1007 | Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora | LSC 2000 | "Ryme", Burgos, Španija | INĐILOVIĆ d.j.o. Posušje | 04.06.2001. | 04.06.2011. |
| BA GG-1-1007 (dopuna i produženje) | Mjerilo za analizu izduvnih gasova benzinskih motora | LCS 2000 | RYME, Burgos, Španija | AUTO-INDJILOVIĆ d.o.o., Posušje | 21.05.2012. | 21.05.2022. |
| BA GG-1-1008 | Analizator ispušnih plinova benzinskih motora | Motor Gas Tester MGT 5 | "MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG" | TEHNOUNION 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 | 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 | 09.08.2002. | 09.08.2012. |
| 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 | 11.09.2012. | 11.09.2022. |
| BA GG-1-1010 | Mjerni sistem za mjerenje izduvnih gasova (O2, CO2, NO, NOx, NO2, SO2) | Testo 350/350M/350XL /300M/300XL/300XXL/305/316/325/360/... | "Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka | 22.11.2002. | 22.11.2007. |

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

Strana:
27/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|---|---|-----------------------------|-----------------|-------------|
| BA GG-1-1010 (dopuna i produženje) | Mjerni sistem za mjerenje izduvnih gasova(O ₂ , CO ₂ , NO, Nox, NO ₂ , SO ₂) | Testo 350/350M/ 350XL/350XXL /305/316/325 /360/... | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 30.06.2008. | 30.06.2013. |
| BA GG-1-1011 | Analizator ispušnih plinova dizel/benzinskih motora | BEA 350 | Robert Bosch GmbH - Njemačka | Robert Bosch d.o.o. Zagreb | 21.12.2005. | 21.12.2015. |
| BA GG-1-1012 | Analizator ispušnih plinova dizel motora | BEA 150 | Robert Bosch GmbH - Njemačka | Robert Bosch d.o.o. Zagreb | 21.12.2005. | 21.12.2015. |
| BA GG-1-1013 | Analizator ispušnih plinova benzinskih motora | BEA 250 | Robert Bosch GmbH - Njemačka | Robert Bosch d.o.o. 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 | 20.04.2007. | 20.04.2017. |
| BA GG-1-1015 | Modularni sistem za analizu izduvnih gasova dizel motora | DSM | TEXA S.p.a., Roncade, Italija | TEHNOUNION d.o.o., 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 | 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 | 12.12.2007. | 12.12.2017. |
| BA GG-1-1018 | Analizator izduvnih gasova benzinskih motora | CET 2200 C | Cartec - Unterneukirchen, Njemačka | UNUAL-AC d.o.o. Čapljina | 25.02.2008. | 25.02.2018. |
| BA GG-1-1019 | Analizator ispusnih plinova dizel motora | SMOKEMETAR SMO-300 | Brain Bee/Global Pro; Italia | RIKET d.o.o. 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 | 10.10.2008. | 10.10.2018. |
| BA GG-1-1021 | Analizator izduvnih gasova benzinskih motora | GASBOX AUTOPOWER | TEXA S.p.A; Italy | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 29.04.2009. | 29.04.2019. |
| BA GG-1-1021 | Uređaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja sumpor dioksida (SO ₂) u ambijentalnom zraku | APSA-370 | HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |
| BA GG-1-1022 | Analizator izduvnih gasova dizel motora | OPABOX AUTOPOWER | TEXA S.p.A; Italy | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 29.04.2009. | 29.04.2019. |
| BA GG-1-1022 | Uređaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja ozona (O ₃) u ambijentalnom zraku | APOA-370 | HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---|-------------------------|---|--|-----------------|-------------|
| BA GG-1-1023 | Analizator izduvnih gasova benzinskih i dizel motora | MULTI PEGASO | TEXA S.p.A.; Italy | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 29.04.2009. | 29.04.2019. |
| BA GG-1-1023 | Uređaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja oksida nitrogena (NO _x) u ambijentalnom zraku | APNA-370 | HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |
| BA GG-1-1024 | Uređaj (analizator) za kontinuirano mjerenje sadržaja ugljen monoksida (CO) u ambijentalnom zraku | APMA-370 | HORIBA, Ltd. KYOTO, JAPAN | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |
| BA GG-1-1025 | Uređaj za mjerenje koncentracije ambijentalne prašine | F-701-20 | DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMAČKA | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |
| BA GG-1-1026 | Uređaj za mjerenje koncentracije prašine u emisijama i nivoa ekstinkcije (neprozirnosti) | D-R-290 | DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMAČKA | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |
| BA GG-1-1027 | Uređaj za praćenje protoka emisionih gasova | D-FL 200 | DURAG GmbH, HAMBURG, NJEMAČKA | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |
| BA GG-1-1028 | Sistem za uzorkovanje i analizu gasa | ENDA-600 | HORIBA Europe GmbH, STEINBACH, Njemačka | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |
| BA GG-1-1029 | Prenosivi analizator gasa | PG-250 | HORIBA Europe GmbH; LEICHLINGEN, Njemačka | DVOKUT PRO d.o.o. Sarajevo | 21.02.2011. | 17.02.2012. |
| BA GG-1-1030 | Modularni analizator gasova | VA 3000 | HORIBA Europe GmbH, LEICHLINGEN, Njemačka | DVOKUT PRO d.o.o. 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, Njemačka | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 09.12.2014. | 09.12.2024. |
| BA GG-1-1033 | Analizator izduvnih gasova benzinskih motora | MET 6.1 | MAHA GmbH, Haldenwang, Njemačka | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 04.05.2015. | 04.05.2025. |
| BA GG-1-1034 | Opacimetar | MET 6.2 | MAHA GmbH, Haldenwang, Njemačka | TEHNOUNION d.o.o., 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 | 23.11.2015. | 23.11.2025. |
| BA GG-1-1036 | Opacimetar | CAP 3030+S; CAP 3600 | CAPELEC, Montpelje, Francuska | CAPELEC, Montpelje, Francuska | 23.11.2015. | 23.11.2025. |
| 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 | 26.10.2016. | 15.03.2020. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------------|--|---|---|--|-----------------|-------------|
| 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 | 11.11.2020. | 21.05.2028. |
| BA GG-1-1038 | Opacimetar | OPA 300 | Brain Bee S.p.A., Parma – Italija | Svjetlosno signalna oprema d.o.o., 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 | 11.11.2020. | 21.02.2030. |
| BA GG-1-1039 | Analizator izduvnih gasova benzinskih motora | BEA 065 ; BEA 750 | Robert Bosch GmbH, Plochingen – Njemačka | Robert Bosch d.o.o. Zagreb | 13.01.2017. | 13.01.2027. |
| BA GG-1-1040 | Opacimetar | BEA 070 ; BEA 750 | Robert Bosch GmbH, Plochingen – Njemačka | Robert Bosch d.o.o. 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 | 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 | 18.04.2017. | 18.04.2027. |
| BA GG-1-1043 | Opacimetar | CAP3200-OPA, CAP3200-4GAZOPA, CAP3201-4GAZOPA | CAPELEC, Montpellier, Francuska | CAPELEC, Montpelje, Francuska | 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 | 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 | 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 | 29.12.2021. | 12.07.2027. |
| BA GG-1-1047 | Opacimetar | OPABOX AUTOPOWER | TEXA S.p.A., Monastier di Treviso (TV), Italija | TEXA S.p.A., Monastier di Treviso (TV), Italija | 08.02.2022. | 10.12.2029. |
| GH - HIGROMETRI i PH-metri | | | | | | |
| (GH-2) PH-metri | | | | | | |
| BA GH-2-1001 | Mjerilo provodljivosti, pH vrijednosti i potencijala, sa temperaturnom kompenzacijom | Testo 230/240/251/252 | "Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka | 22.11.2002. | 22.11.2007. |

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 GH-2-1001 (dopuna i produženje) | Mjerilo provodljivosti, pH vrijednosti i potencijala, sa temperaturnom kompenzacijom | Testo 230/240 /251/252 | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 30.06.2008. | 30.06.2013. |

GV - VLAGOMJERI

(GV-1) VLAGOMJERI ZA ŽITARICE KOJI RADE NA PRINCIPIJU MJERENJA MASE

| | | | | | | |
|--------------|-----------|-----------------|----------------------|---------------------------------|-------------|-------------|
| BA GV-1-1001 | Vlagomjer | MB ... | "Ohaus" - USA | EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH | 01.04.2010. | 01.04.2020. |
| BA GV-1-1002 | Vlagomjer | Wile 55 digital | "Farmocomp" - Finska | EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH | 07.10.2010. | 07.10.2020. |

(GV-2) VLAGOMJERI ZA ŽITARICE KOJI RADE NA PRINCIPIJU MJERENJA ELEKTRIČNE OTPORNOSTI

| | | | | | | |
|--------------|----------------------------------|----------|--------------------------------|------------------------------------|-------------|-------------|
| BA GV-2-1001 | Vlagomjer za žitarice i uljarice | GAC 2500 | DICKEY-john, USA | METRON d.o.o., Novi Sad, R. Srbija | 26.03.2015. | 26.03.2025. |
| BA GV-2-1002 | Vlagomjer za žitarice i uljarice | AM 5200 | Perten Instruments AB, Švedska | EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH | 08.02.2017. | 08.02.2027. |

(GV-3) MJERILA VLAŽNOSTI U VAC SISTEMIMA

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|---------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|
| BA GV-3-1001 | Mjerilo vlažnosti | Testo 650/... | "Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka | 22.11.2002. | 22.11.2007. |
| BA GV-3-1001 (dopuna i produženje) | Mjerilo vlažnosti | Testo 650/... | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 30.06.2008. | 30.06.2013. |

(GV-4) MJERILA VLAŽNOSTI NA PRINCIPIJU INFRACRVENOG ZRAČENJA (NIR)

| | | | | | | |
|--------------|----------------------------------|-----------------|--------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|
| BA GV-4-1001 | Vlagomjer za žitarice i uljarice | Inframatic 9500 | Perten Instruments AB, Švedska | EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH | 12.07.2017. | 05.07.2026. |
|--------------|----------------------------------|-----------------|--------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|

H - MJERILA VREMENA

(H-1) UKLOPNI SATOVI

| | | | | | | |
|-------------|---------------------------------|---------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------|-------------|
| BA H-1-1001 | Uklopni sat | QTS... | Queen Trade - BiH | Queen Trade, Sarajevo - BiH | 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 | 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 | 29.06.2000. | 29.06.2010. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|--|----------------------------------|--|---|-----------------|-------------|
| BA H-1-1004 | Digitalni uklopni sat | TKM7xx i TKM71xx | "Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 24.10.2000. | 24.10.2010. |
| BA H-1-1005 | Digitalni uklopni sat | TKM8 | "Iskraemeco" d.d., Kranj, Slovenija | ISKRAEMECO d.o.o. 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 | 09.07.2012. | 09.07.2022. |
| BA H-1-1006 | Uklopni sat | ET... | Mikroelektronika A.D. - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 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 | 28.10.2010. | 28.10.2015. |
| BA H-1-1007 | Digitalni uklopni časovnik - tonfrekventni prijemnik | RC4... | Mikroelektronika ad - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 06.04.2004. | 06.04.2014. |
| BA H-1-1008 | Uklopni sat | TR 685 | THEBEN - Haigerloch; Njemačka | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 01.06.2004. | 01.06.2014. |
| (H-5) SATOVI ZA PARKIRANJE VOZILA | | | | | | |
| BA H-5-1001 | Sat za parkiranje vozila | MT/A1 | Solari di Udine S.p.A. - Udine - Italija | UNIS LASTA d.d. Ilidža Sarajevo | 26.08.1998. | 26.08.2008. |
| BA H-5-1002 | Elektronički sat za parkiranje vozila - CITEA | 2062 | Hectronic GmbH, Njemačka | IPC d.o.o. Čakovec, R. Hrvatska | 02.10.2015. | 02.10.2025. |
| BA H-5-1003 | Elektronički 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 | 27.04.2016. | 27.04.2026. |
| BA H-5-1004 | Elektronički sat za parkiranje vozila | Prisma 7 / Primus 7 / Pecuni 7 | RTB-Siemens, Njemačka | ProcessControl d.o.o. Sarajevo | 30.06.2017. | 30.06.2027. |
| BA H-5-1005 | Elektronički sat za parkiranje vozila | Ticker S | DITECH S.r.l., Italija | Lupon Ventures d.o.o. Sarajevo | 01.08.2017. | 01.08.2027. |
| BA H-5-1006 | Elektronički sat za parkiranje vozila | Strada | FLOWBIRD, Francuska | Eccos Inženjering d.o.o. Sarajevo | 12.11.2020. | 06.10.2027. |
| BA H-5-1007 | Elektronički sat za parkiranje vozila | Argon Smart Parking | Argon Sistemi doo BiH | Argon Sistemi doo BiH | 15.4.2022. | 15.4.2027. |
| 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. | 12.9.2022. | 12.9.2027. |
| (H-8) UREĐAJI ZA ISPITIVANJE SEKUNDOMJERA | | | | | | |
| BA H-8-1001 | Sistem za automatsko verifikovanje i podešavanje uklopnih satova | SAVP-60 | Mikroelektronika ad - Banja Luka | MIKROELEKTRONIKA A.D. Banja Luka, BiH | 18.03.2004. | 18.03.2005. |
| (H-9) UREĐAJI ZA MJERENJE GLEDANOSTI TV PROGRAMA (PIPLMETRI) | | | | | | |

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

Strana:
32/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--------------------------|---|--|-------------------------------------|---|-----------------|--|
| BA H-9-1001 | Elektronički uređaj za mjerenje gledanosti TV | TVM4 | AGB LAB, Portorož, Slovenija | Audience Measurement d.o.o., Sarajevo | 08.10.2012. | 08.10.2022. |
| BA H-9-1002 | Elektronički uređaj za mjerenje gledanosti TV | TVM5 | AGB LAB, Portorož, Slovenija | Audience Measurement d.o.o., Sarajevo | 08.10.2012. | 20.11.2013. |
| BA H-9-1002 (dopuna) | Elektronički uređaj za mjerenje gledanosti TV | TVM5 | AGB LAB, Portorož, Slovenija | Audience Measurement d.o.o., Sarajevo | 20.11.2013. | 08.10.2022. |
| BA H-9-1002 (produženje) | Elektronički 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 | 9.10.2022. | Prestanak važenja po Rješenju 01-46-7-RM-14-4/24 od 10.5.2024. |
| 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 | 22.8.2024. | 22.8.2034. |

K - MJERILA TEMPERATURE

(K-1) OTPORNI TERMOMETRI

| | | | | | | |
|-------------|--|----------------|--------------------------------------|-------------------------------|-------------|-------------|
| BA K-1-1001 | Otporni termometar u mjernom sistemu toplotne energije | Pt-500, JUMO | "M.K. Juchheim GmbH & Co." | Contor Zelmer, Arad, Rumunija | 19.09.2002. | 19.09.2012. |
| BA K-1-1002 | Otporni platinski temperaturni detektor | Jumo 902820/10 | Jumo M.K. Juchheim GmbH&Co, Njemačka | Rafinerija nafte a.d. Brod | 22.06.2012. | 22.06.2022. |

(K-4) TERMOMETRI SA TEČNOŠĆU (LABORATORIJSKI, MEDICINSKI I ZA INKUBATORE)

| | | | | | | |
|-------------|--|---------------------------|--|-----------------------------|-------------|-------------|
| BA K-4-1001 | Medicinski živin humani termometar | oralni, rektalni i štapni | Geraberger Thermometerwerk GmbH - Njemačka | SARAJEVOLIJEK D.D. SARAJEVO | 21.01.1998. | 21.01.2008. |
| BA K-4-1002 | Medicinski humani termometar s eutektikom | oralni i rektalni | Geraberger Thermometerwerk GmbH - Njemačka | SARAJEVOLIJEK D.D. 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 | 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 | 07.12.2007. | 07.12.2017. |
| BA K-4-1005 | Digitalni termometar | KFT-21 | KNGFU MEDICAL EQUIPMENT FACTORY, China | DITRA d.o.o., Ilidža | 07.02.2011. | 07.02.2021. |

(K-5) SPECIJALNI TERMOMETRI (AKUSTIČNI, SPEKTROSKOPI, BIMETALNI SA LOGOMETROM, BEKMANOVI, KALORIMETRIJSKI i dr.)

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------------|--|--|---|--|-----------------|-------------|
| BA K-5-1001 | Bimetalni termometar | 45; 48; 50; 52; 53; 55 | WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka | WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija | 04.02.2000. | 04.02.2010. |
| BA K-5-1002 | Gasni termometar | 71; 73; | WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka | WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija | 04.02.2000. | 04.02.2010. |
| BA K-5-1002 | Termometar bimetalni i sa nadpritiskom | 6xxx/7xxx | PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovačka | PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovačka | 25.01.2011. | 25.01.2021. |
| BA K-5-1003 | Mjerilo temperature | Testo 950 /946/175/850/926 /826/171/... | "Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka | 22.11.2002. | 22.11.2007. |
| BA K-5-1003 (dopuna i produženje) | Mjerilo temperature | Testo 950 /946/175/850/926 /826/171/.... | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 30.06.2008. | 30.06.2013. |
| BA K-5-1004 | Bimetalni termometar | R52.160 WIKA | WIKA, Alexander Wiegand GmbH&Co.KG, Njemačka | Rafinerija nafte a.d. Brod | 22.06.2012. | 22.06.2022. |

M - MJERILA MASE

(M-0) SASTAVNI ELEMENTI MJERILA MASE

| | | | | | | |
|-------------|---|-----------|---|--------------------------------|-------------|-------------|
| BA M-0-1001 | Elektronsko pokazno-upravljacki uređaj mjerila mase | WE2108 | HBM Wagetchnik GmbH - Darmstadt, Njemacka | ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla | 24.04.2008. | 24.04.2018. |
| BA M-0-1002 | Elektromehanički mjerni pretvarač | Z6... | HBM Wagetchnik GmbH - Darmstadt, Njemacka | ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla | 24.04.2008. | 24.04.2018. |
| BA M-0-1003 | Elektromehanički mjerni pretvarač | FT1, FT1A | AEP transducers, Cognento, Italija | INŽENJERING 1 d.o.o., Jelah | 23.05.2013. | 23.05.2023. |

(M-1) NEAUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti I

| | | | | | | |
|-------------|------------------------------------|---|---|---|-------------|-------------|
| BA M-1-1001 | Neautomatska elektromehanička vaga | CP..., LE..., M..., MA..., MC..., ME..., S..., TE..., BL..., BJ..., LA... i LP... | "Sartorius A.G." - Gottingen, Njemačka | SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., 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 | 04.04.2006. | 04.04.2016. |
| BA M-1-1004 | Neautomatska Elektromehanička vaga | Pioner... | "Ohaus" - USA | EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH | 01.04.2010. | 01.04.2020. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------|--|--|--|--|-----------------|-------------|
| 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 | 22.09.2010. | 22.09.2020. |
| BA M-1-1006 | Neautomatska Elektromehanička vaga | adventuero pro..., explorer pro..., voyager... i discovery... | "Ohaus Europe" - Švicarska; "Ohaus Corporation" - USA i Kina | Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | 22.09.2010. | 22.09.2020. |
| BA M-1-1007 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti I | AS xxx/X, AS xxx/Y i AS xxx/2Y/yy | RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska | Lotrič Control d.o.o., Mostar | 03.07.2012. | 03.07.2022. |
| BA M-1-1007 produzenje | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti I | AS xxx/x, AS xxx/Y i AS xxx/2Y/YY | RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska | Euro Lab doo, F.Višnjića 22, Bijeljina | 31.05.2024. | 19.12.2029. |
| BA M-1-1008 | Neautomatska vaga klase tačnosti I i II | ME .../TLE.../JE.../P HE.... | Mettler Toledo GmbH, Švicarska | MEDA d.o.o., Sarajevo | 05.02.2013. | 05.02.2023. |
| BA M-1-1009 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti I, II i III | New Classic MF | Mettler Toledo GmbH, Švicarska | MEDA d.o.o., Sarajevo | 05.02.2013. | 05.02.2023. |
| BA M-1-1010 | Neautomatska vaga klase tačnosti I | BP 221S (ser.broj 71206469) | Sartorius AG, Njemačka | MUP TK - Sektor kriminalističke policije Tuzla | 24.03.2014. | 24.03.2024. |
| BA M-1-1011 | Neautomatska vaga klase tačnosti I | BP 221S (ser.broj 71206468) | Sartorius AG, Njemačka | MUP FBiH - Federalna uprava policije Sarajevo | 10.07.2014. | 10.07.2017. |
| BA M-1-1012 | Elektromehanička vaga (klasa I i II) | BD ED (Model ATL6202-ser. br.. 24207695 i ATL623-ser. br.: 22903839) | Sartorius AG, Njemačka | SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo | 08.07.2014. | 08.07.2017. |
| BA M-1-1013 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti I, ser. br.: WB10E0206 | ABT 220-5DM | KERN & Sohn GmbH, Njemačka | Agencija za forenzička ispitivanja i vjestačenja BiH | 10.02.2015. | 10.02.2018. |
| BA M-1-1014 | Neautomatska analitička vaga klase tačnosti I | ACS.../ ACJ.../ ABJ...NM | KERN & Sohn GmbH, Njemačka | Semikem d.o.o., 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, Njemačka | SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo | 25.04.2018. | 25.04.2028. |
| BA M-1-1016 | Neautomatska vaga (klase tačnosti I i II) | GAL...N | Digi Argeo S.R.L, Italija | Lotrič Control d.o.o., 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 | 05.01.2022. | 04.06.2028. |

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 M-1-1018 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti I i II | ME...T, JET | Mettler Toledo GmbH, Švicarska | ROLVAGA d.o.o., Kiseljak | 10.05.2023. | 11.07.2026. |
| BA M-1-1019 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti I i II | ME.../TLE.../JE.../PHE... | Mettler Toledo GmbH, Švicarska | ROLVAGA d.o.o., Kiseljak | 10.05.2023. | 19.9.2032. |
| BA M-1-1020 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti I, II i III | MA... | Mettler Toledo GmbH, Švicarska | ROLVAGA d.o.o., Kiseljak | 19.6.2024. | 20.10.2033. |
| BA M-1-1021 | Neautomatska vaga - klase tačnosti I i II | BC-E serija | Sartorius Lab Instruments GmbH & Co. KG Njemačka | Sartorius Libra Elektronik doo | 02.12.2024. | 11.7.2029. |
| (M-2) NEAUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti II | | | | | | |
| BA M-2-1001 | Elektromehaničke vage | EXACTA... i POSTQUICK... (EB, IB i PB) | Tehtnica d.d., Železniki, Slovenija | SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH i Tehtnica d.d. - Železnik, R. Slovenija | 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 | 01.12.2000. | 01.12.2010. |
| BA M-2-1003 | Elektromehanička vaga | JW 200 i 1200 | ACOM, Korea | SHOLLEX - Beograd - BiH Office PROSCALES - Bijeljina | 01.12.2000. | 01.12.2010. |
| BA M-2-1004 | Neautomatski elektromehanički sistem za vaganje | DISOMAT B Plus (DISOMAT F, DISOBOX) | Schenck GmbH - Njemačka | SCHENCK PROCESS, GmbH, NJEMAČKA | 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, Njemačka | SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., 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, Njemačka | SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., 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 | 04.04.2006. | 04.04.2016. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|--|--|--|--|-----------------|-------------|
| BA M-2-1007 (dopuna i 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 | 29.09.2016. | 29.09.2026. |
| BA M-2-1008 | Neautomatska Elektromehanička vaga | Pioner... | "Ohaus" - USA | EURO LAB d.o.o., Bijeljina, BiH | 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 | 29.09.2010. | 29.09.2020. |
| BA M-2-1010 | Neautomatska Elektromehanička vaga | adventuro pro..., explorer pro..., voyager..., navigator... i scout... | "Ohaus Europe" - Švicarska; "Ohaus Corporation" - USA i Kina | Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | 29.09.2010. | 29.09.2020. |
| BA M-2-1011 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti II | PS xxx/X | RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska | Lotrič Control d.o.o., Mostar | 03.07.2012. | 03.07.2022. |
| BA M-2-1012 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti II | PS xxx/C/2/yy, PS xxx/C/1/yy, PS xxx/Y/yy, PS xxx/Y/1/yy, PS xxx/2Y/yy i PS xxx/2Y/1yy | RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska | Lotrič Control d.o.o., Mostar | 03.07.2012. | 03.07.2022. |
| BA M-2-1013 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti II | WLC i WLY | RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE, Poljska | Lotrič Control d.o.o., Mostar | 03.07.2012. | 03.07.2022. |
| BA M-2-1014 | Neautomatska vaga klase tačnosti II i III | NewClassic SG | Mettler Toledo GmbH, Švicarska | MEDA d.o.o., Sarajevo | 05.02.2013. | 05.02.2023. |
| BA M-2-1015 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti II | PL...-S, JL-C/JL-G | Mettler-Toledo GmbH, Švicarska | MEDA d.o.o., Sarajevo | 05.02.2013. | 05.02.2018. |
| BA M-2-1016 | Neautomatska Elektromehanička vaga - klase tačnosti II i III (max. do 3000 kg) | ICS... | Mettler-Toledo GmbH, Švicarska | MEDA d.o.o., Sarajevo | 04.04.2013. | 04.04.2023. |
| BA M-2-1017 | Neautomatska vaga klase tačnosti II (do 6000 g) | PSxxx.R2yyy | RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE-POLAND | Lotrič Control d.o.o., Mostar | 17.01.2014. | 17.01.2024. |
| BA M-2-1017 produženje | Neautomatska vaga klase tačnosti II | PSxxx.R2yyy | RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE-POLAND | Euro Lab doo, F.Višnjica 22, Bijeljina | 31.05.2024. | 28.9.2033. |
| BA M-2-1018 | Neautomatska vaga klase tačnosti II | EXACTA P5 (serijski broj 10192) | Allesandrini, Italija | MUP TK - Sektor kriminalističke policije Tuzla | 24.03.2014. | 24.03.2024. |

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 M-2-1019 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti II, ser. br.: 101208106 | EG 620-3NM | KERN & Sohn GmbH, Njemačka | Agencija za forenzička ispitivanja i vještačenja BiH | 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 | 11.11.2015. | 11.11.2025. |
| BA M-2-1021 | Neautomatska Elektromehanička vaga klase tačnosti II | SARTOCOWAT | SARTORIUS Industrial Scales GmbH, Njemačka | SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo | 26.11.2015. | 26.11.2025. |
| BA M-2-1022 | Neautomatska vaga klase tačnosti II | EW6200-2NM | KERN&Sohn GmbH , Njmačka | MUP FBiH - Federalna uprava policije Sarajevo | 29.08.2016. | 29.08.2019. |
| BA M-2-1023 | Neautomatska precizna vaga klase tačnosti II | PNS, PNJ | KERN&Sohn GmbH , Njmačka | Semikem d.o.o., 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 | 21.11.2016. | 12.06.2023. |
| BA M-2-1024 produzenje | Neautomatska vaga klase tačnosti II | EWJ...M / PFB...NM | Kern & Sohn GmbH, Njemačka | DMV d.o.o., Bijeljina | 18.3.2024. | 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 | 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 | 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 | 17.01.2022. | 05.03.2028. |
| (M-3) NEAUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti III | | | | | | |
| BA M-3-1001 | Elektromehanička vaga | EP i EK | Baster L.t.d. - Izmir - Turska | Uslužno trgovinsko preduzeće "B STIL" d.j.l. - Zenica | 14.07.1998. | 14.07.2008. |
| BA M-3-1002 | Vaga sa kružnom skalom | NMK-10 i NHT-15 | Baster L.t.d. - Izmir - Turska | Uslužno trgovinsko preduzeće "B STIL" d.j.l. - Zenica | 11.11.1998. | 11.11.2008. |
| BA M-3-1003 | Vaga sa kružnom skalom | HRN-150, ZYN-300 i ERN-500 | Baster L.t.d. - Izmir - Turska | Uslužno trgovinsko preduzeće "B STIL" d.j.l. - Zenica | 11.11.1998. | 11.11.2008. |
| BA M-3-1004 | Elektromehaničke vage | OZ serije 6 i 15 kg | Towa Meccs. Corporation, Koreja | Preduzeće za poslovne usluge, trgovinu i proizvodnju GLENA d.o.o., Sarajevo | 18.03.1999. | 18.03.2009. |
| BA M-3-1005 | Elektromehaničke vage | DS-671..., DS-685 i DS-688 (P, B) | Teraoka Seiko Co. Ltd., Tokyo, Japan | SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH | 01.10.2000. | 01.10.2010. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------------|---|--|---|--|-----------------|-------------|
| BA M-3-1006 | Elektromehaničke vage | SM-80 i SM-90 (P, B, BS, H, EP, EB, EL, NP i NB) | Teraoka Seiko Co. Ltd., Tokyo, Japan | SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH | 01.10.2000. | 01.10.2010. |
| BA M-3-1007 | 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 | 01.10.2000. | 01.10.2010. |
| BA M-3-1008 | Elektromehanička vaga | SHAP-1 (MS, MX, EC, EX) | CAS (Shollex) Coporation, Seoul, Korea | SHOLLEX - Beograd - BiH Office PROSCALES - Bijeljina | 15.10.2000. | 15.10.2010. |
| BA M-3-1009 | Elektromehanička vaga | MJ100; MJ102; MJ102C; T330-LC i BARON | "Vage" d.d. - Zagreb, Republika Hrvatska i "Avery Berkel Salter Weightronix" - Birmingham, Velika Britanija | Vage d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 01.12.2001. | 01.12.2011. |
| BA M-3-1009 (dopuna i produženje) | Neautomatska elektromehanička vaga | MJ 100; MJ 200; MJ300 (sa indikatorima E1105, E1110, E1205, E1210 i ZM510 – SD4) | VAGE, d.o.o., Zagreb | Vage BH doo Bihač | 30.5.2022. | 30.5.2032. |
| BA M-3-1009 (dopuna) | 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. Bihač | 11.10.2018. | 22.03.2022. |
| BA M-3-1009 (dopuna i produženje) | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | MJyyy (sa indikatorima ZM505, ZM510, ZM605, ZM615) | VAGE, d.o.o., Zagreb | VAGE BH d.o.o. Bihač | 30.5.2022. | 30.5.2032. |
| BA M-3-1010 | Elektromehaničke neautomatske vage | ECO (TOP...PRINT) | Grupo Epelsa S.L. - Madrid, Špain | LADEN MARKT - Kiseljak-Brnjaci | 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, Špain | LADEN MARKT - Kiseljak-Brnjaci | 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 | 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., Přerov, Czech Republic | 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 | 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 | 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 | 15.04.2005. | 15.04.2015. |
| BA M-3-1017 | Neautomatska elektromehanička vaga | Serijska F-... (200SP; 200CP; 210; 210B- 220 i | "Dibal S.A." - Derio-Vizcaya, Španija | LADEN MARKT - Kiseljak-Brnjaci | 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, Španija | LADEN MARKT - Kiseljak-Brnjaci | 10.05.2005. | 10.05.2015. |

| 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;JWA;JC E;JWE;JWG;JP G;JCE;LAP;JWE L;NWTC;NWT;L PWN;LGCN;JKH ;GM;SUN;SUN ECO;CPS i ECO)xxx | "Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska | "Digitron" d.o.o. - Buje, R. Hrvatska | 15.03.2006. | 15.03.2016. |
| BA M-3-1020 | Neautomatska elektromehanička vaga | diSKALA (JC;JPC;JS;JPS; JPF;JBJ;M;PVS; GP i PLP)xxx | "Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska | "Digitron" d.o.o. - Buje, R. Hrvatska | 15.03.2006. | 15.03.2016. |
| BA M-3-1021 | Neautomatska elektromehanička vaga | diSKALA (BAE;BME;JLT;F X;PAL INOX;PAL;TP;S i D)xxx | "Digitron" d.o.o. - Buje, Hrvatska | "Digitron" d.o.o. - Buje, R. Hrvatska | 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 | 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 | 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 | 11.04.2006. | 11.04.2016. |
| BA M-3-1025 | Neautomatska elektromehanička vaga | SHPL... | SHOLLEX - Beograd; SiCG | Shollex International d.o.o. - 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 | 27.03.2017. | 27.03.2027. |
| BA M-3-1026 | Neautomatska elektromehanička vaga | SHVKV... | SHOLLEX - Beograd; SiCG | Shollex International d.o.o. - 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 | 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 | 9.11.2016. | 9.11.2026. |

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-3-1028 | Neautomatska elektromehanička vaga | RC1.. I RC5.. | "Libela Elsi" d.o.o. - Celje, Slovenija | Libela Elsi BiH d.o.o., 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 23.04.2007. | 23.04.2017. |
| BA M-3-1039 | Neautomatska Elektromehanička vaga | ZNL... | ZNL PRO d.o.o.-Bijeljina,BiH | ZNL PRO d.o.o. - Bijeljina, BiH | 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 | 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 | 03.10.2007. | 03.10.2017. |
| BA M-3-1041 | Neautomatska elektromehanička vaga | MB ... | NEW LINE 2000 GmbH, Njemačka | NEW LINE 2000 GmbH - Njemačka | 08.11.2007. | 25.04.2012. |
| BA M-3-1041 (duplikat) | Neautomatska elektromehanička vaga | MB ... | NEW LINE 2000 GmbH, Njemačka | NEW LINE 2000 GmbH - Njemačka | 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 | 22.11.2007. | 22.11.2017. |
| BA M-3-1043 | Neautomatska Elektromehanička vaga | bPro...,bC...i RL20... | Mettler -Toledo(ChangZhou) Scale&System Ltd-NR Kina | Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | 10.12.2007. | 10.12.2017. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|---|---|---|-----------------|-------------|
| BA M-3-1043 (dopuna i produženje) | Neautomatska Elektromehanička vaga | bPro...,bC...i RL20... | Mettler -Toledo(ChangZhou) Scale&Syistem Ltd-NR Kina | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 19.12.2017. | 19.12.2027. |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 17.07.2008. | 17.07.2018. |
| BA M-3-1048 | Neautomatska Elektromehanička vaga | SHHS-1 | Shollex- Beograd | Shollex International d.o.o. - 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 | 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 | 30.05.2012. | 05.06.2019. |
| 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 | 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 | 02.04.2010. | 15.01.2013. |
| 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 | 15.01.2013. | 22.11.2016. |
| 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 | 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 | 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 | 8.4.2024. | 20.01.2033. |

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-3-1052 | Neautomatska Elektromehanička vaga | IND..., SPIDER..., PHANTER... i ID | "Mettler-Toledo GmbH" - Švicarska | Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | 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" - Njemačka; "Ohaus Corporation" - USA i Kina | Mettler Toledo d.o.o., Zagreb, R. Hrvatska | 22.09.2010. | 22.09.2020. |
| BA M-3-1054 | Neautomatska Elektromehanička vaga | LVB | "Schenck Process GmbH" - Darmstadt, Germanu | Kamenolom Kamberovac d.o.o. - 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 | 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 | 01.08.2011. | 01.08.2021. |
| BA M-3-1057 | Neautomatska elektromehanička vaga | CL 5000 ... , CL 5500 | CAS Corporation, Seul, Južna Koreja | DMV d.o.o., 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 | 14.09.2016. | 23.03.2022. |
| 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 | 20.12.2022. | 22.7.2025. |
| BA M-3-1058 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III | BS ... | BIZERBA, GmbH, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 29.08.2012. | 29.08.2022. |
| BA M-3-1059 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III | SC II ... | BIZERBA, GmbH, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 29.08.2012. | 29.08.2022. |
| BA M-3-1059 produženje | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III | SC II ... | BIZERBA, GmbH, Njemačka | BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka | 1.4.2024. | 26.4.2030. |

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-3-1060 | Neautomatske elektromehaničke vage - klase tačnosti III ili IIII | BT ... | BIZERBA, GmbH, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 29.08.2012. | 29.08.2022. |
| 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 | 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 KREČNJAKA VIJENA d.o.o., 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 22.05.2013. | 22.05.2023. |
| BA M-3-1068 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III (max do 6000 kg) | GLP-W | BIZERBA GmbH, Balingen, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 12.06.2013. | 12.06.2023. |
| BA M-3-1068 produženje | Neautomatska vaga - klase tačnosti III | GLP-W | BIZERBA GmbH, Balingen, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 29.01.2024. | 14.8.2028. |
| BA M-3-1069 | Neautomatska vaga - klase tačnosti III | PR PLUS Series | CAS Corporation Republic of Korea | DMV d.o.o., Bijeljina | 15.08.2013. | 15.8.2023. |
| BA M-3-1070 | Neautomatska elektronska vaga - klase tačnosti III | ASP/ATP/AHW/ AHC/QSP/QTP/ QHW/QHC | Taiwan Scale Mfg.Co.Ltd. Taiwan i Tscale Electronics Mfg. Co. Ltd. Kina | VAGE BH d.o.o. Bihać | 04.09.2013. | 04.09.2023. |
| BA M-3-1071 | Neautomatska vaga - klase tačnosti III | Disomat Opus | Schenk Process GmbH | Lotrič Control d.o.o. Mostar | 27.09.2013. | 27.09.2023. |

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

Strana:
45/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------------|--|---|---|-----------------------------------|-----------------|-------------|
| BA M-3-1072 | Neautomatska vaga - klase tačnosti III (za 60 t) | 3590 i 3590E | Lotrič Control d.o.o., Mostar (proizvođač indikatora DINI ARGEO, Italija) | Lotrič Control d.o.o. Mostar | 12.12.2013. | 12.12.2023. |
| BA M-3-1072 produzenje | Neautomatska vaga - klase tačnosti III (do 60 t) | 3590 i 3590E | Lotrič Control d.o.o., Mostar | Lotrič Control d.o.o. Mostar | 18.4.2024. | 03.04.2029. |
| BA M-3-1073 | Neautomatska vaga - klase tačnosti III | MP6200 / MP6500 | Zebra Technologies, Holtsville, USA | ŠPICA SYSTEMS d.o.o. Ilidža | 24.12.2013. | 08.11.2016. |
| BA M-3-1073 (dopuna) | Neautomatska vaga - klase tačnosti III | MP62xx i MP65xx | Zebra Technologies, Holtsville, USA | ŠPICA SYSTEMS d.o.o. Ilidža | 08.11.2016. | 24.12.2023. |
| 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 (proizvođač pokaznog uređaja Taiwan Scale Mfg.CO., Ltd., Taiwan) | VAGE BH d.o.o. 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, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 21.04.2014. | 21.04.2024. |
| BA M-3-1076 | Neautomatska elektronska vaga - klase tačnosti III do 600 kg | ITC... | Bizerba GmbH, Balingen, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 21.04.2014. | 21.04.2024. |
| BA M-3-1077 | Neautomatska elektronska vaga - klase tačnosti III do 2000 kg | eS... | Bizerba GmbH, Balingen, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 21.04.2014. | 21.04.2024. |
| 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, Srbija | 29.09.2014. | 29.09.2024. |
| BA M-3-1079 | Neautomatska elektromehanička vaga (klase tačnosti III) | LP-..., LPe..., M-... | Mettler Toledo GmbH, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 12.12.2014. | 12.12.2024. |
| BA M-3-1080 | Neautomatska elektromehanička vaga (klase tačnosti III) | CS 300... | Bizerba GmbH & Co. KG., Njemačka | ROLVAGA d.o.o. 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, Handelonderneming Heijne B.V., Opmeer, Nizozemska, Helmac S.R.L. Spino D'Adda, Italija, Toperczer GESMBH, hat-Rannersdorf, Austrija) | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 12.12.2014. | 12.12.2024. |
| BA M-3-1082 | Neautomatska Elektromehanička vaga (klasa III) | EW... | Bizerba GmbH, Balingen, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 10.07.2014. | 10.07.2024. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|--|---|---|---|-----------------|-------------|
| BA M-3-1083 | Neautomatska elektromehanička vaga klase tačnosti III | SBMV | AD VAGAR, Novi Sad | AD "Vagar" - Novi Sad, Srbija | 24.3.2015. | 24.3.2025. |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 01.06.2015. | 01.06.2025. |
| BA M-3-1088 | Neautomatska vaga klase tačnosti III | PB | CAS Corporation, Republika Koreja | DMV d.o.o., 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. | 26.10.2015. | 26.10.2018. |
| BA M-3-1090 | Neautomatska vaga sa obračunom cijene klase tačnosti III | K... | BIZERBA GmbH & Co. KG, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 11.11.2015. | 11.11.2025. |
| BA M-3-1091 | Neautomatska vaga klase tačnosti III | 830x/840x | Datalogic ADC, Inc., USA | INFO-KOD d.o.o. PJ Sarajevo | 09.03.2016. | 09.03.2026. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------|---|--|--|------------------------------|-----------------|-------------|
| 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 | Lotrič Control d.o.o. Mostar | 21.04.2016. | 21.04.2026. |
| BA M-3-1092 dopuna i produženje | Neautomatska vaga klase tačnosti III | GP/ GPE | HELMAC S.r.l., Italija | Lotrič Control d.o.o. Mostar | 08.3.2024. | 09.1.2030. |
| BA M-3-1093 | Neautomatska vaga klase tačnosti III | MP6500 | Zebra Technologies One Motorola Plaza Holtsville, USA | INFO-KOD d.o.o. PJ 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, Njemačka i Mettler-Toledo (Changzhou) Measurement Technology Ltd., Kina | ROLVAGA d.o.o. 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, Njemačka i Mettler-Toledo (Changzhou) Measurement Technology Ltd., Kina | ROLVAGA d.o.o. 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 | 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 | 20.10.2016. | 20.10.2021. |
| BA M-3-1097 | 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 | 21.11.2016. | 21.11.2026. |
| BA M-3-1097 dopuna | 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 | 31.3.2022. | 21.11.2026. |
| BA M-3-1097 dopuna | Neautomatska vaga – klase tačnosti III | MIK-PV.. | Rolvaga d.o.o. Kiseljak | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 29.01.23024. | 21.11.2026. |

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

Strana:
48/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------|---|--|--|------------------------------|-----------------|-------------|
| BA M-3-1098 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | CL 7200 Series | CAS Corporation, Seul, Južna Koreja | DMV d.o.o., Bijeljina | 10.07.2017. | 10.07.2027. |
| BA M-3-1099 | 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 | 19.09.2017. | 11.10.2023. |
| BA M-3-1099 produženje | 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. | 18.10.2024. | 28.05.2029. |
| BA M-3-1100 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | ETS xx-x-x | ELICOM ELECTRONIC-GEORGIEV, Bugarska | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 11.09.2017. | 18.12.2018. |
| BA M-3-1101 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | S 200... (S200L, S200B) | ELICOM ELECTRONIC-GEORGIEV, Bugarska | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 11.09.2017. | 29.03.2026. |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 09.01.2018. | 09.01.2028. |
| BA M-3-1104 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | UC-...-S, UC-...-M | Mettler-Toledo, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 09.03.2018. | 02.03.2027. |
| BA M-3-1105 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | LC-... | Lotrič Control d.o.o., Mostar, Bosna i Hercegovina | Lotrič Control d.o.o. 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 | 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 | 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 | 09.07.2018. | 09.07.2028. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------|---|--|--|---|-----------------|-------------|
| BA M-3-1109 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | LC-Ž 100 t | Lotrič Control d.o.o. Mostar | Lotrič Control d.o.o. 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 | 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 | 02.11.2018. | 02.11.2028. |
| BA M-3-1112 | Vaga sa neautomatskim funkcionisanjem , klasa tačnosti 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 | 27.03.2019. | 27.03.2024. |
| BA M-3-1112 (dopuna) | Vaga sa neautomatskim funkcionisanjem , klasa tačnosti III, tip: WAER 100, ser.br.: 5664. | WAER 100 | NINNELT International GmbH (R-C-T Remote Control Technology) | MD TECHNIC d.o.o, Matuzići, Doboj Jug | 26.04.2021. | 27.03.2024. |
| BA M-3-1113 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | ACS-...E, ACS-...EP | Shanghai Zhuojing Electronic Technology Co. Ltd., Shanghai China | NEW LINE 2000 GmbH - Njemačka | 03.06.2019. | 03.06.2029. |
| BA M-3-1114 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | SM-320 B i SM-320 P | Shanghai Teraoka Electronic Co. LTD., Shanghai, P.R. of China | Preciz d.o.o. - Mostar | 11.06.2019. | 23.02.2026. |
| BA M-3-1115 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | DISOMAT TERSUS (FBE 01976 i FBE 01968) | Schenck Process GmbH, Njemačka | Tvornica cementa Kakanj, d.d., Kakanj | 05.07.2019. | 19.04.2021. |
| BA M-3-1116 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | ABS-960+Baggage Scale | Atrax Group (NZ) Ltd, New Zeland | J .P.Medunarodni aerodrom Sarajevo d.o.o. | 16.08.2019. | 16.08.2029. |
| BA M-3-1117 | Neautomatska vaga – klase tačnosti III | SM-120 | Shanghai Teraoka Electronics Co., Ltd, Shanghai, China | Preciz d.o.o. - Mostar | 10.09.2019. | 10.09.2029. |
| BA M-3-1118 | Elektromehanička vaga - klase tačnosti III | CL7200-D | CAS Corporation, Republic of Korea | DMV d.o.o., Bijeljina | 25.09.2019. | 25.09.2029. |
| BA M-3-1119 | Neautomatska vaga – klase tačnosti III i IIII | WWS xxx | Dini Argeo, Italija | Lotrič Control d.o.o. Mostar | 27.09.2019. | 27.09.2029. |
| BA M-3-1120 | Neautomatska vaga– klase tačnosti III | CL 3000 Series | CAS Corporation, Republika Koreja | DMV d.o.o., Bijeljina | 10.10.2019. | 10.10.2029. |
| BA M-3-1121 | Neautomatska vaga klase tačnosti III | COS03A (799) | SECA GmbH & co. kg, Njemačka | Derby Trade d.o.o. Brčko | 27.11.2019. | 27.11.2029. |

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-3-1122 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | TAS TSDV... | TAS-Komerc d.o.o., Brčko | TAS-Komerc d.o.o., Brčko | 20.12.2019. | 20.12.2029. |
| 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 | 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 | 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 | 06.07.2020. | 06.07.2023. |
| BA M-3-1125 dopuna | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III-hibridna vaga | MT KVHx (82-6458) | VAGA SERVIS d.o.o., Laktaši | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 23.8.2022. | 23.8.2025. |
| BA M-3-1126 | Neautomatska vaga – klase tačnosti III | FW500 serija (FW500-E, FW500-C) | CAS Corporation, Južna Koreja | DMV d.o.o., Bijeljina | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 09.11.2020. | 08.07.2026. |
| BA M-3-1132 | Neautomatska vaga – klase tačnosti III | LS2/LS4/CS2/LH1/LS6/LS2S | Xiamen Pinnacle Electrical Co. Ltd., Kina | DMV d.o.o., 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 | 25.03.2021. | 24.09.2029. |
| BA M-3-1134 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III | SM-600 serija | DIGI SINGAPORE PTE LDE. | PRECIZ d.o.o., Čapljina | 28.04.2021. | 28.04.2031. |
| BA M-3-1135 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III | Serijske TS2, TS3 i TS5 | Xiamen Pinnacle Electrical Co. Ltd. | DMV d.o.o., 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 | 17.05.2021. | 17.05.2031. |
| BA M-3-1137 | Neautomatska vaga | FreshWay ... , FW ... , FW-V ... | Mettler Toledo GmbH | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 28.05.2021. | 28.05.2026. |

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 M-3-1138 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III | PS6X serija | Xiamen Pinnacle Electrical CO. Ltd. | DMV d.o.o., Bijeljina | 14.06.2021. | 14.06.2025. |
| BA M-3-1139 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III | bRite | Mettler Toledo GmbH | ROLVAGA d.o.o. 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 | 11.06.2021. | 11.06.2024. |
| BA M-3-1141 | Neautomatska elektromehanička vaga - klase tačnosti III | OTF 160 t (ser. br. 04724289) | Lotrič Control d.o.o., Mostar | Lotrič Control d.o.o., 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 | 24.08.2021. | 24.08.2024. |
| BA M-3-1143 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III | 3015 Ser.br: 3015:022000449; 3015:022000447; 3015:022000448; 3015:022000450; 3015:022000446; 3015:022000445; 3015:022000449; 3015:022000451. | Soehnle Industrial Solutions GmbH | Commerce Engineering d.o.o. | 11.10.2021. | 11.08.2027. |

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

Strana:
52/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|------------------------|---|---|---|-------------------------------|-----------------|-------------|
| 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 04.02.2022. | 15.01.2026. |
| BA M-3-1149 | 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 | 16.3.2022. | 21.12.2022. |
| BA M-3-1149 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 | 27.04.2024. | 21.12.2032. |

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-3-1150 | Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III | COS01A, COS01B, COS01C | SECA GmbH & co. kg, Njemačka | Fresenius Medical Care BH d.o.o. | 26.8.2022. | 3.6.2025. |
| BA M-3-1151 | Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III-(hibridna vaga) | DMV-IV KVVH60 (ser br. 10-00251001 i 10-00251002) | DMV d.o.o. Bijeljina | DMV d.o.o. Bijeljina | 10.10.2022. | 10.10.2025. |
| BA M-3-1152 | Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III | Freshbase Plus.../bTouch... | Mettler Toledo (Changzhou) Measurement Technology Co. Ltd Kina | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 23.12.2022. | 01.11.2031. |
| 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 | 29.06.2023. | 16.3.2027. |
| BA M-3-1153 dopuna | Neautomatska elektronska vaga – klase tačnosti III | ICS4x5/ ICS6x5/ ICS4x9/ ICS6x9 | Mettler Toledo GmbH Švicarska | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 08.3.2024. | 16.3.2027. |
| 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, Njemačka | DMV d.o.o., Bijeljina | 29.06.2023. | 13.9.2027. |
| BA M-3-1155 | Neautomatska vaga – klase tačnosti III | Q1..series | Bizerba, Njemačka | BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka | 11.9.2023. | 15.04.2031. |
| BA M-3-1156 | Neautomatska vaga – klase tačnosti III | DIBAL F-200 SP | DIBAL S.A. | DMV d.o.o., Bijeljina | 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 | 16.10.2023. | 02.03.2026. |

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

Strana:
54/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|------------------------------------|---|-----------------------------------|-----------------|-------------|
| BA M-3-1158 | Neautomatska vaga – klase tačnosti III | Seca 704 | Seca gmbh & co, Njemacka | DMV d.o.o., 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. | 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 doo 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:Ihr:Ltd Sti, Turska | Hifa-Petrol doo Vogošća | 16.01.2024. | 26.02.2030. |
| 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 | 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 doo Laktaši | 19.02.2024. | 6.7.2028. |
| 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 doo, Banja Luka | 02.12.2024. | 02.12.2027. |
| BA M-3-1165 | Neautomatska elektromehanička vaga – klase tačnosti III (hibridna vaga) | MJ 200 (ser.br. 240950089/2417 31) | VAGE d.o.o., Zagreb | VAGE d.o.o., Zagreb | 21.11.2024. | 23.06.2027. |
| (M-4) NEAUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti IIII | | | | | | |
| BA M-4-1001 | Vaga za osovinsko opterećenje vozila | SAW... | PAT GmbH, Ettlingen, Njemačka | KOVINOTEHNA d.j.l. - 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 | 13.07.2007. | 13.07.2017. |
| BA M-4-1003 | Neautomatska Elektromehanička vaga- za osovinsko opterećenje | WL 10x | HAENNI & Co. Ltd. - Jegenstorf, Švicarska | KOVINOTEHNA d.o.o. - Sarajevo | 26.12.2008. | 26.12.2018. |
| BA M-4-1004 | Neautomatska elektronska vaga (klase IIII) – vaga za bebe i djecu | BIS02B, BIS02E, BIS02D | SECA GmbH & co. kg, Njemačka | Derby Trade d.o.o. Brčko | 27.11.2019. | 27.11.2029. |
| BA M-4-1005 | Neautomatska elektromehanička vaga – za osovinsko praćenje | WL 108 | HAENNI Instruments AG, Švicarska | VAGE BH d.o.o. Bihać | 13.3.2023. | 05.3.2027. |
| (M-5) AUTOMATSKE VAGE kl. tačnosti A | | | | | | |
| BA M-5-1001 | Automatska vaga | KAT...,SAT...i EAT... | Libela Elsi d.o.o. -Celje,Slovenija | Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo | 27.12.2007. | 27.12.2017. |

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

Strana:
55/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|--|--|--|-----------------|-------------|
| 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 | 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 | 22.5.2024. | 22.5.2034. |
| BA M-5-1003 | Automatska vaga | NP.xx.xx/x | Libela Elsi d.o.o. - Celje, Slovenija | Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo | 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 | 24.10.2011. | 24.10.2021. |
| BA M-5-1005 | Vaga sa automatskim funkcionisanjem (etiketirka) | GLM-E ... | BIZERBA, GmbH, Njemačka | ROLVAGA d.o.o. 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 | 09.01.2014. | 09.01.2019. |
| BA M-5-1007 | Vaga sa automatskim funkcionisanjem | DLW... | Dini Argeo, Italija | Lotrič Control d.o.o. Mostar | 03.02.2020. | 05.10.2027. |
| BA M-5-1008 | Vaga sa automatskim funkcionisanjem | ES ... | ESPERA-WERKE GMBH, Moltkstr. 17-33, 47058 Duisburg, Njemačka | BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka | 09.02.2022. | 04.04.2028. |
| BA M-5-1009 | Vaga sa automatskim funkcionisanjem | KAT TP... | Libela Elsi doo Celje, Slovenija | DMV doo Bijeljina, BiH | 28.3.2022. | 28.3.2032. |
| BA M-5-1010 | Vaga sa automatskim funkcionisanjem | CWE...,CWD..,CWF...,CWH.., MR8.,12.. | Bizerba SE & Co. KG, Germany | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 08.3.2024. | 30.8.2027. |
| (M-6) Vage za građevinske svrhe | | | | | | |
| 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 | 12.02.2001. | 12.02.2011. |
| BA M-6-1002 | Elektromehaničke vage za građevinske svrhe | FA 192/M | "Gedis GmbH & Co. KG", Fulda, Njemačka | TBG REWEUS d.o.o. - 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, Njemačka | Viban doo Građevinska tehnika 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 - Njemačka | SCHENCK PROCESS GmbH, NJEMAČKA | 01.10.2004. | 01.10.2014. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---|---|--|---|-----------------|-------------|
| BA M-6-1005 | Elektromehaničke vage za građevinske svrhe | O ...2006 | OKIPP d.o.o., Krško, Slovenija | EURO-ASFALT d.o.o. - Sarajevo | 27.07.2006. | 27.07.2016. |
| BA M-6-1006 | Automatska vaga za mjerenje cementa | 8RSE/MEC II-20 | HAYER&BOECKER, Oelde, Njemačka | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 28.12.2006. | 28.12.2016. |
| BA M-6-1007 | Elektromehaničke vage za građevinske svrhe | VGS-xx | TAS-komerc d.o.o. - Brčko Distrikt, BiH | TAS-Komerc d.o.o., 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 | 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 | 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 | 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 | 20.10.2008. | 20.10.2018. |
| BA M-6-1012 | Elektromehaničke vage za građevinske svrhe | WIBAU-ACP W150 | Wibau i ACP-Engineering d.o.o. - Tuzla | ACP-Engineering d.o.o. - 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 | 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 | 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 | 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 | 18.10.2013. | 18.10.2018. |
| BA M-6-1017 | Građevinska 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., Gračanica | 03.12.2013. | 03.12.2023. |

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 M-6-1018 | Vaga za građevinarstvo-klese tačnosti III i IIII | SD 01 (ser. br.: 0900705, 1002546, 1002547, 0904261) | N.B.C. Elettronica Gropu srl, Italija | Galić - Promet d.o.o., Bihać | 11.09.2014. | 11.09.2017. |
| BA M-6-1019 | Vaga za građevinarstvo-klese tačnosti III i IIII | WE 2110 (ser.br.: 3150800, 3144946, 8230144, 3150869) | HBM, Darmstadt, Njemačka | ĐUZELIĆ d.o.o., Cazin | 30.12.2014. | 30.12.2017. |
| BA M-6-1020 | Vaga za građevinarstvo-klese tačnosti III i IIII | TA5/D (ser. br.: 6572, 6581, 6570 i 6579) | AEP transducers, Modena, Italija | ITK MUSIĆ, d.o.o., Srebrenik | 23.03.2015. | 23.03.2018. |
| BA M-6-1021 | Vaga za građevinarstvo-klese tačnosti IIII | WE2110 (ser. br.: 8230033, 3141194, 3142441) | HOTTINGER BALDWIN MESSTECHNIK GmbH, Njemačka | HODURNIK d.o.o., Cazin | 07.04.2015. | 07.04.2018. |
| BA M-6-1022 | Vaga za građevinarstvo-klese tačnosti IIII | SP 97-38 / S 738E, ser. br.: 9748/1 | MESOMATIC, Njemačka | BOB d.o.o., Bihać | 23.04.2015. | 23.04.2018. |
| BA M-6-1023 | Vaga za građevinarstvo-klese tačnosti III i IIII | TLB 485 (ser. br.: 105146551-agregat i 105146617-cement) | Laumas Elettronica SRL, Montechiarugolo, Italija | BOB d.o.o., Bihać | 06.05.2015. | 06.05.2018. |
| BA M-6-1024 | Građevinska vaga-klese tačnosti III i IIII (max. 2000 kg) | BX10MB i BX11AN (prema oznaci indikatora) | Baykon Endustriyel Kontrol Sistremleri San ve Tic A.S. Istanbul, Turska | ENTEA d.o.o. Sarajevo | 12.06.2015. | 12.06.2025. |
| BA M-6-1025 | Vaga za građevinske svrhe-klese tačnosti III i IIII (max. 5000 kg) | DK 850 (prema oznaci indikatora) | Mesomatic, GmbH, Kernen im Remstal, Njemačka | TBG BH d.o.o., Kakanj | 09.09.2015. | 29.10.2022. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------|---|--|---|--------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA M-6-1026 | 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 (proizvođač indikatora; softver GEDIS, Njemačka; uz sistem TOSIN, Slovenija) | W&P BETON d.o.o. Sarajevo | 21.10.2015. | 13.12.2016. |
| BA M-6-1026 (dopuna) | 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 (proizvođač indikatora; softver GEDIS, Njemačka; uz sistem TOSIN, Slovenija) | W&P BETON d.o.o. Sarajevo | 13.12.2016. | 21.10.2018. |
| BA M-6-1027 | 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 | 06.05.2016. | 06.05.2019. |
| BA M-6-1028 | 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 | 15.07.2016. | 15.07.2026. |
| BA M-6-1029 | 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 | 09.05.2018. | 09.05.2028. |
| BA M-6-1030 | 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 | 02.07.2019. | 23.12.2019. |
| BA M-6-1030 (dopuna) | 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 | 23.12.2019. | 02.07.2022. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------|--|---|--|-------------------------------|-----------------|-------------|
| BA M-6-1031 | 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 | 10.09.2019. | 25.08.2022. |
| BA M-6-1032 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | JUSTBLACK 120 (ser.br.: AZ-66689) | AMMANN, Switzerland | DMV d.o.o., Bijeljina | 09.12.2019. | 09.12.2022. |
| BA M-6-1033 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII/2 i IIII/2 | EUROMIX 60 (serijski broj cjelokupnog sistema NB-MB-KA-037) | NISBAU GmbH Njemačka | ITK MUSIĆ, d.o.o., Srebrenik | 20.03.2020. | 20.03.2030. |
| BA M-6-1034 | 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 | 20.03.2020. | 25.08.2022. |
| BA M-6-1035 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | BX 10 MB (001) | Baykon, Turska | DMV d.o.o., Bijeljina | 12.06.2020. | 08.06.2023. |
| BA M-6-1036 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | NID EV 908 (014/09, 015/09 i 016/09) | SZR NID profesionalna elektronika , Paraćin , Srbija | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 22.06.2020. | 22.06.2023. |
| BA M-6-1037 | Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti IIII/3 | DMV-IV-GR, ser. br.: 2006003 | DMV d.o.o., Bijeljina | DMV d.o.o., Bijeljina | 09.07.2020. | 18.09.2020. |
| BA M-6-1037 (dopuna) | Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti IIII/3 | DMV-IV-GR, ser. br.: 2006002 i 2006003 | DMV d.o.o., Bijeljina | DMV d.o.o., Bijeljina | 18.09.2020. | 09.07.2023. |
| BA M-6-1038 | Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti IIII/2 | ROME CZ 4P - SD 0001 | N.B.C. Elettronica Group srl, Italija | TBG BH d.o.o., Kakanj | 03.08.2020. | 03.08.2023. |
| BA M-6-1039 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | CI 200A i CI 201A (2006001) | CAS Corporation , Korea | DMV d.o.o., Bijeljina | 19.08.2020. | 19.08.2023. |
| BA M-6-1040 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | BX 10 MB (2007001) | Baykon, Turska | DMV d.o.o., Bijeljina | 19.08.2020. | 19.08.2023. |
| BA M-6-1041 | 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 | 25.08.2020. | 25.08.2023. |
| BA M-6-1042 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | BSA-30 (ser.br.: 0056) | SIMI Mladenovac, Srbija | DMV d.o.o., Bijeljina | 26.08.2020. | 26.08.2023. |

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

Strana:
60/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-------------------------------|---|---|--|--------------------------------|-----------------|--------------------|
| BA M-6-1043 | 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 | 27.11.2020. | 30.03.2021. |
| BA M-6-1043 (dopuna 1) | 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 | 30.03.2021. | 24.08.2021. |
| BA M-6-1043 (dopuna 2) | 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 | 24.08.2021. | 27.11.2023. |
| BA M-6-1044 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | AIM 2000 (ser.br.: 05/09) | AYDIN insaat Makine Sanayi ve Tic.Ltd.Sti., Turska | KOMGRAD-ZE d.o.o., Zenica | 02.12.2020. | 02.12.2023. |
| BA M-6-1045 | 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 | 03.12.2020. | 03.12.2023. |
| BA M-6-1046 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | MD GV (ser.br.: 201101) | MD STEEL Mladenovac, Srbija | DMV d.o.o., Bijeljina | 22.12.2020. | 10.06.2021. |
| BA M-6-1046 (dopuna) | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | MD GV (ser.br.: 201101, 77) | MD STEEL Mladenovac, Srbija | DMV d.o.o., Bijeljina | 10.06.2021. | 22.12.2023. |
| BA M-6-1047 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII / 3 | P1000 (serijski broj cjelokupnog sklopa 8246) | O.M.G Italija | NIRMA d.o.o., Tešanj | 29.12.2020. | 29.12.2023. |
| BA M-6-1048 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII / 3 | DMV-IV GR/ serijski broj sklopa: 2012001 | DMV d.o.o., Bijeljina | DMV d.o.o., Bijeljina | 31.12.2020. | 31.12.2023. |
| BA M-6-1049 | 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 | 22.03.2021. | 22.03.2024. |
| BA M-6-1050 | Vaga za građevinarstvo – klase tačnosti IIII | DGT -Q serijski brojevi (0100748161, 0100995231, 0100995539 i 0101006496) | DINI ARGEO, Italija | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 15.03.2021. | 15.03.2024. |

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

Strana:
61/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------|--|---|---|-------------------------------|-----------------|-------------|
| BA M-6-1051 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | TWS-01 (ser. br. 20012020-44) | Fabo, Turska | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 13.04.2021. | 13.04.2024. |
| BA M-6-1051 (dopuna) | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | TWS-01 (ser. br. 20012020-44 i 20012022003) | Fabo, Turska | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 18.4.2022. | 18.4.2024. |
| BA M-6-1052 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | GLOBAL 160 H (ser. br. AZ-55140) | AMMANN, Switzerland | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 30.04.2021. | 30.04.2024. |
| BA M-6-1053 | 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 | 10.05.2021. | 10.05.2024. |
| BA M-6-1054 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | DMV-IV GR (ser. br. 5685) | DMV d.o.o., Bijeljina | DMV d.o.o., Bijeljina | 10.05.2021. | 10.05.2024. |
| BA M-6-1055 | 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 | 14.06.2021. | 14.04.2024. |
| BA M-6-1055 dopuna | 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 | 24.11.2023. | 14.04.2024. |
| BA M-6-1056 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | TAS VGS (ser. br. 23513) | TAS-Komerc d.o.o., Brčko | TAS-Komerc d.o.o., Brčko | 16.08.2021. | 16.08.2024. |
| BA M-6-1057 | 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 | 13.07.2021. | 13.07.2024. |
| BA M-6-1058 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | Promax star (ser. br. PR150926656) | Promax star, Turska Ankara, Turska | TAS-Komerc d.o.o., Brčko | 04.10.2021. | 04.10.2024. |
| BA M-6-1059 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III | SIMEM (ser. br. EA 100.0.163) | SIMEM, Italija | BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka | 29.11.2021. | 29.11.2024. |
| BA M-6-1060 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII/2 i IIII/3 | SIM (ser. br. I 509) | SIM, ITALIJA | BL-OMIKRON d.o.o., Banja Luka | 03.03.2022. | 03.03.2025. |
| BA M-6-1061 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | PI 60 BSP (ser br 142) | Pi MAKINA Turska | Vaga-Servis doo Laktaši | 8.4.2022. | 8.4.2025. |
| BA M-6-1062 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | XT 1000 (ser.br EBF090018-385) | THAMES SIDE UK | Preciz doo Mostar | 7.6.2022. | 7.6.2025. |
| BA M-6-1063 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | DK 850 (ser.br. 12/97-8064) | Mesomatic GmbH, Kernen im Remstal, Njemačka | Vaga-Servis doo Laktaši | 8.6.2022. | 8.6.2025. |

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

Strana:
62/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------|
| BA M-6-1064 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | DMV-IV GV (ser br 2205003) | DMV doo Bijeljina | DMV doo Bijeljina | 24.8.2022. | 24.8.2025. |
| BA M-6-1065 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | DMV-IV GV (ser br 2205001) | DMV doo Bijeljina | DMV doo Bijeljina | 1.7.2022. | 1.7.2025. |
| BA M-6-1066 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | DMV-IV GV (ser br 2205002) | DMV doo Bijeljina | DMV doo Bijeljina | 1.7.2022. | 1.7.2025. |
| BA M-6-1067 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | TAS TVGS (ser br. 9325000) | TAS-Komerc d.o.o., Brčko | TAS-Komerc d.o.o., Brčko | 27.9.2022. | 27.9.2025. |
| 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 | 6.9.2022. | 6.9.2025. |
| BA M-6-1069 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | M2 RS (ser.br 5530518.00) | Stetter | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 4.10.2022. | 4.10.2025. |
| BA M-6-1070 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | BETOMIX ser br GA 929291 | Liebherr-Mischtechnik GmbH, Njemačka | BL-OMIKRON d.o.o., 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 | 24.4.2023. | 24.4.2026. |
| 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 | 3.5.2023. | 3.5.2026. |
| 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 | 29.5.2023. | 29.5.2026. |
| BA M-6-1074 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | MT GV (ser.br K482) | AMMANN, Italija | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 16.6.2023. | 16.6.2026. |
| BA M-6-1075 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti III i IIII | HBS 2 D/NS-L /ser br 011707) | Mareco CZ a.s. Češka | ROLVAGA d.o.o. Kiseljak | 10.7.2023. | 10.7.2026. |
| BA M-6-1076 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti IIII | TAS TVGS (ser br 5097 | TAS-komerc doo Brčko | TAS-komerc doo Brčko | 12.7.2023. | 12.7.2026. |
| 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 | 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 | 8.11.2023. | 8.11.2026. |
| BA M-6-1079 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2) | BSA 90 (ser.br.0031) | SIMI Mladenovac Srbija | DMV d.o.o., Bijeljina | 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 | 6.6.2024. | 6.6.2027. |

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

Strana:
63/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|--------------------------------|--|---|-----------------|-------------|
| BA M-6-1081 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2) | DMV-IV GV (ser.br.04072024) | Grim company Mladenovac, R Srbija | DMV d.o.o., Bijeljina | 5.7.2024. | 05.7.2027. |
| BA M-6-1082 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2) | BETOMAT II 345 (ser br 904117) | Liebherr Mischtechnik GmbH Njemačka | Hidrogradnja dd Sarajevo | 22.8.2024. | 22.8.2027. |
| 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 | 24.09.2024. | 24.9.2027. |
| BA M-6-1084 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2) | CC023 (ser.br.240417024) | E-mak, Turska | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 24.09.2024. | 24.9.2027. |
| BA M-6-1085 | 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 | 24.09.2024. | 24.9.2027. |
| BA M-6-1086 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2) | DNS ABK60 (ser br 002) | Grim company Mladenovac, Srbija | DMV d.o.o., Bijeljina | 24.09.2024. | 24.09.2027. |
| BA M-6-1087 | Vaga za građevinarstvo– klase tačnosti X(2) | M420 (ser br 6981) | New House, Italy | Vaga-Servis d.o.o., Laktaši | 17.10.2024. | 17.10.2027. |
| (M-7) VAGE NA TRANSPORTNOJ TRACI | | | | | | |
| BA M-7-1001 | Automatska vaga na transportnoj traci | BMP ... | "SCHENK GmbH" - Darmstadt, Njemačka | Vage d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 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 | 27.12.2007. | 27.12.2017. |
| BA M-7-1003 | Automatska vaga na transportnoj traci | TTx.y | "Libela Elsi" d.o.o. Celje, Slovenija | Libela Elsi BiH d.o.o., Sarajevo | 13.07.2007. | 13.07.2017. |
| MT - TEGOVI | | | | | | |
| (MT-1) TEGOVI | | | | | | |
| BA MT-0-1001 | Tegovi | E2; F1; F2; M1; i M2 | Tehtnica d.d., Železniki, Slovenija | SAR - light d.j.l. - Tuzla, BiH | 01.10.2000. | 01.10.2010. |
| BA MT-0-1002 | Tegovi | E1; E2; F1; F2; M1; M2 i M3 | SARTORIUS A.G.", Gottingen, Njemačka | SARTORIUS LIBRA ELEKTRONIK d.o.o., Sarajevo | 15.04.2005. | 15.04.2015. |
| N - MJERILA SILE I TVRDOĆE | | | | | | |
| (N-4) MJERILA ZA MJERENJE SILE KOČENJA KOD MOTORNIH VOZILA | | | | | | |
| BA N-4-1001 | Mjerilo kočione sile po obodu točkova drumskih vozila | IW 2; IW 4 i IW 7 | Maha - Njemačka | TEHNOUNION d.o.o. Sarajevo | 03.05.1997. | 03.05.2007. |

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

Strana:
64/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|-------------------------------------|--|---|-----------------|-------------|
| BA N-4-1001 (dopuna i produženje) | Mjerilo kočione sile po obodu točkova drumskih vozila | IW 2, IW 4 i IW 7 | "MAHA" Haldenwang, Njemačka | MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH&Co.KG, Njemačka | 14.12.2010. | 14.12.2020. |
| BA N-4-1002 | Mjerilo kočione sile po obodu točkova | BDE | CARTEC, Unterneukirchen, Njemačka | UNIHAL d.o.o. Konjic | 31.05.1999. | 31.05.2009. |
| BA N-4-1002 (dopuna i produženje) | Mjerilo kočione sile po obodu točkova drumskih vozila | BDE | CARTEC, Unterneukirchen, Njemačka | UNIHAL AC d.o.o., Čapljina | 04.05.2011. | 04.05.2021. |
| BA N-4-1003 | Mjerilo sile po obodu kotača | B xx | "Saxon Pruftechnik GmbH", Plauen, Njemačka | AK "EL & GO" d.o.o. 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 | 28.09.2005. | 28.09.2015. |
| BA N-4-1004 | Mjerilo kočione sile po obodu točkova za putnička vozila | FRL | "Ryme", Burgos, Španija | INĐILOVIĆ d.j.o. Posušje | 31.05.2001. | 31.05.2011. |
| BA N-4-1004 (dopuna i produženje) | Mjerilo kočione sile po obodu točkova za putnička vozila | FRL | RYME, Burgos, Španija | AUTO-INDJILOVIĆ d.o.o., Posušje | 21.05.2012. | 21.05.2022. |
| BA N-4-1005 | Mjerilo kočione sile po obodu točkova za kamione | FRS/1 i FRU | "Ryme", Burgos, Španija | INĐILOVIĆ d.j.o. Posušje | 31.05.2001. | 31.05.2011. |
| BA N-4-1005 (dopuna i produženje) | Mjerilo kočione sile po obodu točkova za kamione | FRS/1, FRU | RYME, Burgos, Španija | AUTO-INDJILOVIĆ d.o.o., Posušje | 21.05.2012. | 21.05.2022. |
| BA N-4-1006 | Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača putničkih vozila | RAV RT 102 i RAV RT 105 | "Ravaglioli s.p.a.", Pontecchio Marconi, Italija | RIKET d.j.l., SARAJEVO | 17.09.2001. | 20.08.2011. |
| BA N-4-1007 | Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača teretnih vozila | RAV RT 615; RAV RT 622 i RAV RT 630 | "Ravaglioli s.p.a.", Pontecchio Marconi, Italija | RIKET d.j.l., SARAJEVO | 17.09.2001. | 20.08.2011. |
| BA N-4-1008 | Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača vozila | Varioflex 306 ser. br. 03-119512500 | "AHS Pruftechnik GmbH & Co. KG" | LAGER d.o.o. - Posušje | 12.03.2002. | 12.03.2012. |
| BA N-4-1009 | Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača kod vozila na motorni pogon-putnička vozila | BSA serija 2.. | Robert Bosch GmbH - Njemačka | Robert Bosch d.o.o. Zagreb | 21.12.2005. | 21.12.2015. |
| BA N-4-1010 | Uređaj sa valjcima za mjerenje sile kočenja po obodu kotača kod vozila na motorni pogon-teretna vozila | BSA seruja 3 | Robert Bosch GmbH - Njemačka | Robert Bosch d.o.o. Zagreb | 21.12.2005. | 21.12.2015. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|--|------------------------------|--|--|-----------------|-------------|
| BA N-4-1011 | Platformski ispitni kočioni sistem | 9503/2WP i 9540/4WP | CBX, Tricht; Holandija | CBX, Tricht, Holandija | 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 | 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 | 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 | 26.12.2007. | 26.12.2017. |
| BA N-4-1015 | Uredjaj sa valjcima za mjerenje kočione sile po obodu kotaca kod motornih vozila | Brake Diagnostic 500/600 | BEISSBARTH GmbH, Minhen, Njemačka | CROM BH d.o.o. Sarajevo | 30.10.2008. | 30.10.2018. |
| BA N-4-1016 | Mjerilo kočione sile po obodu točkova drumskih vozila | MBT (IW2, IW4 i IW7) | MAHA , Haldenwang, Njemačka | TEHNOUNION d.o.o. Sarajevo | 27.05.2013. | 27.05.2023. |
| BA N-4-1017 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | SIRT 615 | SIRIO S.r.L., Ferrara, Italija | P ABOS d.o.o. Sarajevo | 03.08.2016. | 03.08.2026. |
| BA N-4-1018 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | SAFELANE BIKE | Snap-on-Equipment – Hofmann, Correggio – Italija | Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina | 26.10.2016. | 11.03.2023. |
| BA N-4-1019 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | PC BREKON | MARINKOVIĆ-HOFMANN d.o.o., Velika Moštanica – Srbija | Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina | 26.10.2016. | 07.08.2024. |
| BA N-4-1020 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | SAFELANE 204-RP | Snap-on-Equipment – Hofmann, Correggio – Italija | Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina | 26.10.2016. | 04.06.2024. |
| BA N-4-1021 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | SAFELANE TRUCK | Snap-on-Equipment – Hofmann, Correggio – Italija | Svjetlosno signalna oprema d.o.o., Bijeljina | 26.10.2016. | 13.01.2024. |
| BA N-4-1022 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | EMS-MOT | TRCpro d.o.o., Petrovaradin, Srbija | Tehničko razvojni centar d.o.o., Bijeljina | 28.10.2016. | 28.08.2018. |
| BA N-4-1023 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | VIDEOline 204-RP | Snap-on-Equipment s.r.l., Correggio, Italija | Snap-on-Equipment s.r.l., Correggio, Italija | 16.11.2016. | 04.06.2024. |
| BA N-4-1024 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | BSA 5xxx | ROBERT BOSCH GmbH, Plochingen, Njemačka | Robert Bosch d.o.o. Zagreb | 30.03.2017. | 30.03.2027. |
| BA N-4-1025 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | BSA 43xx | ROBERT BOSCH GmbH, Plochingen, Njemačka | Robert Bosch d.o.o. Zagreb | 06.06.2017. | 06.06.2027. |
| BA N-4-1026 | Mjerilo za mjerenje sile kočenja 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 | 30.07.2021. | 26.07.2031. |
| BA N-4-1027 | Mjerilo za mjerenje kočione sile | EMS 3D | TRC PRO d.o.o. Petrovaradin, Srbija | Tehničko razvojni centar d.o.o., Janja, BiH | 17.02.2023. | 16.03.2028. |

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

Strana:
66/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--------------------------------------|---|-----------------------------------|--|--|-----------------|-------------|
| 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 | 24.01.1997. | 24.01.2007. |
| BA P-1-1002 | Mjerilo pritiska u pneumaticima | PNEUREX | Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemačka | Tehnounion Sarajevo d.j.l., Sarajevo | 02.02.1999. | 02.02.2009. |
| BA P-1-1002 (dopuna i produženje) | Mjerilo pritiska u pneumaticima | PNEUREX | BlitzRotary GmbH, Braunlingen/Baden, Njemačka | TEHNOUNION d.o.o., Sarajevo | 03.02.2015. | 03.02.2025. |
| BA P-1-1003 | Mjerilo pritiska u pneumaticima | PNEUTRUCK | Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemačka | Tehnounion Sarajevo d.j.l., Sarajevo | 02.02.1999. | 02.02.2009. |
| BA P-1-1004 | Mjerilo pritiska u pneumaticima | PNEUMAT F | Blitz GmbH, Braunlingen/Baden, Njemačka | Tehnounion Sarajevo d.j.l., 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, Njemačka | WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija | 04.02.2000. | 04.02.2010. |
| BA P-1-1006 | Manometar sa membranom | 422.12 - 452.56 | WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka | WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija | 04.02.2000. | 04.02.2010. |
| BA P-1-1007 | Manometar sa membranskom komorom | 611.10 - 632.51 | WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka | WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija | 04.02.2000. | 04.02.2010. |
| BA P-1-1008 | Manometar za diferencijalni pritisak | 700.01 - 736.51 | WIKA A. Wiegand GmbH & Co., Klingenberg, Njemačka | WIKA U. Wiegand GmbH & Co., Wien, Austrija | 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., 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., Čapljina | 15.12.2003. | 15.12.2013. |
| BA P-1-1011 | Prenosivi uređaj pritiska u gumama sa zračnim rezervoarom | MODEL 350 | EWO - Štuttgart, Njemačka | ROHE BH d.o.o., Sarajevo | 08.11.2005. | 08.11.2015. |
| BA P-1-1012 | Mjerilo pritiska u pneumaticima | Pneurex i Pneurex 1 | BLITZ M. Schneider - Braunlingen, Njemačka | CROM BH d.o.o., 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, Njemačka | CROM BH d.o.o., Sarajevo | 17.09.2007. | 17.09.2017. |
| BA P-1-1014 | Mjerilo pritiska - manometar | MT | PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovačka | PREMATLAK a.s. Stara Tura, Slovačka | 19.03.2010. | 19.03.2020. |

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

Strana:
67/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| 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. Junuzović d.o.o. Kakanj | 07.06.2010. | 07.06.2020. |
| BA P-1-1016 | Mjerilo pritiska | DELTABAR-xPMD/5x/7x | ENDRESS+HAUSE | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 07.06.2010. | 07.06.2020. |
| BA P-1-1017 | Mjerilo pritiska | 332.30.160 | WIKA Aleksander Wiegand GmbH & Co. KG, Germany | Rafinerija nafte a. d. Brod | 25.06.2012. | 25.06.2022. |
| BA P-1-1018 | Neinvazivni mjerač krvnog pritiska sa aneroidnim manometrom | ROID I i VARIUS | BOSCH+SOHN GmbH, Jungingen, Njemačka | BAWARIAMED d.o.o. 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 | 26.10.2016. | 08.10.2022. |
| BA P-1-1020 | Aneroidni tlakomjer | BPM-AN-50, BPM-ST-SPL, CLOCKSPHYG | Van Oostveen Medical BV, Wilnis, Holandija | LATEX d.o.o., Cazin | 21.08.2017. | 21.08.2027. |
| BA P-1-1021 | Aneroidni tlakomjer | NOVA S | BOSO-BOSCH+SOHN GmbH, Jungingen, Njemačka | BAWARIAMED d.o.o. 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 | 18.05.2020. | 27.09.2028. |
| BA P-1-1023 | Mehanički aneroidni mjerač krvnog pritiska | 08.331.00, 08.333.00 | FAZZINI, srl, Italija | Derby Trade d.o.o. Brčko | 14.07.2020. | 14.07.2025. |
| BA P-1-1024 | Mehanički aneroidni mjerač krvnog pritiska | 08.336.00 | FAZZINI, srl, Italija | Derby Trade d.o.o. Brčko | 14.07.2020. | 14.07.2025. |
| (P-3) MANOMETRI ZA MJERENJE KRVNOG PRITISKA | | | | | | |
| BA P-3-1001 | Neinvazivni manometar za mjerenje krvnog pritiska | WS 300; WS 310 | Nihon Seimitsu Sokki Co. Ltd., Kitaginma, Japan | ZEPTEK INTERNATIONAL LIMITED d.j.l., SARAJEVO | 10.04.2000. | 10.04.2010. |
| BA P-3-1002 | Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska | HD 2000 F | "Samsung", Koreja | FARMAKOMERC, Široki Brijeg | 05.04.2002. | 05.04.2012. |
| BA P-3-1003 | Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska | HD 502 | "Samsung", Koreja | FARMAKOMERC, Široki Brijeg | 05.04.2002. | 05.04.2012. |
| BA P-3-1004 | Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska | HD 1000S | "Samsung", Koreja | FARMAKOMERC, Široki Brijeg | 05.04.2002. | 05.04.2012. |
| BA P-3-1005 | Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska | HD 505 | "Samsung", Koreja | FARMAKOMERC, Široki Brijeg | 05.04.2002. | 05.04.2012. |
| BA P-3-1006 | Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska | HD 503 | "Samsung", Koreja | FARMAKOMERC, Široki Brijeg | 05.04.2002. | 05.04.2012. |
| BA P-3-1007 | Tlakomjer za mjerenje krvnog pritiska | SBM 200T | "Samsung", Koreja | FARMAKOMERC, 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 | 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 | 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., Bihać | 26.08.2010. | 26.08.2020. |

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 P-3-1011 | Digitalni tlakomjer Tensoval Mobil | Tensoval Mobil 900114 | PAUL HARTMANN AG, Njemačka | OKTAL PHARMA d.o.o., Sarajevo | 26.01.2011. | 26.01.2021. |
| BA P-3-1012 | Digitalni tlakomjer | Tensoval Comfort 900196 | PAUL HARTMANN AG, Njemačka | OKTAL PHARMA d.o.o., Sarajevo | 26.01.2011. | 26.01.2021. |
| BA P-3-1013 | Mehanički 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. | 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 | 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 | 11.02.2022. | 11.02.2027. |
| (P-6) MJERILA NIVOVA ZVUKA - BUKOMJERI | | | | | | |
| BA P-6-1001 | Mjerilo nivoa zvuka | Testo 815/816 | "Testo GmbH & Co.", Lenzkirch, Njemačka | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemačka | 22.11.2002. | 22.11.2007. |
| BA P-6-1001 (dopuna i produženje) | Mjerilo nivoa zvuka | Testo 815/816 | Testo GmbH & Co., Lenzkirch, Njemacka | TEHNOUNION, d.o.o., Sarajevo | 30.06.2008. | 30.06.2013. |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 07.07.2008. | 07.07.2013. |
| BA P-6-1007 | Akustični kalibrator, klase I | CR 515, serijski broj: 54204 | Cirrus Research plc, UK | PROVING d.o.o., 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 | 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 | 02.12.2010. | 02.12.2015. |

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

Strana:
69/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|---|---|---|--|-----------------|-------------|
| BA P-6-1010 | Integrirajući instrument za mjerenje nivoa buke | CIRRUS OPTIMUS CR: 171 | Cirrus Research plc, Yorkshire, UK | EXCELLENT d.o.o., 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.o., SARAJEVO | 31.01.2018. | 31.01.2028. |
| Q - MJERILA TOPLOTNE ENERGIJE | | | | | | |
| (Q-1) MEHANIČKO MJERILO TOPLOTNE ENERGIJE | | | | | | |
| BA Q-1-1001 | Mjerilo toplotne energije - mehaničko | DANFOSS M-CAL COMPACT | HYDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS G.m.b.H | 09.05.2007. | 09.05.2017. |
| (Q-2) ELEKTROMEHANIČKO MJERILO TOPLOTNE ENERGIJE | | | | | | |
| BA Q-2-1002 | Statičko mjerilo toplotne energije | POLLUSONIC (2 vrste); POLLUCOM (2 vrste); POLLUSTAT (2 vrste); POLLUX (6 vrsta) | Spanner-Pollux - Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 27.02.1997. | 27.02.2007. |
| BA Q-2-1003 | Mjerilo toplotne energije | CF 50; CF100 model 150 | Schlumberger - Francuska | Schlumberger, Montrouge - Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Q-2-1004 | Mjerilo toplotne energije | CF COMBI model thermiflu III | Schlumberger - Francuska | Schlumberger, Montrouge - Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Q-2-1006 | Mjerilo toplotne energije | SONOCAL | "Danfoss", Nordborg, Danska | Danfoss, Nordborg, Danska | 13.04.1998. | 13.04.2008. |
| BA Q-2-1007 | Mjerilo toplotne energije | SONOCAL Serija 500 | "Danfoss", Nordborg, Danska | Danfoss, Nordborg, Danska | 13.04.1998. | 13.04.2008. |
| BA Q-2-1008 | Elektroničko mjerilo toplotne energije | MEGATRON | Siemens Landis & Staefa Division Production GmbH, Frankfurt, Njemačka | SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, R. Hrvatska | 20.02.2000. | 20.02.2010. |
| BA Q-2-1009 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SONOBYR Energy WSF | Siemens Building Technologies Landis & Staefa, Mulhausen, Njemačka | SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, R. Hrvatska | 20.02.2000. | 20.02.2010. |
| BA Q-2-1010 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SONOBYR Energy WSG... | Siemens Landis & Staefa Division Production GmbH, Frankfurt, Njemačka | SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, R. Hrvatska | 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-2-1011 | Mjerilo toplotne energije | SONOGRY Energy WSJ... | "Siemens Landis & Staefa Division", Nurnberg, Njemačka | SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, R. Hrvatska | 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 | 11.06.2001. | 11.06.2011. |
| BA Q-2-1013 | Mjerilo toplotne energije | ULTRAHEAT 2 WR 5 | "Siemens Landis & Staefa Division", Nurnberg, Njemačka | Siemens Building Technologies AG, Landis & Staefa Division, Nurnberg, Njemačka | 25.06.2001. | 25.06.2011. |
| BA Q-2-1013 (dopuna i produženje) | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | 2WR5 | Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 13.07.2015. | 13.07.2025. |
| BA Q-2-1014 | Ultrazvučno mjerilo protoka | Multical Compact 66K | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | 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 | 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 | 10.06.2000. | 10.06.2010. |
| BA Q-2-1017 | Računar u mjernom sistemu toplotne energije | Tempereturni senzor DS | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | 10.06.2000. | 10.06.2010. |
| BA Q-2-1018 | Računar u mjernom sistemu toplotne energije | Multicall 66-CE | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | 19.09.2002. | 19.09.2012. |
| BA Q-2-1019 | Računar u mjernom sistemu toplotne energije | Multidata S1 | K.A.ZENNER GmbH | Contor Zenner, Arad, Rumunija | 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 | 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 | 08.04.2003. | 08.04.2013. |
| BA Q-2-1022 | Ultrazvučno mjerilo protoka | U 2500 | SVM North Node AB - Švedska | CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 01.09.2003. | 01.09.2013. |
| BA Q-2-1023 | Računska jedinica | F2 i F4 | SVM North Node AB - Švedska | CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 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 | 01.09.2003. | 01.09.2013. |
| BA Q-2-1025 | Ultrazvučno mjerilo protoka | SONOFLO 3000/3300 | SVM North Node AB - Švedska | CrnC Ekocon d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 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 | 01.09.2003. | 01.09.2013. |

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

Strana:
71/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------|--|---|---|--|-----------------|-------------|
| BA Q-2-1027 | Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije | Ultraflow 65 | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | 17.12.2003. | 17.12.2013. |
| BA Q-2-1028 | Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije | PRESO ELLIPSE AS-600 | Honeywell-Preso - USA | Merkantile d.o.o., 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 | 12.01.2004. | 12.01.2014. |
| BA Q-2-1030 | Mjerni sistem za mjerenje toplotne energije | CF ECHO | ACTARIS - Francuska | ACTARIS - Francuska | 24.05.2004. | 24.05.2014. |
| BA Q-2-1031 | Ultrazvučno mjerilo protoka | US ECHO | ACTARIS - Francuska | ACTARIS - Francuska | 24.05.2004. | 24.05.2014. |
| BA Q-2-1032 | Integrator toplotne energije | CF 50 | ACTARIS - Francuska | ACTARIS - Francuska | 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 | 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 | 26.04.2010. | 24.05.2014. |
| BA Q-2-1034 | Mjerilo toplotne energije | MULTICAL 401 | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | ITM CONTROLS d.o.o., SARAJEVO, KAMSTRUP A/S DANSKA | 06.09.2004. | 06.09.2014. |
| BA Q-2-1035 | Mjerilo toplotne energije - kompaktno | POLLUCOM E | SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemačka | JORDAN & P d.o.o. - Zenica | 09.03.2005. | 09.03.2015. |
| BA Q-2-1035 | Mjerilo toplotne energije | M-MKWZ | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 15.12.2005. | 10.12.2015. |
| BA Q-2-1036 | Mjerilo toplotne energije - ultrazvučno | POLLUSTAT E | SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemačka | JORDAN & P d.o.o. - Zenica | 09.03.2005. | 09.03.2015. |
| BA Q-2-1036 | Mjerilo toplotne energije | M-T...WZ... | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 15.12.2005. | 10.12.2015. |
| BA Q-2-1037 | Mjerilo toplotne energije - računar sa temp. sondama | POLLUTHERM | SENSUS METERING SYSTEMS, GmbH, Ludwigshafen, Njemačka | JORDAN & P d.o.o. - Zenica | 09.03.2005. | 09.03.2015. |
| BA Q-2-1037 | Mjerilo toplotne energije | WS-TWZ | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo 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 | 20.03.2006. | 26.04.2010. |

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-2-1038 (dopuna) | Mjerilo toplotne energije | CF ECHO | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o. Mostar | 26.04.2010. | 20.03.2016. |
| BA Q-2-1038 | Mjerilo toplotne energije | US-WZ....SHARKY-HEAT 130 C | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 15.12.2005. | 10.12.2015. |
| BA Q-2-1039 | Mjerilo toplotne energije - računska jedinica | CF 51 | Actaris s.a.s. - Macon; Francuska | ECOINVEST d.o.o. Mostar | 20.03.2006. | 26.04.2010. |
| BA Q-2-1039 (dopuna) | Mjerilo toplotne energije - računska jedinica | CF 51 | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o. Mostar | 26.04.2010. | 20.03.2016. |
| BA Q-2-1040 | Mjerilo toplotne energije | CF 55 | Actaris s.a.s. - Macon; Francuska | ECOINVEST d.o.o. Mostar | 20.03.2006. | 26.04.2010. |
| BA Q-2-1040 (dopuna) | Mjerilo toplotne energije - računarska jedinica | CF 55 | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o. 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 | 20.03.2006. | 26.04.2010. |
| BA Q-2-1041 (dopuna) | Mjerilo toplotne energije | US ECHO II | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o. Mostar | 26.04.2010. | 20.03.2016. |
| BA Q-2-1042 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SONOMETER 1000 | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 27.12.2006. | 27.12.2016. |
| BA Q-2-1043 | Mjerni sistem za ultrazvučno mjerenje toplotne energije | SONOMETER 2000 | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 27.12.2006. | 27.12.2016. |
| BA Q-2-1044 | Računska jedinica | DANFOSS INFOCAL 5 | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 29.05.2007. | 29.05.2017. |
| BA Q-2-1045 | Računska jedinica | DANFOSS INFOCAL 6 | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 29.05.2007. | 29.05.2017. |
| BA Q-2-1046 | Ultrazvučno mjerilo protoka | SONOFLO SONO 2500 CT | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 29.05.2007. | 29.05.2017. |
| BA Q-2-1047 | Temperaturni senzori | DANFOSS PT 100/PT 500 | HIDROMETER GmbH, Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 29.05.2007. | 29.05.2017. |
| BA Q-2-1048 | Ultrazvučno mjerilo protoka | SONO 3000/3300 CT | SIEMENS FLOW INSTRUMENTS A/S, Danska | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 29.05.2007. | 29.05.2017. |
| BA Q-2-1049 | Ultrazvučno mjerilo protoka za tekućine | UFM 3030... | Krohne Altometer, Holandija | Energoinvest d.d., Sarajevo | 15.01.2007. | 15.01.2017. |
| BA Q-2-1049 | Mjerilo toplotne energije | MULTICAL 601 | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | 05.06.2007. | 05.06.2017. |
| BA Q-2-1050 | Mjerilo toplotne energije | 2WR6 | LANDIS + GYR, Nirnberg, Njemačka | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 19.05.2009. | 19.05.2019. |

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 |
|--|---|----------------------|---|---------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Q-2-1051 | Razdjelnik toplotne energije-elektronski | WHE ... | QUNDIS GmbH, Muhlhausen, Njemačka | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 19.05.2009. | 19.05.2019. |
| BA Q-2-1052 | Ultrazvučno mjerilo protoka tople vode | SHARKY 475 | HYDRO METER GmbH; Ansbach, Njemačka | VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo | 21.06.2010. | 21.06.2020. |
| BA Q-2-1053 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | MULTICAL 402 | Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska | Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska | 17.9.2010. | 17.9.2020. |
| BA Q-2-1054 | Mjerilo toplotne energije - ultrazvučno | SONOMETAR 1100 | HYDRO METER GmbH; Ansbach, Njemačka | DANFOSS GmbH, Predstavništvo Sarajevo | 14.12.2010. | 14.12.2020. |
| BA Q-2-1055 | Mjerilo toplotne energije | T230 ... | Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemačka | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 20.04.2011. | 20.04.2021. |
| BA Q-2-1055 (dopuna i produženje) | Mjerilo toplotne energije | ULTRAHEAT T230 ... | Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemačka | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 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 | 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. Slovenija | 14.12.2012. | 14.12.2022. |
| BA Q-2-1058 | Mjerilo toplotne energije | UH 50 | LANDIS + GYR, Nirnberg, Njemačka | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 13.12.2012. | 19.05.2019. |
| BA Q-2-1058 (produženje) | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | T550 (UH50) | LANDIS + GYR, Nirnberg, Njemačka | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 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 | 12.03.2019. | 26.05.2025. |
| (Q-3) DIO MJERILA TOPLOTNE ENERGIJE | | | | | | |
| BA Q-3-1001 | Ultrazvučno mjerilo protoka | SITRANS FUE 380 | Siemens, Danska | Merkantile d.o.o., Sarajevo | 18.04.2011. | 18.04.2021. |
| BA Q-3-1001 (dopuna i produženje) | Ultrazvučno mjerilo protoka | SITRANS FUE 380 | SIEMENS AG, Karlsruhe, Njemacka | ELCOM d.o.o., Tuzla | 16.07.2021. | 01.01.2029. |
| BA Q-3-1002 | Toplinski kalkulator | SITRANS FUE 950 | Siemens, Danska | Merkantile d.o.o., Sarajevo | 18.04.2011. | 18.04.2021. |
| BA Q-3-1002 (dopuna i produženje) | Toplinski kalkulator | SITRANS FUE 950 | SIEMENS AG, Karlsruhe, Njemacka | ELCOM d.o.o., Tuzla | 16.07.2021. | 20.11.2027. |
| BA Q-3-1003 | Računska jedinica | T550, UC50 | LANDIS+GYR GmbH, Nuremberg, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 04.12.2017. | 11.01.2022. |
| BA Q-3-1003 (produženje) | Računska jedinica mjerila toplotne energije | T550, UC50 | LANDIS+GYR GmbH, Nuremberg, Njemačka | LANDIS+GYR d.o.o., Šenčur, Slovenija | 28.6.2022. | 26.8.2031. |

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-3-1004 | Mjerilo toplotne energije - Računska jedinica | MULTICAL 603 | Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska | METERING d.o.o., Sarajevo | 12.03.2019. | 18.04.2027. |
| BA Q-3-1005 | Mjerilo toplotne energije – Senzor protoka | ULTRAFLOW 54; ULTRAFLOW 34 | Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska | METERING d.o.o., Sarajevo | 12.03.2019. | 05.10.2027. |
| BA Q-3-1006 | 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, Njemačka | 10.8.2022. | 14.10.2026 |
| BA Q-3-1007 | 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, Njemačka | 10.8.2022. | 16.7.2028. |
| BA Q-3-1008 | 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, Njemačka | 10.8.2022 | 4.1.2027 |

(Q-5) MJERILA TOPLOTNE ENERGIJE - Ultrazvučno

| | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|--|--|-------------------------------|-------------|-------------|
| BA Q-5-1001 | Mjerilo toplotne energije-ultrazvučno | SHARKY 775 | ELIN WASSERWERKSTECHNIK GmbH, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 31.05.2011. | 11.12.2014. |
| BA Q-5-1001 (dopuna) | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SHARKY 775 | Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria | VmS group d.o.o., Sarajevo | 11.12.2014. | 08.04.2021. |
| BA Q-5-1001 (produženje) | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SHARKY 775 | Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria | VmS group d.o.o., Sarajevo | 08.04.2021. | 08.11.2026. |
| BA Q-5-1002 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SONOMETER 500 | DANFOSS A/S District Energy Division, Nordborg, Danska | VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo | 24.10.2014. | 24.10.2024. |
| BA Q-5-1003 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | WSM5xx-xx | Landis+Gyr GmbH, Nirnberg, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 21.11.2014. | 21.11.2024. |
| BA Q-5-1004 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | Q heat 5 US [Basic] Model HMR5-xxAx- xxxO xxxxx | QUNDIS GmbH, Erfurt, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 30.06.2015. | 30.06.2025. |
| BA Q-5-1005 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SHARKY 774 | DIEHL Metering GmbH, Ansbach, Njemačka | VmS group d.o.o., Sarajevo | 18.03.2016. | 18.03.2026. |

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

Strana:
75/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|--|-----------------|-------------|
| BA Q-5-1006 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SonoSelect 10 i SonoSafe 10 | DANFOS A/S, Nordborg, Danska | VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo | 23.03.2016. | 23.03.2026. |
| BA Q-5-1007 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SonoMeter 30 | DANFOS A/S, Nordborg, Danska | VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo | 28.10.2016. | 28.10.2026. |
| BA Q-5-1008 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | SonoMeter 31 | DANFOS A/S, Nordborg, Danska | VENTCOMMERCE d.o.o., Sarajevo | 28.10.2016. | 28.10.2026. |
| BA Q-5-1009 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | T330 / WSM6yy-zz | LANDIS+GYR GmbH, Nirnberg, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 10.10.2018. | 02.03.2027. |
| BA Q-5-1010 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | MULTICAL 403 (tip 403-V/W/T/C) | Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska | METERING d.o.o., Sarajevo | 12.03.2019. | 26.02.2026. |
| BA Q-5-1011 | Mjerilo toplotne energije | SensoStar (S3) | Engelmann Sensor GmbH, Wiesloch, Njemačka | Engelmann Sensor GmbH, Wiesloch, Njemačka | 13.03.2019. | 30.09.2026. |
| BA Q-5-1012 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | MULTICAL 302 (tip 302-T) | Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska | METERING d.o.o., Sarajevo | 15.05.2019. | 30.10.2023. |
| BA Q-5-1013 | Mjerilo toplotne energije | SONOMETER 40 | DanfossNS, Nordborgvej 81 6430 Nordborg, Danska | VENTCOMMERCE d.o.o., Kolodvorska 12, 71000 Sarajevo | 23.02.2022. | 24.04.2028. |
| BA Q-5-1014 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | MULTICAL 303 | Kamstrup A/S, Skanderborg, Danska | METERING d.o.o., Sarajevo | 28.4.2022. | 17.12.2030. |
| BA Q-5-1015 | Ultrazvučno mjerilo toplotne energije | R-22PEM-0...(22PEM-1 U...) | Belimo Automationa AG, 8340 Hinwil, Švicarska | Belimo Automation Handelsgesellschaft m.b.H., A-1230 Vienna, Austria | 4.10.2022. | 13.4.2031. |

T - MJERNI TRANSFORMATORI

(T-1) STRUJNI MJERNI TRANSFORMATORI

| | | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|----------------------------|--|---|-------------|-------------|
| BA T-1-1001 | Strujni mjerni transformator | TAR ... (PD1, PD2, 4D6) | INSTRUMENTI d.o.o. - Otoče, R.Slovenija | INSTRUMENTI d.o.o. - Otoče, R.Slovenija | 21.05.1997. | 21.05.2007. |
| BA T-1-1002 | Strujni mjerni transformator | IMB | ABB, Švedska | JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, 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 | 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 | 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 | 30.12.1997. | 30.12.2007. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|------------------------------|--|---|---|-----------------|-------------|
| 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 | 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 | 25.06.2015. | 14.07.2020. |
| BA T-1-1004 (dopuna 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 | 14.07.2020. | 14.07.2030. |
| BA T-1-1005 | Strujni mjerni transformator | TPU 6x.xx | ABB EJV a.s. Brno - Češka | JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo | 30.12.1997. | 30.12.2007. |
| BA T-1-1006 | Strujni mjerni transformator | TPU 4x.xx | ABB EJV a.s. Brno - Češka | JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, 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 | 20.03.1998. | 20.03.2008. |
| 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 | 22.05.2014. | 22.05.2024. |
| 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 | 31.05.2024. | 31.05.2034. |
| BA T-1-1008 | Strujni mjerni transformator | AGE -XX | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 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 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 30.04.2013. | 30.04.2023. |
| BA T-1-1008 (produženje2) | Strujni mjerni transformator | AGE -24, AGEx-24, AGE -36, AGEx-36, AGE -38, AGEx-38 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.12.2023. | 30.04.2033. |
| BA T-1-1009 | Strujni mjerni transformator | APE - xx | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 16.06.1998. | 16.06.2008. |
| BA T-1-1009 (produženje) | Strujni mjerni transformator | APE-24, APE2-24, APE-36 i APE2-36 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.03.2013. | 18.03.2023. |

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

Strana:
77/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-------------------------------------|--|---|---|--|-----------------|-------------|
| BA T-1-1009 (produženje2) | Strujni mjerni transformator | APE-24, APEx-24, APE-36, APEx-36, APE-38, APEx-38 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.12.2023. | 18.03.2033. |
| BA T-1-1010 | Strujni mjerni transformator | ANB - 0.72/x | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 16.06.1998. | 16.06.2008. |
| BA T-1-1010 (produženje) | Obuhvatni strujni mjerni transformator | ANB-0,72/1, ANB-0,72/2 i ANB-0,72/3 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.03.2013. | 18.03.2023. |
| BA T-1-1010 (produženje2) | Obuhvatni strujni mjerni transformator | ANB-0,72 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 01.11.2023. | 18.03.2033. |
| BA T-1-1011 | Strujni mjerni transformator | ATB - 0.72 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 16.06.1998. | 16.06.2008. |
| BA T-1-1011 (produženje) | Strujni mjerni transformator | ATB - 0.72 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.03.2013. | 18.03.2023. |
| BA T-1-1011 (produženje2) | Strujni mjerni transformator | ATB - 0.72 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 01.11.2023. | 18.03.2033. |
| BA T-1-1013 | Strujni mjerni transformator | IMP a,b | "Zwar", Poljska | ABB Zagreb, R. Hrvatska | 10.12.2000. | 10.12.2010. |
| BA T-1-1014 | Strujni mjerni transformator | IMW | "Zwar", Poljska | ABB Zagreb, R. Hrvatska | 10.12.2000. | 10.12.2010. |
| BA T-1-1015 | Strujni mjerni transformator | MS b,c | "Zwar", Poljska | ABB Zagreb, R. Hrvatska | 10.12.2000. | 10.12.2010. |
| BA T-1-1016 | Strujni mjerni transformator | 4MC.. | RITZ MESSWANDLER, Hamburg, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 16.05.2001. | 18.01.2011. |
| BA T-1-1016 (dopuna i produženje) 1 | Strujni mjerni transformator | 4MC9 | ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret, Turska | SIEMENS d.o.o., Sarajevo-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu | 18.01.2011. | 18.01.2021. |
| BA T-1-1016 (dopuna i produženje) 2 | Strujni mjerni transformator | 4MC9602 i 4MC9672 | Ritz Hamburg Njemačka / Zelisco Mödling, Austrija | Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija | 18.01.2021. | 18.01.2031. |
| BA T-1-1017 | Strujni mjerni transformator | 4MA ... | Wandler - und Transformatoren - Wirges, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 16.05.2001. | 18.01.2011. |
| BA T-1-1017 (dopuna 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 | 18.01.2011. | 18.01.2021. |
| BA T-1-1017 (dopuna i produženje) 2 | Strujni mjerni transformator | 4MA72, 4MA74, 4MA76 | ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska | Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija | 18.01.2021. | 18.01.2031. |
| BA T-1-1018 | Strujni mjerni transformator | CA | ARTECHE s.a. Vizacaya, Španija | ARTECHE s.a. Vizacaya, Španija | 08.01.2001. | 08.01.2011. |

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 T-1-1018 (produženje) | Strujni mjerni transformator | CA 123, CA 245 i CA 420 | Eletrotecnica Artech Hermanos, Vizcaya, Španija | Electrotecnica Artech Herrnanos, S.L. in Mungia, Vizcaya, Španija | 14.08.2015. | 14.08.2025. |
| BA T-1-1019 | Strujni mjerni transformator | AGU-xxx | Končar mjerni transformatori - Zagreb, Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 26.03.2003. | 26.03.2013. |
| BA T-1-1019 (produženje) | Strujni mjerni transformator | AGU-123, AGU-245, AGU-420 | Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 26.03.2013. | 26.03.2023. |
| BA T-1-1019 (produženje2) | Strujni mjerni transformator | AGU-123, AGU-245, AGU-420 | Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 23.8.2023. | 26.3.2033. |
| BA T-1-1020 | Strujni mjerni transformator | INA (x)-xx | Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 08.05.2003. | 30.04.2013. |
| BA T-1-1020 (produženje) | Strujni mjerni transformator | INA-12, INA2-12, INA3-12, INA4-12, INA-24, INA2-24, INA3-24, INA4-24, INA-38, INA2-38, INA3-38 i INA4-38 | Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 30.04.2013. | 30.04.2023. |
| BA T-1-1020 (produženje2) | Strujni mjerni transformator | INA-12, INA2-12, INA3-12, INA4-12, INA-24, INA2-24, INA3-24, INA4-24, INA-38, INA2-38, INA3-38 i INA4-38 | Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, R Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 31.8.2023. | 30.4.2033. |
| BA T-1-1021 | Strujni mjerni transformator | APU-xxx | Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 30.04.2003. | 30.04.2013. |
| BA T-1-1021 (produženje) | Strujni mjerni transformator | APU-123, APU-245 i APU-420 | Končar-Mjerni transformatori, d.d., Zagreb, Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 30.04.2013. | 30.04.2023. |
| BA T-1-1022 | Strujni mjerni transformator | CT0,; CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5 | ELKTROSKLOP, Zagreb, Hrvatska | ELCRO - TEHNA d.o.o. Čitluk | 23.09.2002. | 23.09.2011. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------|--|---|---|--|-----------------|-------------|
| BA T-1-1022 (duplikat) | Strujni mjerni transformator | CT0,; CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5 | ELKTROSKLOP, Zagreb, Hrvatska | ELCRO - TEHNA d.o.o. Čitluk | 23.09.2011. | 12.09.2012. |
| BA T-1-1023 | Strujni mjerni transformator | ARM3/N2 | Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija | Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH | 30.09.2004. | 30.09.2014. |
| BA T-1-1023 (produženje) | Strujni mjerni transformator | ARM3/N2 | SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija | Schneider Electric d.o.o. Hrvatska - Predstavništvo za BiH | 18.09.2015. | 14.10.2016. |
| BA T-1-1023 (dopuna) | Strujni mjerni transformator | ARM3/N1 i ARM3/N2 | SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija | Schneider Electric d.o.o. Hrvatska - Predstavništvo za BiH | 14.10.2016. | 18.09.2025. |
| BA T-1-1024 | Strujni mjerni transformator | ARM6/N2 | Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija | Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH | 30.09.2004. | 30.09.2014. |
| BA T-1-1025 | Strujni mjerni transformator | STEM 081 | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 08.09.2004. | 08.09.2014. |
| BA T-1-1025 (produženje) | Strujni mjerni transformator | STEM 081 | Fabrika mjernih transformatora d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 12.02.2015. | 12.02.2025. |
| BA T-1-1026 | Strujni mjerni transformator | STEN 081 | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 08.09.2004. | 08.09.2014. |
| BA T-1-1026 (produženje) | Obuhvatni strujni mjerni transformator | STEN 081 | Fabrika mjernih transformatora d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 12.02.2015. | 12.02.2025. |
| BA T-1-1027 | Strujni mjerni transformator | NTS 081 | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 08.09.2004. | 08.09.2014. |
| BA T-1-1028 | Strujni mjerni transformator | STR 081 | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 08.09.2004. | 08.09.2014. |
| BA T-1-1029 | Strujni mjerni transformator | STEM-N | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 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., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 19.01.2015. | 19.01.2025. |
| BA T-1-1030 | Strujni mjerni transformator | ABK | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 08.09.2004. | 08.09.2014. |
| BA T-1-1030 (produženje) | Strujni mjerni transformator | ABK 12 i ABK 24 | Fabrika mjernih transformatora, d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 20.04.2015. | 20.04.2025. |
| BA T-1-1031 | Strujni mjerni transformator | ASK | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 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 (produženje) | Strujni mjerni transformator | ASK 12, ASK 24 i ASK 38 | Fabrika mjernih transformatora, d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 20.04.2015. | 20.04.2025. |
| BA T-1-1032 | Strujni mjerni transformator | ATM | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 08.09.2004. | 08.09.2014. |
| BA T-1-1032 (produženje) | Strujni mjerni transformator | ATM 12, ATM 24 i ATM 38 | Fabrika mjernih transformatora, d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 20.04.2015. | 20.04.2025. |
| BA T-1-1033 | Strujni mjerni transformator | STPM | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 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., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 20.04.2015. | 20.04.2025. |
| BA T-1-1034 | Strujni mjerni transformator | STSM-xxx | "Minel Industries" d.o.o. Zrenjanin, SCG | Minel Industries d.o.o. Zrenjanin, SCG | 18.04.2006. | 18.04.2016. |
| 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 | 15.06.2017. | 15.06.2027. |
| BA T-1-1035 | Strujni mjerni transformator | STS 38 | ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo | ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo | 24.04.2008. | 16.05.2014. |
| 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 | 16.05.2014. | 24.04.2018. |
| BA T-1-1036 | Strujni mjerni transformator | STS 12/24 | ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo | ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo | 24.04.2008. | 16.05.2014. |
| BA T-1-1036 (duplikat) | 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 | 16.05.2014. | 24.04.2018. |
| BA T-1-1037 | 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. |
| BA T-1-1037 (duplikat) | 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 | 16.05.2014. | 05.03.2015. |
| BA T-1-1037 (dopuna) | 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 | 05.03.2015. | 24.04.2018. |

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 T-1-1038 | Strujni mjerni transformator | STN - (STN-60/20, STN-60/30, STN-88/30, STN-88/60) | Fabrika Mjernih Transformatora A.D. - Zajecar; Srbija | Fabrika Mjernih Transformatora A.D. - Zajecar, R. Srbija | 16.11.2007. | 19.01.2015. |
| BA T-1-1038 (dopuna) | 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 | 19.01.2015. | 26.12.2016. |
| BA T-1-1038 (dopuna) | 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 | 26.12.2016. | 16.11.2017. |
| BA T-1-1038 (produženje) | 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 | 14.12.2017. | 16.11.2027. |
| BA T-1-1039 | Strujni mjerni transformator | CTM-xx | ESIT Turska | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 11.05.2009. | 11.05.2019. |

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

Strana:
82/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------|--|--|---|---|-----------------|-------------|
| BA T-1-1040 | Strujni mjerni transformator | MES-xx | ESIT Turska | Iskraemeco d.d. Kranj, R. Slovenija | 11.05.2009. | 11.05.2019. |
| BA T-1-1041 | Strujni mjerni transformator | PST | ENERGOINVEST - Rasklopna oprema A.D. Istočno Sarajevo | ENERGOINVEST- Rasklopna oprema A.D., Istocno Sarajevo | 07.12.2009. | 06.12.2019. |
| BA T-1-1042 | 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 | 14.07.2010. | 14.07.2020. |
| BA T-1-1043 | Strujni mjerni transformator | 4MD74 XD | ZELISKO GmbH, Austrija | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 08.11.2010. | 29.10.2018. |
| BA T-1-1043 (duplikat) | Strujni mjerni transformator | 4MD74 XD | ZELISKO GmbH, Austrija | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 29.10.2018. | 08.11.2020. |
| BA T-1-1044 | Strujni mjerni transformator | AB12, AB24, AB36 | ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska | SIEMENS d.o.o., Sarajevo-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu | 18.01.2011. | 18.01.2021. |
| BA T-1-1044 produženje i dopuna | Strujni mjerni transformator | AB12, AB24, AB36 | ALCE Elektrik Sanayi ve Ticaret A.S - Turska | DELING d.o.o. Tuzla, BiH | 26.1.2023. | 30.11.2025. |
| BA T-1-1045 | Obuhvatni strujni mjerni transformator | JK-G | PIFFNER, Švicarska | ALBAT d.o.o. Energy system, Ilidža-Sarajevo | 29.09.2011. | 29.09.2021. |
| BA T-1-1046 | Strujni mjerni transformator | CTO | ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska | ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska | 28.09.2012. | 28.09.2022. |
| BA T-1-1047 | Obuhvatni strujni mjerni transformator | CTB1; CTB2; CTB2P; CTB3; CTB4; CTB5 | ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska | ELEKTROSKLOP, d.o.o. Zagreb, Hrvatska | 28.09.2012. | 28.09.2022. |
| BA T-1-1047 dopuna i produženje | 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 | 6.12.2022. | 9.11.2032. |
| BA T-1-1048 | Obuhvatni strujni mjerni transformator | EGSA 200-E-110 (ser. Ber: 10012832-10012837) | ELEQ B.V., Kerpen, Njemačka) | ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, Sarajevo | 26.10.2012. | 26.10.2022. |

| 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 19.09.2014. | 19.09.2024. |
| BA T-1-1054 | Strujni mjerni transformator | STPN 12 | Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 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., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 20.04.2015. | 20.04.2025. |
| BA T-1-1056 | Obuhvatni strujni mjerni transformator | STPN 24 | Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 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 | 08.12.2015. | 15.06.2017. |
| BA T-1-1057 (dopuna) | Strujni mjerni transformator | AS 12 i AS 24 | MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin | MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija | 15.06.2017. | 08.12.2025. |
| BA T-1-1058 | Strujni mjerni transformator | AN 36 | ENERGO CONSULTING POWER, d.o.o., Zrenjanin, Republika Srbija | ENERGO CONSULTING POWER, d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija | 08.12.2015. | 15.06.2017. |
| BA T-1-1058 (dopuna) | Strujni mjerni transformator | AN 36 | MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin | MINEL ENERGY d.o.o., Zrenjanin, R. Srbija | 15.06.2017. | 08.12.2025. |
| BA T-1-1059 | Strujni mjerni transformator | JOF 123, JOF 145, JOF 245, i JOF 420 | PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska | PFIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska | 09.05.2016. | 09.05.2026. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|--|---|--|--|-----------------|-------------|
| BA T-1-1060 | 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-měřictransformátory, spol. s.r.o. | Elektro-Jovana d.o.o., Milići, Bosna i Hercegovina | 16.08.2016. | 16.08.2026. |
| BA T-1-1061 | Obuhvatni strujni mjerni transformator | CLB 10 (S/N: 378459/16, 378460/16 i 378461/16) | MT-měřictransformátory, spol. s.r.o. | Elektro-Jovana d.o.o., Milići, Bosna i Hercegovina | 16.08.2016. | 16.08.2026. |
| BA T-1-1062 | Obuhvatni strujni mjerni transformator | ST-081 | Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 26.12.2016. | 26.12.2026. |
| BA T-1-1063 | Strujni mjerni transformator | ST-081P/33 i ST-081P/41 | Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 26.12.2016. | 26.12.2026. |
| BA T-1-1064 | Strujni mjerni transformator | PA 123, PA 145 | ABB Sp. z.o.o. Przasnysz, Poljska | ASS d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska | 14.03.2017. | 14.03.2027. |
| 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 11.03.2020. | 11.03.2030. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---------------------------------------|---|---|---|-----------------|-------------|
| BA T-1-1070 | Strujni mjerni transformator | 4MC4_10, 4MC4_30, 4MC7032 i 4MC7033 | Ritz Hamburg Njemačka / Zelisco Mödling, Austrija | Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija | 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, Njemačka | Siemens d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska | 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 | 29.03.2023. | 20.02.2029. |
| BA T-1-1073 | Strujni mjerni transformator | ADA12, ADA 12S, ADA 24, ADA 24S, ADA 36, ADA 36 S | Pfiffner Transformatör A.Ş., Ankara, Republika Turska | Navitas d.o.o. Beograd | 03.04.2023. | 03.03.2032. |
| BA T-1-1074 | Strujni mjerni transformator | AYH (JOF) 123 i AYH (JOF) 420 | Pfiffner Transformatör A.Ş., Ankara, Republika Turska | Navitas d.o.o. Beograd | 03.04.2023. | 13.10.2031. |
| BA T-1-1075 | Štapni strujni mjerni transformator | ASA-38, ASAX- 38 | KONČAR-Mjerni transformatori d.d. Zagreb, R.Hrvatska | KONČAR-Mjerni transformatori d.d. Zagreb, R.Hrvatska | 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 Omerbegovića 16, Sarajevo, BiH | 04.01.2024. | 27.03.2025. |
| BA T-1-1077 | Strujni mjerni transformator | SGS20 | Dr.techn.Josef ZELISKO Fabrik für Elektrotechnik und Maschinenbau GmbH, Austria | RMT GRUPA doo, Zagreb Hr | 04.12.2024. | 04.12.2034. |
| (T-4) NAPONSKI MJERNI TRANSFORMATORI - jednopolno izolovani | | | | | | |
| BA T-4-1001 | Naponski mjerni transformator | EMCF | ABB EJV a.s. Brno - Češka | JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo | 30.12.1997. | 30.12.2007. |
| BA T-4-1002 | Naponski mjerni transformator | JOV 353 | ABB EJV a.s. Brno - Češka | JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo | 30.12.1997. | 30.12.2007. |

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

Strana:
86/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-------------------------------------|--|-----------------------------|---|---|-----------------|-------------|
| BA T-4-1003 | Naponski mjerni transformator | TJC 4 | ABB EJF a.s. Brno - Češka | JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo | 30.12.1997. | 30.12.2007. |
| BA T-4-1003 (dopuna 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 | 14.07.2010. | 25.06.2015. |
| 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 | 25.06.2015. | 14.07.2020. |
| BA T-4-1003 (dopuna 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 | 14.07.2020. | 14.07.2030. |
| BA T-4-1004 | Naponski mjerni transformator | TJC 7 | ABB s.r.o Brno - Republika Češka | JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo | 30.12.1997. | 30.12.2007. |
| BA T-4-1005 | Naponski mjerni transformator | UTD 123 | "Arteche s.a. Mungia", Vizcaya, Španija | Siemens AG. DEPT. EV HA51 | 20.03.1998. | 20.03.2008. |
| BA T-4-1006 | Naponski mjerni transformator | 4VPV1-36x | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 16.06.1998. | 16.06.2008. |
| BA T-4-1007 | Naponski mjerni transformator | VPA-xx | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 16.06.1998. | 16.06.2008. |
| BA T-4-1008 | Naponski mjerni transformator | VPV1-38 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 16.06.1998. | 16.06.2008. |
| BA T-4-1008 (produženje) | Jednopolni naponski mjerni transformator | VPV1-24, VPV1-24x i VPV1-38 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.03.2013. | 18.03.2023. |
| BA T-4-1008 (produženje2) | Jednopolni naponski mjerni transformator | VPV1-24, VPV1-24x | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 21.12.2023. | 18.03.2033. |
| BA T-4-1010 | Naponski mjerni transformator | 4MT.. | "RITZ MESSWANDLER", Hamburg, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 16.05.2001. | 15.05.2011. |
| BA T-4-1010 (dopuna i produženje) | Naponski mjerni transformator | 4MT32 i 4MT34 | Ritz Hamburg Njemačka / Zelisco Mödling, Austrija | Siemens d.o.o. Beograd, R. Srbija | 11.02.2021. | 11.02.2031. |
| BA T-4-1011 | Naponski mjerni transformator | 4MR... | "Wandler und Transformatoren - Wirges, Njemačka | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 16.05.2001. | 18.01.2011. |
| BA T-4-1011 (dopuna 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 | 18.01.2011. | 18.01.2021. |
| 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 | 18.01.2021. | 18.01.2031. |
| BA T-4-1012 | Naponski mjerni transformator | UT | "Arteche s.a. Mungia", Vizcaya, Španija | ARTECHE s.a. Vizcaya, Španija | 19.06.2001. | 19.06.2011. |

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 T-4-1012 (produženje) | Jednopolni naponski mjerni transformator | UTD 123, UTF 123, UTE 145, UTF 245 i UTF 420 | Eletrotecnica Artech Hermanos, Vizcaya, Španija | Electrotecnica Artech Herrnanos, S.L. in Mungia, Vizcaya, Španija | 14.08.2015. | 14.08.2025. |
| BA T-4-1013 | Naponski mjerni transformator | VPU-xxx | "Končar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 04.04.2003. | 04.04.2013. |
| BA T-4-1013 (produženje) | Jednopolni naponski mjerni transformator | VPU-123, VPU-245 i VPU-420 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 04.04.2013. | 04.04.2023. |
| BA T-4-1013 (produženje2) | Jednopolni naponski mjerni transformator | VPU-123, VPU-245 i VPU-420 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 23.8.2023. | 04.04.2033. |
| BA T-4-1014 | Naponski mjerni transformator | 4VPA1-xxxx | "Končar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 04.04.2003. | 04.04.2013. |
| BA T-4-1014 (produženje) | Jednopolni naponski mjerni transformator | 4VPA1-12, 4VPA1-24, 4VPA1-24x, 4VPA1-38 | "Končar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 04.04.2013. | 04.04.2023. |
| BA T-4-1014 (produženje2) | Jednopolni naponski mjerni transformator | 4VPA1-12, 4VPA1-24, 4VPA1-24x, 4VPA1-38 | "Končar Mjerni transformatori" d.d., Zagreb, R. Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 31.8.2023. | 04.04.2033. |
| BA T-4-1015 | Naponski mjerni transformator | VRQ2 | Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija | Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH | 30.09.2004. | 30.09.2014. |
| BA T-4-1015 (produženje) | Jednopolni naponski mjerni transformator | VRQ2 | SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija | Schneider Electric d.o.o. Hrvatska - Predstavništvo za BiH | 18.09.2015. | 14.10.2016. |
| BA T-4-1015 (dopuna) | Jednopolni naponski mjerni transformator | VRQ1, VRQ2 i VRQ3 | SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija | Schneider Electric d.o.o. Hrvatska - Predstavništvo za BiH | 14.10.2016. | 18.09.2025. |
| BA T-4-1016 | Naponski mjerni transformator | VRM3N | Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija | Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH | 30.09.2004. | 30.09.2014. |
| BA T-4-1016 (produženje) | Jednopolni naponski mjerni transformator | VRM3N | SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A., CAIRO MONTENOTTE, Italija | Schneider Electric d.o.o. Hrvatska - Predstavništvo za BiH | 18.09.2015. | 18.09.2025. |
| BA T-4-1017 | Naponski mjerni transformator | VRF3N | Nuova Magrini Galileo S.p.A. - Italija | Schneider Electric d.o.o. Zagreb - Predstavništvo za BiH | 30.09.2004. | 30.09.2014. |
| BA T-4-1018 | Naponski mjerni transformator | VSK I | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 08.09.2004. | 08.09.2014. |
| BA T-4-1018 (produženje) | Jednopolni naponski mjerni transformator | VSK I-12, VSK I-24, VSK I-24/12 i VSK I-38 | Fabrika mernih transformatora, d.o.o., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 20.04.2015. | 20.04.2025. |

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 T-4-1019 | Naponski mjerni transformator | VSK II | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | D.O.O. Fabrika mernih transformatora - Zaječar | 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 | 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 | 15.06.2017. | 15.06.2027. |
| BA T-4-1021 | Jednopolni naponski mjesni transformator | JNT | Fabrika mjernih transformatora Zaječar - A.D. Zaječar | Fabrika mjernih transformatora A.D. Zaječar, Zaječar, R. Srbija | 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 Zaječar - A.D. Zaječar | Fabrika mjernih transformatora A.D. Zaječar, Zaječar, R. Srbija | 06.09.2019. | 30.03.2020. |
| BA T-4-1021 (produženje) | Jednopolni naponski mjesni transformator | JNT-12, JNT-24, JNT-36, JNT-SOV-12, JNT-SOV-24, JNT- | Fabrika mjernih transformatora Zaječar - A.D. Zaječar | Fabrika mjernih transformatora A.D. Zaječar, Zaječar, R. Srbija | 14.08.2020. | 14.08.2030. |
| BA T-4-1022 | 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 | 14.07.2010. | 25.06.2015. |
| BA T-4-1022 (dopuna) | 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 | 25.06.2015. | 14.07.2020. |
| BA T-4-1022 (produženje) | 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 | 14.07.2020. | 14.07.2030. |

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

Strana:
89/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------|---|---|---|--|-----------------|-------------|
| BA T-4-1023 | 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 | 14.07.2010. | 14.07.2020. |
| BA T-4-1024 | 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 | 18.01.2011. | 18.01.2021. |
| BA T-4-1024 (produženje) | 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 | 18.01.2021. | 18.01.2031. |
| BA T-4-1025 | Jednopolni naponski mjerni transformator (metalnom oklopljen) | EGBEA 24 (ser. Br. 10/10744762-10744767 | RITZ INSTROMET TRANSFORMERS GmbH; Wirges, Njemačka | ABB d.o.o. Zagreb-Predstavništvo za Bosnu i Hercegovinu, 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 Transformatör A.Ş, Ankara, Republika Turska | SIEMENS d.o.o., 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 | 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 | 31.05.2024. | 31.05.2034. |
| BA T-4-1028 | Jednopolni naponski mjerni transformator | UH 11-15 | Energoinvest-Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, Istočno Sarajevo, Bosna i Hercegovina | ENERGOINVEST - Elektroenergetska oprema d.o.o., Lukavica, I. Sarajevo, Bosna i Hercegovina | 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 | 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 | 19.09.2014. | 19.09.2024. |

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

Strana:
90/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------|--|--|--|---|-----------------|-------------|
| BA T-4-1031 | Jednopolni naponski mjerni transformator | JDCF-220 | CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina | CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina | 19.09.2014. | 19.09.2024. |
| 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 | 27.11.2014. | 27.11.2024. |
| 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 | 08.12.2015. | 15.06.2017. |
| 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 | 15.06.2017. | 08.12.2025. |
| BA T-4-1034 | Jednopolni naponski mjerni transformator | EOF 123, EOF 145 i EOF 245 | PIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska | PIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska | 09.05.2016. | 09.05.2026. |
| BA T-4-1035 | Jednopolni naponski mjerni transformator | GDB 36S (ser. br: 16/03069, 16/03070 i 16/03071) | Pfiffner Transformator A.Ş., Ankara, Republika Turska | SIEMENS d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 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 | 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 | 11.03.2020. | 11.03.2030. |
| BA T-4-1038 | Jednopolni naponski mjerni transformator | VTB 30-1, VTB 30 | ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska | ESITAS ELEKTRIK, Istanbul, Turska | 11.03.2020. | 11.03.2030. |
| BA T-4-1039 | Jednopolni naponski mjerni transformator | GC1-36 | Pfiffner Transformator A.Ş., Ankara, Republika Turska | Navitas d.o.o. 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.Ş., Ankara, Republika Turska | Navitas d.o.o. Beograd | 03.4.2023. | 03.03.2032. |

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

Strana:
91/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|--|---|---|---|-----------------|-------------|
| 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 | 17.4.2023. | 05.3.2024. |
| 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 | 05.3.2024. | 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 | 4.12.2024. | 04.12.2034. |
| (T-5) NAPONSKI MJERNI TRANSFORMATORI - dvopolno izolovani | | | | | | |
| BA T-5-1001 | Dvopolni naponski mjerni transformator | DNT | Fabrika Mernih Transformatora Zaječar - A.D. Zaječar | Fabrika Mjernih Transformatora A.D. - Zajecar, R. Srbija | 30.03.2010. | 30.03.2020. |
| BA T-5-1001 (produženje) | Dvopolni naponski mjerni transformator | DNT-12, DNT-24, DNT-36, DNT-SOV-12, DNT-SOV-24, | Fabrika Mernih Transformatora Zaječar - A.D. Zaječar | Fabrika Mjernih Transformatora A.D. - Zajecar, R. Srbija | 14.08.2020. | 14.08.2030. |
| BA T-5-1002 | 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 | 14.07.2010. | 25.06.2015. |
| BA T-5-1002 (dopuna) | 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 | 25.06.2015. | 14.07.2020. |
| BA T-5-1002 (produženje) | 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 | 14.07.2020. | 14.07.2030. |
| BA T-5-1003 | Dvopolni naponski mjerni transformator | 4VPA-12, 4VPA-24, 4VPA-24x, 4VPA-38 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.03.2013. | 18.03.2023. |
| BA T-5-1003 produženje | Dvopolni naponski mjerni transformator | 4VPA-12, 4VPA-24, 4VPA-24x, 4VPA-38 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 21.12.2023. | 18.03.2033. |
| BA T-5-1004 | Dvopolni naponski mjerni transformator | VKU-24 i VKU-38 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.03.2013. | 18.03.2023. |
| 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., Zaječar, Republika Srbija | Fabrika mernih transformatora d.o.o., Zaječar, R. Srbija | 20.04.2015. | 20.04.2025. |
| (T-6) KAPACITIVNI NAPONSKI MJERNI TRANSFORMATORI | | | | | | |

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

Strana:
92/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------------|---|--|---|--|-----------------|-------------|
| BA T-6-1001 | Kapacitivni naponski mjerni transformator | CPA | ABB, Švedska | JP Elektroprivreda BiH - ELEKTROPRENOS, Sarajevo | 30.12.1997. | 30.12.2007. |
| BA T-6-1002 | Kapacitivni naponski mjerni transformator | DDB 123 | "Arteche s.a. Mungia", Vizcaya, Španija | Siemens AG. DEPT. EV HA51 | 20.03.1998. | 05.06.2001. |
| 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", Vizcaya, Španija | ARTECHE s.a. Vizcaya, Španija | 05.06.2001. | 08.05.2011. |
| 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 Artech Hermanos, Vizcaya, Španija | ARTECHE s.a. Vizcaya, Španija | 14.08.2015. | 14.08.2025. |
| BA T-6-1003 | Kapacitivni naponski mjerni transformator | VCU xxx | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 12.06.2003. | 30.04.2013. |
| BA T-6-1003 (produženje) | Kapacitivni naponski mjerni transformator | VCU-123, VCU-245 i VCU-420 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 30.04.2013. | 30.04.2023. |
| BA T-6-1003 (produženje2) | Kapacitivni naponski mjerni transformator | VCU-123, VCU-245 i VCU-420 | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, Republika Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 14.9.2023. | 30.4.2033. |
| BA T-6-1004 | 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 | 24.04.2008. | 29.05.2014. |
| BA T-6-1004 (dopuna) | 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 | 29.05.2014. | 05.03.2015. |
| BA T-6-1004 (dopuna) | 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 | 05.03.2015. | 24.04.2018. |
| BA T-6-1005 | 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 | 22.05.2014. | 22.05.2024. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|--|---|--|---|-----------------|-------------|
| BA T-6-1005 produženje | 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 | 31.05.2024. | 31.05.2034. |
| BA T-6-1006 | Kapacitivni naponski mjerni transformator | TYD-110 | CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina | CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina | 19.09.2014. | 19.09.2024. |
| BA T-6-1007 | Kapacitivni naponski mjerni transformator | TYD-220 | CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina | CHINT Electric Co. Ltd., Šangaj, NR Kina | 19.09.2014. | 19.09.2024. |
| BA T-6-1008 | 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 | 27.11.2014. | 27.11.2024. |
| BA T-6-1009 | Kapacitivni naponski mjerni transformator | ECF 123, ECF 145, ECF 245 i ECF 420 | PIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska | PIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska | 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 | 29.3.2023. | 01.05.2030. |
| BA T-6-1011 | Kapacitivni naponski mjerni transformator | GKH (ECF) 123 i GKH (ECF) 420 | Pfiffner Transformatör A.Ş, Ankara, Republika Turska | Navitas d.o.o. Beograd | 03.4.2023. | 03.4.2030. |
| BA T-6-1012 | Kapacitivni naponski mjerni transformator | TYD-110 | Jiangsu Sieyuan Hertz Instrument Transformer Co, Ltd, Narodna Republika Kina | VE Ivovik, Sarajevo | 04.01.2024. | 02.12.2026. |
| (T-7) KOMBINOVANI MJERNI TRANSFORMATORI | | | | | | |
| BA T-7-1001 | Kombinovani mjerni transformator | VAU- xxx | Končar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb - Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 16.06.1998. | 16.06.2008. |
| BA T-7-1001 (produženje) | Kombinovani mjerni transformator | VAU-123, VAU-245 i VAU-420 | Končar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb - Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 18.03.2013. | 18.03.2023. |
| BA T-7-1001 (produženje2) | Kombinovani mjerni transformator | VAU-123, VAU-245 i VAU-420 | Končar-Mjerni transformatori d.d. - Zagreb - Hrvatska | Končar-Mjerni transformatori d.d., Zagreb, R. Hrvatska | 23.6.2023. | 18.3.2033. |
| 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 | 10.04.2015. | 10.04.2025. |
| BA T-7-1003 | Kombinovani mjerni transformator | EJOF 123 i EJOF 145 | PIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska | PIFFNER Instrument Transformers Ltd., Hirschthal, Švajcarska | 09.05.2016. | 09.05.2026. |
| 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 | 14.03.2017. | 14.03.2027. |

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

Strana:
94/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|--|--|---|---|-----------------|-------------|
| 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 | 14.03.2017. | 14.03.2027. |
| Z - MJERILA ZAPREMINE | | | | | | |
| (Z-2) OKVIRI ZA DRVA | | | | | | |
| BA Z-2-1001 | Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta | A | MASMARKT d.o.o., Sarajevo | MASMARKT d.o.o., Sarajevo | 29.11.2005. | 29.11.2015. |
| BA Z-2-1002 | Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta | C | MASMARKT d.o.o., Sarajevo | MASMARKT d.o.o., Sarajevo | 29.11.2005. | 29.11.2015. |
| BA Z-2-1003 | Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta | tip A | DRVOSJEČA d.o.o., Sarajevo | DRVOSJEČA d.o.o., Sarajevo | 13.08.2009. | 13.08.2019. |
| BA Z-2-1003 (produženje) | Okvir za mjerenje ogrijevnog drveta | tip A | DRVOSJEČA d.o.o., Sarajevo | DRVOSJEČA d.o.o., Sarajevo | 18.06.2020. | 01.06.2030. |
| (Z-5) SPRAVE ZA TEČNA GORIVA I MAZIVA | | | | | | |
| BA Z-5-1001 | Sprava za mjerenje tečnih goriva | MZ2400 i MZ6000 | Scheidt & Bachmann - Tubs - Zagreb | Scheidt & Bachmann - Tubs - Zagreb, R. Hrvatska | 03.09.1996. | 03.09.2006. |
| BA Z-5-1002 | Sprava za mjerenje tečnih goriva | serija modela EUTRON SPECTRA, H. PRIMA | SCHLUMBERGER GmbH, Leobersdorf, Austrija | SCHLUMBERGER EEC, A-2544 Leobesdorf. Ausrija | 09.03.1998. | 09.03.2008. |
| BA Z-5-1002 (dopuna i produženje) | Sprava za mjerenje tečnih goriva | serija modela EUTRON SPECTRA, H. PRIMA | SCHLUMBERGER GmbH, Leobersdorf, Austrija | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 04.11.2008. | 04.11.2013. |
| BA Z-5-1002 (dopuna i produženje) | Sprava za mjerenje tečnih goriva | serija modela EUTRON SPECTRA, H. | SCHLUMBERGER GmbH, Leobersdorf, Austrija | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 04.11.2013. | 04.11.2018. |
| BA Z-5-1004 | Sprava za mjerenje tečnih goriva | OMEGA, Modeli u prilogu | PETPOSAN, Izmir, Turska | PETPOSAN, Izmir, Turska | 30.06.1999. | 30.06.2009. |
| BA Z-5-1005 | Sprava za mjerenje tečnih goriva | Modeli 11 ..., 3..., MPD | "TANKANLAGEN", Salzkotten, GmbH, Njemačka | TANKANLAGEN, Salzkotten, GmbH, Njemačka | 14.07.1999. | 14.07.2009. |
| BA Z-5-1006 | Temperaturni kompenzator za voluumetre mineralnih ulja i tečnog gasa | ACCULOAD II | Smith Meter Inc., Eric, PA, USA | FMC, Smith Meter GmbH, Hamburg, NJEMAČKA | 06.10.1999. | 06.10.2009. |
| BA Z-5-1007 | Sistem za mjerenje gudtine tekućine, sastavljen od senzora tipa S50D i mjernog transmitera tipa Micro-Pak" KMTM3 (softver revidirana verzija 12) | S50D | Smith Meter Inc., Eric, PA, USA | FMC, Smith Meter GmbH, Hamburg, NJEMAČKA | 06.10.1999. | 06.10.2009. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|--|--|---|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1008 | Registrator isporučene količine goriva MULTIFLOW sa temperaturnom kompenzacijom | MULTIFLOW | FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemačka | FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Deutschland | 06.10.1999. | 06.10.2009. |
| BA Z-5-1008 (dopuna i produženje) | Registrator isporučene količine goriva MULTIFLOW sa temperaturnom kompenzacijom | MULTIFLOW | FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Njemačka | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 21.11.2012. | 21.11.2022. |
| 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, Njemačka | FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Deutschland | 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, Njemačka | DELTA PETROL d.o.o., 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, Njemačka | FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Deutschland | 06.10.1999. | 06.10.2009. |
| BA Z-5-1010 (dopuna i produženje) | Krilna PD mjerila | T-11 i ST-40,, M16 | FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemačka | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 21.11.2012. | 21.11.2022. |
| BA Z-5-1011 | Turbinska mjerila | Modeli navedeni u prilogu - TABELA 1 | FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemačka | FMC - F.A. Sening GmbH, Ellerbek, Deutschland | 06.10.1999. | 06.10.2009. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--------------------------------------|---|--|---|--|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1011 (dopuna i produženje) | Turbinska mjerila | Guardzman ^{LTM} , Ser. (1,5", 2", 3", 4") i Ser. Sentr TM (4", 6", 8") | FMC Smith Meter GnbH, Ellerbek, Njemačka | DELTA PETROL d.o.o., 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 | 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 KAKANJ | 14.12.1999. | 14.12.2009. |
| BA Z-5-1014 | Mjerni etalonski sistem za kalibraciju rezervoara | MES-2000 | TIM KNOW HOW | DELTA PETROL 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. | 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. | 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. | 17.02.2000. | 17.02.2010. |
| BA Z-5-1022 | Računsko-pokazni uređaj | SAPHIR | Tokheim Safitam Application Etablissement de Falaise, Falaise, France | Tokheim Safitam Application S.A.Paris, FRANCE | 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 | 10.04.2000. | 10.04.2010. |
| BA Z-5-1024 | Koriolisova masena mjerila protoka, gustoće tečnosti i gasova | Senzori: T, R, F, CMF, DT, DL, DH, DS. | Fisher-Rosemount BV, Veendaal, Holandija | Fisher-Rosemount BV, Veendaal, Holandija | 17.04.2000. | 17.04.2010. |
| BA Z-5-1025 | Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva u motorna vozila | QUANTIUM 300 | Tokheim UK Ltd., Dunduu, Velika Britanija | PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska | 06.10.2000. | 06.10.2010. |
| BA Z-5-1026 | Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva u motorna vozila | QUANTIUM 500 | Tokheim UK Ltd., Dunduu, Velika Britanija | PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska | 06.10.2000. | 06.10.2010. |
| BA Z-5-1027 | Pruver malog volumena | S.V.P. 1 | SMITH METER GmbH, Njemačka | DELTA PETROL d.o.o., 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 | 04.04.2001. | 04.04.2011. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-------------------------------------|--|--|---|---|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1029 | Sprava za mjerenje tečnih goriva | QUANTIUM 300T | Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska | PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska | 24.09.2001. | 19.07.2004. |
| BA Z-5-1029 (dopuna i 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 | 19.07.2004. | 04.12.2013. |
| BA Z-5-1029 (dopuna i produženje) 2 | Sprava za mjerenje tečnih 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-5-1030 | Modularni mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva u motorna vozila - verzija T | QUANTIUM 500T | Tokheim UK Ltd, Dundee, Velika Britanija | PIRAEX d.o.o. Zagreb, R. Hrvatska | 24.09.2001. | 24.09.2011. |
| BA Z-5-1031 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | DPC | Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija | NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija | 03.06.2003. | 03.06.2013. |
| BA Z-5-1032 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | DPBA | Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija | NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija | 03.06.2003. | 03.06.2013. |
| BA Z-5-1033 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | DPX (A) (F) (X) | Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija | NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija | 03.06.2003. | 03.06.2013. |
| BA Z-5-1034 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva (LPG) | DPC 050 LE | Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija | NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija | 03.06.2003. | 03.06.2013. |
| BA Z-5-1035 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva (LPG) | DPBA 050 LE | Nuovo Pignone S.p.a. Talamana, Italija | NUOVO PIGNONE S.p.A.. Talamana, Italija | 03.06.2003. | 03.06.2013. |
| BA Z-5-1036 | Upravljački pult | TS - K 100 | NOVOTEC Computer - System GmbH, Njemačka | ČALJKUŠIĆ d.o.o. 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 | 19.07.2004. | 19.07.2014. |
| BA Z-5-1038 | Sprava za mjerenje tečnog naftnog gasa i tečnih 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 | 19.07.2004. | 04.12.2013. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|--|--|--|---|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1038 (dopuna i produženje) | Sprava za mjerenje tečnog naftnog gasa i tečnih goriva | QUANTIUM XXXX LPG | Tokheim Sofitam Applications S.A.S., Paris, Francuska | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 04.12.2013. | 04.12.2023. |
| BA Z-5-1039 | Mjerni sistem za istakanje tečnog naftnog plina (LPG) u motorna vozila | FAS 120, FAS-220, FAS-230; FAS 320, FAS-340, FAS-360 | FAS GmbH, Njemačka | FAS GmbH, Njemačka | 09.11.2004. | 09.11.2014. |
| BA Z-5-1039 (dopuna i produženje) | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG-a u motorna vozila | FAS 120, FAS-140, FAS-220, FAS 230, FAS-240, FAS-250 | FAS GmbH, Salzgitter, Njemačka | PLINOMONT d.o.o., Međugorje-Čitluk | 31.03.2015. | 31.03.2025. |
| BA Z-5-1040 | Mjerilo proteklog volumena tečnog naftnog plina (LPG) | MA-4, MA-5, MA-7, MSA-15, MSA-30, MSA-75, MSA-120 | FAS GmbH, Njemačka | FAS GmbH, Njemačka | 09.11.2004. | 09.11.2014. |
| BA Z-5-1041 | Mjerilo protoka fluida | PROLINE PROMAG 50/53 H | ENDRESS+HUSER, Njemačka | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 16.08.2005. | 16.08.2015. |
| BA Z-5-1042 | Maseno mjerilo protoka fluida | PROLINE PROMASS 80/83 H, I | ENDRESS+HUSER, Njemačka | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 16.08.2005. | 16.08.2015. |
| BA Z-5-1043 | Maseno mjerilo protoka fluida | PROLINE PROMASS 80/83 F, M | ENDRESS+HUSER, Njemačka | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 16.08.2005. | 16.08.2015. |
| BA Z-5-1044 | Mjerilo protoka pozitivnog pomaka za goriva i industrijske tekućine | SERIES M/MS (5, 7, 10, 15, 25, 30, 40, 60, 80, 75, 120) | LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija | LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija | 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 | 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 | 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 | 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 | 06.09.2005. | 06.09.2015. |

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

Strana:
99/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------------|--|----------------------|---|---|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1049 | Mjerilo protoka turbinsko za kriogene i industrijske tekućine | SERIES SP | SPONSLER, INC, USA | LIQUID CONTROLS EUROPE S.p.A., Italija | 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 | 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 | 21.09.2005. | 21.09.2015. |
| BA Z-5-1052 | Mjerna software jedinica za nadzor mjernih instrumenata na benzinskoj stanici | ETAG PETROL Ver. 2.0 | ETAG SISTEMI d.o.o. Beograd, Srbija i Crna Gora | ETAG SISTEMI d.o.o. Beograd, Srbija | 05.10.2005. | 05.10.2015. |
| BA Z-5-1053 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | EUROSTAR ORGANIZE | Europump - Istanbul; Turska | EUROPUMP INTERNATIONAL d.o.o., Gradiška BiH | 20.03.2006. | 20.03.2016. |
| BA Z-5-1054 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog LPG-a | EUROSTAR 11/12 | Europump - Istanbul; Turska | EUROPUMP INTERNATIONAL d.o.o., Gradiška BiH | 20.03.2006. | 20.03.2016. |
| BA Z-5-1055 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog goriva i LPG-a | EUROSTAR COMBO | Europump - Istanbul; Turska | EUROPUMP INTERNATIONAL d.o.o., Gradiška BiH | 20.03.2006. | 20.03.2016. |
| BA Z-5-1056 | Računar sa pokaznim uređajem | ACCULOAD III | Smith Meter GmbH - Njemačka | Smith Meter GmbH - Njemačka | 25.04.2006. | 25.04.2016. |
| BA Z-5-1057 | Računar sa pokaznim uređajem | MICROLOAD.NET | Smith Meter GmbH - Njemačka | Smith Meter GmbH - Njemačka | 25.04.2006. | 25.04.2016. |
| BA Z-5-1058 | Mjerilo protoklog volumena tečnog naftnog plina (LPG) | LPG 6000 P | PETROLMECCANICA S.r.l., Italija | PETROLMECCANICA S.r.l., Italija | 08.09.2006. | 08.09.2016. |
| BA Z-5-1059 | Mjerilo protoklog volumena tečnog naftnog plina (LPG) | LPG 6000 BP | PETROLMECCANICA S.r.l., Italija | PETROLMECCANICA S.r.l., Italija | 08.09.2006. | 08.09.2016. |
| BA Z-5-1059 (dopuna i produženje) | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnog naftnog gasa (LPG) | LPG 6000 BP | Petrolmeccanica S.r.l., Ozzano dell'Emilia (BO), Italija | MD TECHNIC d.o.o., Matuzići | 23.05.2018. | 04.04.2028. |
| BA Z-5-1060 | Mjerilo protoklog volumena tečnog naftnog plina (LPG) | LPG 6000 DP | PETROLMECCANICA S.r.l., Italija | PETROLMECCANICA S.r.l., Italija | 08.09.2006. | 08.09.2016. |
| BA Z-5-1061 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | GLOBAL STAR xx | Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden | DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija | 20.09.2006. | 20.09.2016. |
| BA Z-5-1062 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | GLOBAL CENTURY | Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden | DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija | 20.09.2006. | 20.09.2016. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|--|-------------------------------|---|--|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1063 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | GLOBAL VISTA | Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden | DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija | 20.09.2006. | 20.09.2016. |
| BA Z-5-1064 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva i LPG | GLOBAL STAR B2B LPG | Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden | DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija | 20.09.2006. | 20.09.2016. |
| BA Z-5-1065 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG | GLOBAL STAR LPG | Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden | DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija | 20.09.2006. | 20.09.2016. |
| BA Z-5-1066 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG | GLOBAL CENTURY LPG | Dresser Wayne Pignone Italija, Dresser Wayne Pignone Sweden | DRESSER WAYNE PIGNONE, Italija | 20.09.2006. | 20.09.2016. |
| BA Z-5-1068 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva | MZ 60xx m(H); MZ 61xx M(H) | Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska | SCHEIDT&BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, R. Hrvatska | 22.12.2006. | 22.12.2016. |
| BA Z-5-1069 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva | ZS 240 xM; ZS 240x | Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska | SCHEIDT&BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, R. Hrvatska | 22.12.2006. | 22.12.2016. |
| BA Z-5-1070 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog LPG | ZS 240 x MLPG | Scheidt & Bachmann Tubs; Hrvatska | SCHEIDT&BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, R. Hrvatska | 22.12.2006. | 22.12.2016. |
| BA Z-5-1070 (dopuna i produženje) | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnog naftnog gasa (LPG) | ZS 24xxM | Scheidt & Bachmann TUBS d.o.o., Donji Stupnik / Lučko Hrvatska | ELMONT d.o.o., Žepče | 23.03.2017. | 23.03.2027. |
| BA Z-5-1071 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva i LPG-a | MZ 6xxxx + LPG | SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o., Lučko, Hrvatska | SCHEIDT&BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, R. Hrvatska | 09.05.2007. | 09.05.2017. |
| BA Z-5-1072 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | BS 396/E | BARANSAY Ltd. Turska | VEJINAC d.o.o. Velika Kladuša, BiH | 20.11.2007. | 20.11.2017. |
| BA Z-5-1073 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | BS MMP 500 x-y | BARANSAY Ltd. Turska | VEJINAC d.o.o. Velika Kladuša, BiH | 20.11.2007. | 20.11.2017. |
| BA Z-5-1074 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | BS MPD 500 x-y | BARANSAY Ltd. Turska | VEJINAC d.o.o. Velika Kladuša, BiH | 20.11.2007. | 20.11.2017. |
| BA Z-5-1075 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | M300 SERIES | Mekser Ltd; Turska | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 22.11.2007. | 19.11.2017. |
| BA Z-5-1076 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | M400 SERIES | Mekser Ltd; Turska | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 22.11.2007. | 19.11.2017. |
| BA Z-5-1077 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | M600 SERIES | Mekser Ltd; Turska | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 22.11.2007. | 19.11.2017. |
| BA Z-5-1078 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | M800 SERIES | Mekser Ltd; Turska | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 22.11.2007. | 19.11.2017. |

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

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|--|--|---|-----------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1079 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | M120 SERIES | Mekser Ltd; Turska | DELTA PETROL d.o.o., 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 | 22.11.2007. | 19.11.2017. |
| BA Z-5-1081 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog goriva | M x MP xx | M-M PETROL EKIPMANLARI SANAYI ve TICARET LTD. STI, TURSKA | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 21.07.2008. | 20.07.2018. |
| BA Z-5-1082 | Ultrazvučno mjerilo protoka gasa | E06* | LANDIS+GYR Ltd, Stockport, Velika Britanija | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 19.05.2009. | 19.05.2019. |
| BA Z-5-1083 | Mjerni sistem za istakanje tečnog goriva | S-MPD MR 8/4/8 | GILBARCO GmbH & Co. KG, Salzkotten | ČALJKUŠIĆ d.o.o. Busovača | 31.08.2009. | 25.04.2016. |
| BA Z-5-1083 (dopuna) | Mjerni sistem za istakanje tečnog goriva | S-MPD MR 8/4/8 | GILBARCO GmbH & Co. KG, Salzkotten | CONFIG d.o.o., Mostar | 25.04.2016. | 31.08.2019. |
| BA Z-5-1084 | Mjerilo proteklog volumena tečnog naftnog plina (LPG) | LPG 6000 P | "PETROLMECCANICA" - Ozzano Emilia, Italija | LPG-POINT d.o.o. - Bratunac | 24.11.2009. | 24.11.2019. |
| BA Z-5-1085 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva (C,H) | SK 700, SK 700-2/xxx (C,H), SK 700 ENCORE 510, SK 700-2 ENCORE 10 | GILBARCO GmbH, Njemačka | TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH | 18.10.2010. | 18.10.2020. |
| BA Z-5-1085 (dopuna i produženje) | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih 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, SK700-2/Horizon-2, SK700-2/397, SK700-2/Frontier Eu, SK7001XXX, SK7002/ Endura | GILBARCO GmbH, Njemačka | TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH | 08.01.2021. | 05.04.2027. |

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

Strana:
102/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------------------|--|---|---|---|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1086 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG-a | SK 700-2/xxx (C,H) (LPG), SK 700-2 ENCORE 510 (LPG) | GILBARCO GmbH, Njemačka | TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH | 18.10.2010. | 18.10.2020. |
| BA Z-5-1086 (dopuna i produženje) | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnog naftnog gasa (LPG) | SK700-2/XXX (C-izvedba); SK700-2 Encore 510; SK70021XXX (H-izvedba) | GILBARCO GmbH, Njemačka | TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH | 08.01.2021. | 10.07.2028. |
| BA Z-5-1087 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | GLOBAL CENTURY | DRESSER WAYNE AB, Švedska | NEDELJKOVIĆ d.o.o., Bijeljina, BiH | 21.10.2010. | 21.10.2020. |
| BA Z-5-1088 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG-a | GLOBAL CENTURY LPG | DRESSER WAYNE AB, Švedska | NEDELJKOVIĆ d.o.o., Bijeljina, BiH | 21.10.2010. | 21.10.2020. |
| BA Z-5-1089 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | GLOBAL OVATION | DRESSER WAYNE AB, Švedska | NEDELJKOVIĆ d.o.o., Bijeljina, BiH | 21.10.2010. | 21.10.2020. |
| BA Z-5-1090 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | GLOBAL STAR B2B | DRESSER WAYNE AB, Švedska | NEDELJKOVIĆ d.o.o., Bijeljina, BiH | 21.10.2010. | 21.10.2020. |
| BA Z-5-1091 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | GLOBAL STAR HHx | DRESSER WAYNE AB, Švedska | NEDELJKOVIĆ d.o.o., Bijeljina, BiH | 21.10.2010. | 21.10.2020. |
| BA Z-5-1091 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog goriva | MZ 60xx M(H) TK, MZ61xx, M (H) TK | SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o., Lučko, Hrvatska | ELMONT d.o.o. Žepče | 08.11.2010. | 08.11.2020. |
| BA Z-5-1092 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG-a | GLOBAL STAR LPG | DRESSER WAYNE AB, Švedska | NEDELJKOVIĆ d.o.o., Bijeljina, BiH | 21.10.2010. | 21.10.2020. |
| BA Z-5-1092 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva | ZS 240x M TK, ZS 240x TK | SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska | ELMONT d.o.o. Žepče | 08.11.2010. | 08.11.2020. |
| BA Z-5-1093 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog LPG-a | ZS 240x MLPG TK | SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska | ELMONT d.o.o. Žepče | 08.11.2010. | 08.11.2020. |
| BA Z-5-1093 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog LPG-a | MZ 70 xx LPG (TK) | SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska | ELMONT d.o.o. Žepče | 08.11.2010. | 08.11.2020. |
| BA Z-5-1094 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva i LPG-a | MZ 6xxx + LPG TK | SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska | ELMONT d.o.o. Žepče | 08.11.2010. | 08.11.2020. |
| BA Z-5-1095 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva i LPG-a | MZ 70xx + LPG (S, TM) (TK) | SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska | ELMONT d.o.o. Žepče | 08.11.2010. | 08.11.2020. |
| BA Z-5-1096 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva | MZ 70xx (S, TM) (TK) | SCHEIDT & BACHMANN TUBS d.o.o. Lučko, Hrvatska | ELMONT d.o.o. Žepče | 08.11.2010. | 08.11.2020. |
| BA Z-5-1098 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva u brodove | CMD-1500-MA-XX | PUMP MEASURE CONTROL Inc., SAD | TERMOSISTEM d.o.o. Podgorica, Crna Gora | 12.11.2010. | 12.02.2011. |

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-5-1099 | Mjerni sistem za mjerenje istočenog tečnog goriva u brodove | FH-51X-XX-YZ | PUMP MEASURE CONTROL Inc., SAD | TERMOSISTEM d.o.o. Podgorica, Crna Gora | 12.11.2010. | 12.11.2020. |
| BA Z-5-1100 | Turbinsko (helikoidno) mjerilo protoka | HTM08 | Metering & Technology SAS, France | Rafinerija nafte a. d. Brod | 25.06.2012. | 25.06.2022. |
| BA Z-5-1101 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG-a u motorna vozila | serija 9000 H i serija 8000 | YENEN ENGINEERING LTD, Istanbul, Turska | MD TECHNIC d.o.o., Matuzići | 08.05.2014. | 08.05.2024. |
| BA Z-5-1102 | Mjerni sistem za mjerenje volumena istočenog tečnog goriva | BS 396/B | BARANSAY Ltd., Turska | VEJINAC d.o.o. Velika Kladuša, BiH | 09.09.2015. | 20.11.2017. |
| BA Z-5-1103 | Mjerni sistem za mjerenje količine istočenog LPG-a u motorna vozila | FALCON FxxN | ŞAHIN HIDROLIK MAKINA HIRDAVAT TELEKOMUNIKASYON SAN. TIC. LTD., Istanbul, Turska | ZOLETIĆ d.o.o., Živinice | 16.11.2015. | 16.11.2025. |
| BA Z-5-1104 | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih goriva i tečnog naftnog gasa (LPG) | 2400, 6000, 6100, 7000 | Scheidt & Bachmann TUBS d.o.o., Donji Stupnik / Lučko Hrvatska | ELMONT d.o.o. Žepče | 23.03.2017. | 23.03.2027. |
| BA Z-5-1105 | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih goriva i tečnog 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 | 04.12.2017. | 28.02.2018. |
| BA Z-5-1105 (produženje) | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih goriva i tečnog 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 | 11.09.2018. | 28.02.2028. |
| BA Z-5-1106 | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih goriva, otopine uree (AdBlue/DEF) i tečnog naftnog gasa (LPG) | WAYNE HELIX xxxx | Wayne Fueling Systems Sweden AB, Malme, Švedska | GIA BH, d.o.o. , 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 | 24.04.2019. | 17.03.2026. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---|---|---|--|-----------------|-------------|
| BA Z-5-1108 | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih 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 | 23.08.2019 | 15.01.2027 |
| BA Z-5-1109 | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih goriva, tečnog naftnog gasa i aditiva | TOKHEIM Quantum ML, Quantum FS | Dover Fueling Solutions UK Ltd., Dundee DD53RT Škotska | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 13.10.2022. | 30.11.2030. |
| BA Z-5-1110 | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih goriva, tečnog 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 | 13.10.2022. | 30.11.2030. |
| BA Z-5-1111 | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnih goriva | Mjerni sistemi CMD 1687SK-G | Hongyang Group Co.Ltd, Gaoxiang Industry, Ou hai District Wenzhou, Zhejiang, Kina | Šišarika MM Patkovača | 12.10.2023. | 12.01.2033. |
| BA Z-5-1112 | Mjerni sistemi za mjerenje protoka/zapremine tečnosti koje nisu voda | Mjerni sistemi IVD-FMSS | IvDam Process Control, Beograd, Srbija | IvDam Process Control, Beograd, Srbija | 30.01.2024. | 21.04.2033. |

| 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 Brod"a.d. Brod | 5.11.2024. | 5.11.2034. |
| (Z-7) CISTERNE (pokretne i prenosne) | | | | | | |
| BA Z-7-1001 | Prenosiva etalonska posuda | 5000 l, 2000 l | BRUNO KROLL, Hamburg, Njemačka | DELTA PETROL d.o.o., 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., 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., Žepče | 16.12.2022. | 8.12.2031. |
| BA Z-7-1003 | Mjerni sistem za LPG autocisterne | VPS/MS/LPG (Serijski broj 193/2018–CV107 2) | VPS-Vychodoceske Plynarenske Strojirny, a.s., Rosice u Chrasti, Republika Češka | MESSER TEHNOPLIN d.o.o., Sarajevo, BiH | 13.03.2019. | 31.12.2019. |
| BA Z-7-1003 (produženje) | Mjerni sistem za LPG autocisterne | VPS/MS/LPG (Serijski broj 193/2018–CV107 2) | VPS-Vychodoceske Plynarenske Strojirny, a.s., Rosice u Chrasti, Republika Češka | MESSER TEHNOPLIN d.o.o., Sarajevo, BiH | 29.10.2020. | 31.12.2029. |
| BA Z-7-1004 | Mjerni sistem za mjerenje volumena tečnosti sa mjerilom nivoa | VOLUTANK | BARTEC BENKE GmbH, Gotteszell, Njemačka | TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH | 17.07.2019. | 11.10.2026. |
| BA Z-7-1005 | Mjerni sistem za autocisterne za tečnosti viskoziteta < 20 mPas | PETRODAT 3002 | BARTEC BENKE GmbH, Gotteszell, Njemačka | HIFA-OIL d.o.o., Tesanj | 21.10.2020. | 19.11.2026. |
| BA Z-7-1006 | Mjerni sistem za mjerenje protoka/zapremine tečnosti koje nisu voda | ZCE 5...;ZCE 5 TLM... | SATAM, Avenue de Verdun, 14700 Falaise, Francuska | TEHNOMONT d.o.o. Brčko, BiH | 25.01.2023. | 02.03.2027. |
| BA Z-7-1007 | Mjerni sistem za mjerenje protoka/zapremine tečnosti koje nisu voda | Mjerni sistemi za tečnost (TCS 682-15; TCS 700-xxx) | Total Control Systems, A Division of Murray Equipment, Inc, SAD | TiM Fluid Components d.o.o., Rsbija | 24.4.2023. | 10.6.2030. |
| (Z-10) LABORATORIJSKA MJERILA | | | | | | |
| BA Z-10-1001 | Fiksna etalonska posuda | 2000 l, 510 l, 205 l | Smith Meter GmbH, Njemačka | DELTA PETROL d.o.o., Kakanj | 26.12.2000. | 26.12.2010. |
| (Z-11) INJEKCIONI ŠPRICEVI | | | | | | |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|--|--|--|--|-----------------|-------------|
| BA Z-11-1001 | Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu | Quadroject, Quadroject plus, Quadroject insulin 2, 5, 10 i 20 ml | Dispomed Witt oHG - Gelnhausen, Njemačka | EUROLESCO Export-Import, Engineering, Sarajevo | 12.04.1999. | 12.04.2009. |
| BA Z-11-1002 | Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu | Infuject, Perfuject 50 ml | Dispomed Witt oHG - Gelnhausen, Njemačka | EUROLESCO Export-Import, Engineering, Sarajevo | 12.04.1999. | 12.04.2009. |
| BA Z-11-1003 | Mehanički pen injektor za višekratnu upotrebu | HumaPen Ergo za Humalog/humalin 3,0 ml uloške insulina | Eli Lilly & Company- Pharmaceutical Delivery Systems, Lilly Corporate center, Indianapolis, In 46285 USA | Eli Lilly - Predstavništvo u BiH, Sarajevo | 06.01.2000. | 06.01.2010. |
| BA Z-11-1004 | Mehanički pen injektor za višekratnu upotrebu | Humatro-Pen za Humatrope uloške hormona rasta | "Eli Lilly & Company- Pharmaceutical Delivery Systems, Lilly Corporate Center", Indianapolis, IN 46285 USA | Eli Lilly - Predstavništvo u BiH, Sarajevo | 10.04.2001. | 10.04.2011. |
| BA Z-11-1005 | Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu | Quadroject | "Matraplast isz.", Budapest, Mađarska | Globex d.o.o., Zenica | 26.12.2001. | 26.12.2011. |
| BA Z-11-1006 | Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu | Ultra Aspect | "Matraplast isz.", Budapest, Mađarska | Globex d.o.o., Zenica | 26.12.2001. | 26.12.2011. |
| 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 | 16.07.2003. | 16.07.2013. |
| BA Z-11-1008 | Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu | Dvodjelna: 1 ml insulin i 1 ml tuberkuli | "Ayset Plastik ve Elektronik San A.S.", Adana, Turska | Zefarm d.o.o., Zenica | 16.07.2003. | 16.07.2013. |
| BA Z-11-1009 | Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu | BD Plastipak | Becton Dickinson Internacional GmbH - Heidelberg, Njemačka | SEDŽAN - ingenering d.o.o., Sarajevo | 20.09.2004. | 20.09.2014. |
| BA Z-11-1010 | Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu | BD Discardit | Becton Dickinson Internacional GmbH - Heidelberg, Njemačka | SEDŽAN - ingenering d.o.o., 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 | 15.05.2006. | 15.05.2016. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---|---|--|----------------------------|-----------------|-------------|
| 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 | 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 | 17.01.2008. | 15.01.2018. |
| BA Z-11-1014 | Jednokratni inzulinski špic 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 | 26.05.2008. | 26.05.2018. |
| BA Z-11-1015 | Medicinska inekciona 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 | 26.05.2008. | 26.05.2018. |
| BA Z-11-1016 | PVC dvodjelna sprica 2 ml, 5 ml i 20 ml bez igle za jednokratnu upotrebu | 2 ml, 5 ml i 20 ml without needle, luer slip, 2 parts | Shandong Zibo Shan Chuan Medical Instrument Co. Ltd. China | Globex d.o.o., 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 | 15.09.2009. | 15.09.2019. |
| BA Z-11-1018 | Jednokratni insulinski špic 1 ml 100 U, sa iglom | Insulin 1 ml U- 100 | "Shandong Zibo ShanChuan Medical Instrument Co. Ltd.", China | Globex d.o.o., 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 | 13.08.2010. | 22.02.2011. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|--|---|--|--------------------------|-----------------|-------------|
| 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 | 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 | 13.08.2010. | 13.08.2020. |
| BA Z-11-1021 | Medicinska injekciona šprica za CT/MR 50 ml Disposable 50 ml CT/MR Syringe | Medicinska injekciona šprica za jednokratnu upotrebu (50 ml) | Coeur Medical a Division of Coeur Inc. 209 Creekside Drive, Washington; NC 27889 USA; Distribuirano preko: Nemoto Kyorindo Co., Ltd. 2-27-20 Hongo, Bunkyo-ku; Tokio; 113-0033 JAPAN | Medical d.o.o. 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 | 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, Njemačka | MedicalLux d.o.o., Tuzla | 31.01.2011. | 31.01.2021. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--------------------------------------|--|--|---|---------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-11-1024 | Omnifix Luer Lock Solo šprice 50 ml (60 ml) | Medicinska injekciona sprica za jednokratnu upotrebu (50 ml) | BBRAUN MELSUNGEN AG, Njemačka | MedicalLux d.o.o., 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 | 31.01.2011. | 31.01.2021. |
| 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, Njemačka | MedicalLux d.o.o., 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, Njemačka | MedicalLux d.o.o., 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 | 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 | 13.09.2012. | 13.09.2022. |
| (Z-14) VODOMJERI | | | | | | |
| BA Z-14-1001 | Vodomjer | MN QN (3 vrste); ET QN (6 vrsta); MT QN (8 vrsta); STM QN (2 vrste) | "SPANNER-POLLUX" - Ludwigshafen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 27.02.1996. | 20.09.2004. |
| BA Z-14-1001 (dopuna i produženje) 1 | Vodomjer za hladnu i toplu vodu | XN; XN-RK; XNP | Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GnbH) | JORDAN & P - Zenica | 20.09.2004. | 20.09.2014. |
| BA Z-14-1001 (dopuna i produženje) 2 | Vodomjer za hladnu vodu | 420/420PC (XN/XTT) | Sensys Metering Systems GmbH; Njemačka | Aqualine d.o.o., Vitez, BiH | 23.08.2016. | 16.03.2021. |

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

Strana:
110/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|------------------------------------|---|--|---|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1001 (dopuna) 3 | Vodomjer za hladnu vodu | 420/420PC (XN/XTT) | Sensys Metering Systems GmbH; Njemačka | GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez | 16.03.2021. | 23.08.2026. |
| BA Z-14-1002 | Vodomjer za hladnu vodu | COSMOS WP (8 vrsta); COSMOS WS (4vrste) ; COSMOS CD; MEIMAG (2 vrste) | "MEINECKE" Latzen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 27.02.1996. | 15.03.2001. |
| BA Z-14-1002 (dopuna i produženje) | Vodomjer za hladnu vodu | COSMOS WP | "MEINECKE" Latzen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 15.03.2001. | 20.02.2010. |
| BA Z-14-1003 | Kućni vodomjer za hladnu vodu | OR, ORG | ELIN, Wien, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, WIEN, AUSTRIJA | 20.03.2000. | 20.03.2010. |
| BA Z-14-1004 | Vodomjer za hladnu vodu | PRECIFLO (TU1); UNIMAG/TU4; FLOSTAR-M(TU1, M) | Schlumberger - Francuska | SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Z-14-1005 | Vodomjer za toplu vodu | WOLTMAG (WSC-P, WST-P i WST) | Schlumberger - Francuska | SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Z-14-1006 | Vodomjer za toplu vodu | WOLTEX (WEC-P; WET-P I WET) | Schlumberger - Francuska | SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Z-14-1007 | Vodomjer za hladnu vodu | AQUADIS | Schlumberger - Francuska | SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Z-14-1008 | Vodomjer za hladnu vodu | MBRF; MRP i MULTIMAG | Schlumberger - Francuska | SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Z-14-1009 | Vodomjer za hladnu vodu | WOLTEX (WEN; WEG) | Schlumberger - Francuska | SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Z-14-1010 | Vodomjer za toplu vodu | MTWH; MTH I MTH-P | Schlumberger - Francuska | SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska | 01.03.1998. | 01.03.2008. |
| BA Z-14-1011 | Vodomjer za toplu vodu | SD | Schlumberger - Francuska | SCHLUMBERGER, Montrouge, Francuska | 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 | 01.10.1998. | 01.10.2008. |

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-14-1013 | Kombinovani vodomjer za hladnu vodu | WPV | IKOM d.d. Zagreb, Kovinska 7, Hrvatska | IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 01.10.1998. | 10.06.2008. |
| BA Z-14-1016 | Woltmanov vodomjer za hladnu vodu | WS | IKOM, Zagreb, Hrvatska | IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska | 10.06.2008. | 01.10.2018. |
| 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. | 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 | 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, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., 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, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO | 13.06.2008. | 13.06.2018. |
| BA Z-14-1019 | Višemlazni vodomjer za hladnu vodu | MTR:MTR-K (Optima 2002) | ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., 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, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., 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, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., 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, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO | 13.06.2008. | 13.06.2018. |
| BA Z-14-1021 | Woltmanov vodomjer za hladnu vodu | HELIX WP 4000 | ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., 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 |
|--|---|-----------------------------|--|--|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1021 (dopuna i produženje) | Woltmanov vodomjer za hladnu vodu | HELIX WP 4000 | ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO | 13.06.2008. | 13.06.2018. |
| BA Z-14-1022 | Woltmanov vodomjer za hladnu vodu | WS:WB | ABB-Kent, Lempertheim, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO | 01.02.1999. | 13.06.2008. |
| BA Z-14-1022 (produženje) | Woltmanov vodomjer za hladnu vodu | WS; WB | ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lempertheim, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO | 13.06.2008. | 13.06.2018. |
| BA Z-14-1023 | Kombinovani vodomjer za hladnu vodu | HELIX WPV | ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lempertheim, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO | 01.02.1999. | 13.06.2008. |
| BA Z-14-1023 (produženje) | Kombinovani vodomjer za hladnu vodu | HELIX WPV | ABB-KENT Messtechnik GmbH, Lempertheim, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., SARAJEVO | 13.06.2008. | 13.06.2018. |
| BA Z-14-1024 | Vodomjer za hladnu vodu | MNK, MNK-ST | S.C Control Group S.A., Rumunija | S.C. CONTOR ZENNER ROMANIA S.A. | 01.02.1999. | 13.06.2008. |
| BA Z-14-1024 (dopuna i produženje) | Vodomjer za hladnu vodu | Polaris MNK; Polaris MNK-ST | Contorgroup S.A. Romania - 31 0059 Arad | Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH | 01.07.2009. | 01.07.2019. |
| BA Z-14-1025 | Woltmanov vodomjer za hladnu i vruću vodu | WPD | Meinecke, Latzen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 15.03.2001. | 20.02.2010. |
| BA Z-14-1026 | Woltmanov vodomjer za hladnu i vruću vodu | WSD | Meinecke, Latzen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 15.03.2001. | 20.02.2010. |
| BA Z-14-1027 | Vodomjer za hladnu vodu | COSMOS CD, COSMOS WB | Meinecke, Latzen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 15.03.2001. | 20.02.2010. |
| BA Z-14-1028 | Kombinovani vodomjer za hladnu vodu | COSMOS WPVD 3=1; WPVD | Meinecke, Latzen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 15.03.2001. | 20.02.2010. |
| BA Z-14-1029 | Kombinovani vodomjer | Meitwin | Sensys Metering Systems (Meinecke-GmbH) | JORDAN & P - Zenica | 20.09.2004. | 20.02.2010. |
| BA Z-14-1030 | Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu | ETM | ELIN Wasserwerkstechnik, Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 20.03.2000. | 20.03.2010. |
| BA Z-14-1031 | Višemlazni vodomjer za hladnu vodu | MNM | ELIN Wasserwerkstechnik, Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 20.03.2000. | 20.03.2010. |
| BA Z-14-1031 (produženje) 1 | Vodomjer (višemlazni) | MNM | ELIN WASSER WERKSTECHNIK GmbH, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 26.04.2010. | 11.12.2014. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--------------------------------------|---|--|--|--|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1031 (dopuna) | Višemlazni vodomjer | MNM | Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria | VmS group d.o.o., Sarajevo | 11.12.2014. | 26.04.2020. |
| BA Z-14-1031 (dopuna i produženje) 2 | Višemlazni vodomjer | MNM (MNK, MN-R) | DIEHL METERING, GmbH | VmS group d.o.o., Sarajevo | 26.05.2020. | 26.05.2025. |
| BA Z-14-1032 | Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu | MTM | ELIN Wasserwerkstechnik, Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 20.03.2000. | 20.03.2010. |
| BA Z-14-1032 (produženje) 1 | Vodomjer (višemlazni) | MTM | ELIN WASER WERKSTECHNIK GmbH, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 26.04.2010. | 11.12.2014. |
| BA Z-14-1032 (dopuna) | Višemlazni vodomjer | MTM | Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria | VmS group d.o.o., Sarajevo | 11.12.2014. | 26.04.2020. |
| 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 | 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 | 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 | 10.07.2000. | 01.07.2009. |
| 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 | 01.07.2009. | 01.07.2019. |
| BA Z-14-1035 | Woltmanov vodomjer | WS | Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania | Control Zenner Romania S.A., Arad, Romania | 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 | 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 | 10.07.2000. | 01.07.2009. |
| 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 | 01.07.2009. | 01.07.2019. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------|---|---|---|--|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1037 | Vodomjer za hladnu i toplu vodu | WFU, WFK i WFW | Siemens Building Technologies Ltd. Landis & Staefa electronic GmbH, Mulhausen, Njemačka | SIEMENS Landis & Staefa Division, Predstavništvo Zagreb, Zagreb, R. Hrvatska | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 25.06.2001. | 25.11.2010. |
| BA Z-14-1044 | Vodomjer za hladnu vodu | VMB, DN (20 do 40 mm) | "IKOM" d.d. - Zagreb, Hrvatska | IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 - Njemačka) | CrnC Ekocon, d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 01.09.2003. | 01.09.2013. |
| BA Z-14-1050 | Mjerilo protoka vode | SVM 444 (ETH) | SVM North Node AB - Švedska (Elster Messtechnik GmbH - Njemačka) | CrnC Ekocon, d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 01.09.2003. | 01.09.2013. |

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-14-1051 | Mjerilo protoka vode | SVM WS | SVM North Node AB - Švedska (Elster Messtechnik GmbH - Njemačka) | CrnC Ekocon, d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 01.09.2003. | 01.09.2013. |
| BA Z-14-1052 | Mjerilo protoka vode | MOR | ABB Kent Messtechnik GmbH - Njemačka (Eldter Messtechnik GmbH - Njemačka) | CrnC Ekocon, d.o.o., Ljubljana, Slovenija | 01.09.2003. | 01.09.2013. |
| BA Z-14-1053 | Woltmanov vodomjer | WS | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 27.02.2004. | 20.12.2013. |
| BA Z-14-1054 | Woltmanov vodomjer | WP | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 27.02.2004. | 06.11.2013. |
| BA Z-14-1054 (dopuna i produženje) 1 | Woltmanov vodomjer | WP | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 06.11.2013. | 11.05.2017. |
| BA Z-14-1054 (dopuna) | Woltmanov vodomjer za hladnu i toplu vodu | WP, WESAN WP, WESAN WP E, WESAN WP G | Diehl Metering GmbH, Beč, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 11.05.2017. | 06.11.2023. |
| BA Z-14-1054 (produženje 2) | 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 | 12.12.2023. | 29.11.2027. |
| BA Z-14-1055 | Kombinovani vodonjer | WPVI, WPVS | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 27.02.2004. | 06.11.2013. |
| BA Z-14-1055 (dopuna i produženje) 1 | Kombinovani vodonjer | WPVI, WPVS | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 06.11.2013. | 11.05.2017. |
| BA Z-14-1055 (dopuna) | Kombinovani vodomjer za hladnu vodu | WPVI, WPVS, WESAN WPV, WESAN WPV E, WESAN WPV G | Diehl Metering GmbH, Beč, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 11.05.2017. | 06.11.2023. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------------------|---|---|---|--|-----------------|-------------|
| 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 | 11.12.2023. | 29.9.2026. |
| BA Z-14-1056 | Elektronski vodomjer | MKEMB | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 27.02.2004. | 06.11.2013. |
| BA Z-14-1057 | Višemlazni vodomjer suhe izvedbe | MKNR | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 27.02.2004. | 06.11.2013. |
| BA Z-14-1058 | Jednomlazni vodomjer sa impulsima | AQUILA | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 27.02.2004. | 06.11.2013. |
| BA Z-14-1058 (produženje) | Jednomlazni vodomjer sa impulsima | AQUILA | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | VmS group d.o.o., 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 | 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 | 20.11.2023. | 01.9.2027. |
| BA Z-14-1059 | Volumetrik - rotacijsko klipni vodomjer | ALTAIR | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | ELIN WASSERWERKSTECHNIK, BEČ, AUSTRIJA | 27.02.2004. | 06.11.2013. |
| BA Z-14-1059 (produženje) | Volumetrik - rotacijsko klipni vodomjer | ALTAIR, VEGA i BONYTO | ELIN Wasserwerkstechnik - Beč, Austrija | VmS group d.o.o., 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 | 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 | 20.11.2023. | 09.02.2027. |
| BA Z-14-1060 | Vodomjer za stanove, hladna i topla voda | DNN; DNN-C; 320; 820 | Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH) | JORDAN & P - Zenica | 20.09.2004. | 20.09.2014. |
| BA Z-14-1061 | Višemlazni vodomjeri za hladnu i toplu vodu | 405 S; 410 S; AN- osnovna verzija | Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH) | JORDAN & P - Zenica | 20.09.2004. | 20.09.2014. |

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

Strana:
117/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|------------------------------------|--|--|--|----------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1062 | Volumetrijski vodomjer za toplu i hladnu vodu | R-XTP; 510, 520, 610, 620, 630 | Sensus Metering Systems, Ludwigshafen am Rhein, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 20.09.2004. | 20.09.2014. |
| BA Z-14-1062 (dopuna i produženje) | Volumetrijski vodomjer za toplu i hladnu vodu | R-TP; R-XTP; RGB; 510, 520, 610, 620, 630, 640 | Sensus Metering Systems, Ludwigshafen am Rhein, Njemačka | AQUALINE d.o.o., Vitez | 26.05.2016. | 16.03.2021. |
| BA Z-14-1062 (dopuna) | Volumetrijski vodomjer za toplu i hladnu vodu | R-TP; R-XTP; RGB; 510, 520, 610, 620, 630, 640 | Sensus Metering Systems, Ludwigshafen am Rhein, Njemačka | GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez | 16.03.2021. | 26.05.2026. |
| BA Z-14-1063 | Višezlazni-koaksijalni vodomjer za hladnu i toplu vodu | PolluMUK - osnovni tip | Sensys Metering Systems (Spanner-Pollux GmbH) | JORDAN & P - Zenica | 20.09.2004. | 20.09.2014. |
| BA Z-14-1064 | Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka) | FLODIS | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 24.05.2004. | 26.04.2010. |
| BA Z-14-1064 (dopuna) | Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka) | FLODIS | ITRON, Francuska | ITRON, Francuska | 26.04.2010. | 20.03.2014. |
| BA Z-14-1064 (dopuna i produženje) | Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka) | FLODIS | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o., Mostar | 20.03.2014. | 20.03.2024. |
| BA Z-14-1064 (produženje) | Vodomjer | TU1M15 | ITRON Italia S.p.A, Asti, Italy | ECOINVEST d.o.o., Mostar | 9.2.2024. | 30.6.2030. |
| BA Z-14-1065 | Vodomjer (višezlazno mjerilo protoka) | MBRF | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 24.05.2004. | 24.05.2014. |
| BA Z-14-1066 | Vodomjer (višezlazno mjerilo protoka) | MSD (MGXX) | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 24.05.2004. | 26.04.2010. |
| BA Z-14-1066 (dopuna) | Vodomjer (Višezlazno mjerilo toplote) | MSD (MGXX) | ITRON, Francuska | ITRON, Francuska | 26.04.2010. | 20.03.2014. |
| BA Z-14-1066 (dopuna i produženje) | Vodomjer (Višezlazno mjerilo toplote) | MSD (MGXX) MULTIMAG | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o., Mostar | 20.03.2014. | 20.03.2024. |
| BA Z-14-1067 | Vodomjer (vertikalno Woltmann mjerilo protoka) | WOLTMAG (WMS; WSR i WS) | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 24.05.2004. | 26.04.2010. |
| BA Z-14-1067 (dopuna) | Vodomjer (vertikalno Woltmann, mjerilo protoka) | WOLTMAG (WSM, WSR, VS) | ITRON, Francuska | ITRON, Francuska | 26.04.2010. | 20.05.2014. |
| BA Z-14-1068 | Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka) | FLOSTAR m(TU1 40,50,65,80,100) | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 24.05.2004. | 26.04.2010. |

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-14-1068 (dopuna) | Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka) | FLOSTAR M (TU1, 40, 50, 65, 80, 100) | ITRON, Francuska | ITRON, Francuska | 26.04.2010. | 20.03.2014. |
| 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 | 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 | 7.2.2024. | 22.5.2027. |
| BA Z-14-1069 | Vodomjer (višemlazno mjerilo protoka) | MC | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 24.05.2004. | 24.05.2014. |
| BA Z-14-1070 | Vodomjer (horizontalno Woltmann mjerilo protoka) | WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WEXXX) | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 24.05.2004. | 26.04.2010. |
| BA Z-14-1070 (dopuna) | Vodomjer (horizontalno Wollmann mjerilo protoka) | WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WELXXX) | ITRON, Francuska | ITRON, Francuska | 26.04.2010. | 20.03.2014. |
| BA Z-14-1070 (dopuna i produženje) | Vodomjer (Horizontalno Woltmann mjerilo protoka) | WOLTEX (WENXXX; WEGXXX; WEXXX) | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o., Mostar | 20.03.2014. | 20.03.2024. |
| BA Z-14-1070 (produženje) | Vodomjer | Woltex (WE) | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o., Mostar | 7.2.2024. | 25.3.2031. |
| BA Z-14-1071 | Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka) | TU 4 | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 24.05.2004. | 26.04.2010. |
| BA Z-14-1071 (dopuna) | Vodomjer (Jednomlazno mjerilo protoka) | TU4 | ITRON, Francuska | ITRON, Francuska | 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 | 20.03.2014. | 20.03.2024. |
| BA Z-14-1072 | Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu | Istameter m | Ista, Njemačka | ITAS d.o.o., Sarajevo | 08.08.2005. | 08.08.2015. |
| BA Z-14-1073 | Vodomjer (klipni) | AQUADIS | ACTARIS - Francuska | ACTARIS, Francuska | 09.08.2005. | 26.04.2010. |

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

Strana:
119/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|------------------------------------|--|---|---|--|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1073 (dopuna) | Vodomjer (klipni) | AQUADIS | ITRON, Francuska | ITRON, Francuska | 26.04.2010. | 09.08.2015. |
| BA Z-14-1073 (dopuna i produženje) | Klipni vodomjeri | P1 Aquadis + | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o., Mostar | 20.11.2015. | 20.11.2025. |
| BA Z-14-1074 | Kućni vodomjeri za hladnu vodu (suha i mokra izv.) | WVM-2; WVM-3; WVS-2; VVI-2 | Insa; Zemun - SiCG | Insa, Zemun, SiCG | 15.05.2006. | 15.05.2016. |
| BA Z-14-1075 | Vodomjer (jednomlazno mjerilo protoka) | ME 4 | ITRON, Francuska | ITRON, Francuska | 26.04.2010. | 01.11.2016. |
| BA Z-14-1075 | Woltmanov vodomjer za hladnu i toplu vodu | WP; WPH | Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemačka | PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG | 10.06.2006. | 10.06.2016. |
| BA Z-14-1076 | Woltmanov vodomjer za hladnu i toplu vodu | WS | Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemačka | PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG | 10.06.2006. | 10.06.2016. |
| BA Z-14-1077 | Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu | Minomess-K; Minomess-W | Minol Messtechnik, Sarbrücken, Njemačka | PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG | 10.06.2006. | 10.06.2016. |
| BA Z-14-1078 | Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu | Minomess M-VR-N | Minol Messtechnik, Sarbrücken, Njemačka | PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG | 10.06.2006. | 10.06.2016. |
| BA Z-14-1079 | Kombinovani vodomjer | WPV | Zenner GmbH, Sarbrücken, Njemačka | PROCAR d.o.o. Zemun, Beograd, SCG | 10.06.2006. | 10.06.2016. |
| BA Z-14-1080 | Volumetrijski vodomjer sa rotirajucim klipom | Astral (DN 15, DN 20) | S.C.Control Group S.A. | Zenner-vodomjeri d.o.o., Sarajevo, BiH | 05.10.2006. | 26.09.2016. |
| BA Z-14-1081 | Visemlazni vodomjer za hladnu vodu, mokra izvedba | TY1:TY2:TY3:TY4:TY5:TY6: | Baylan, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 20.07.2007. | 15.02.2017. |
| BA Z-14-1082 | 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 | 20.07.2007. | 26.05.2014. |
| BA Z-14-1082 (dopuna i produženje) | Višemlazni vodomjer suhe izvedbe | TK-xx | Baylan, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 26.05.2014. | 31.01.2022. |
| BA Z-14-1082 (dopuna) | Višemlazni vodomjer suhe izvedbe | TK-xx | Baylan, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 31.01.2022. | 10.12.2025. |
| BA Z-14-1083 | Woltmanov vodomjer | BW-0 do BW-5 | Baylan, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 20.07.2007. | 26.05.2014. |
| BA Z-14-1083 | Woltmanov vodomjer | W-x (BW-x) | Baylan, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 26.05.2014. | 26.05.2024. |
| BA Z-14-1083 produženje | Vodomjer | W-x | Baylan, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 3.4.2024. | 14.02.2031. |

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

Strana:
120/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|------------------------------------|---|---------------------------------|--|--------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1084 | Visemlazni vodomjer za hladnu vodu | M-MK (Vario S: Puls S: Data) | Techem AG & CO, Frankfurt/Main, Njemacka | ITAS d.o.o., Sarajevo | 14.09.2007. | 14.09.2017. |
| BA Z-14-1085 | Woltmanov vodomjer za hladnu vodu | Meistream, Meistream Plus | Sensus, Latzen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 15.09.2008. | 15.09.2018. |
| BA Z-14-1085 (dopuna i produženje) | Woltmanov vodomjer | Meistream, Meistream Plus | Sensus, GmbH Hanover, Latzen, Njemačka | AQUALINE d.o.o., Vitez | 14.09.2018 | 26.05.2019. |
| BA Z-14-1085 (produženje) | Woltmanov vodomjer | Meistream, Meistream Plus | Sensus, GmbH Hanover, Latzen, Njemačka | AQUALINE d.o.o., Vitez | 11.06.2019 | 16.03.2021. |
| BA Z-14-1085 (dopuna) | Woltmanov vodomjer | Meistream, Meistream Plus | Sensus, GmbH Hanover, Latzen, Njemačka | GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez | 16.03.2021. | 11.12.2024. |
| BA Z-14-1085 (dopuna) | Vodomjer | MeiStream | Sensus, GmbH Hanover, Latzen, Njemačka | Arss doo Novo mesto, Slovenija | 11.12.2024. | 18.06.2027. |
| BA Z-14-1086 | Višemlazni vodomjer za vodu | MNK | Zenner-Minol, Sarbrucken, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 13.07.2008. | 13.07.2018. |
| BA Z-14-1087 | Jednomlazni vodomjer za toplu i hladnu vodu | ETK-M; ETK-I-N; ETW-M i ETW-I-N | Zenner-International GmbH & Co., Sarbrucken, Njemacka | JORDAN & P - Zenica | 13.07.2008. | 13.07.2018. |
| BA Z-14-1088 | Visemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu | MTK/MTW | Zenner-International GmbH & Co., Sarbrucken, Njemacka | JORDAN & P - Zenica | 13.07.2008. | 13.07.2018. |
| BA Z-14-1089 | Vodomjer (ultrazvučni) | HYDRUS | ELIN WASSER WERKSTECHNIK, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 26.04.2010. | 11.12.2014. |
| BA Z-14-1089 (dopuna) | Ultrazvučni vodomjer | HYDRUS | Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria | VmS group d.o.o., Sarajevo | 11.12.2014. | 26.04.2020. |
| BA Z-14-1089 (dopuna i produženje) | Ultrazvučni vodomjer | HYDRUS (171A, 171B) | DIEHL METERING GmbH | VmS group d.o.o., Sarajevo | 26.05.2020. | 17.11.2028. |
| BA Z-14-1090 | Vodomjer (jednomlazni) | AQUARIUS S/P | ELIN WASSER WERKSTECHNIK GmbH (EWT), Austrija | VmS group d.o.o., 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 | 11.12.2014. | 26.04.2020. |
| BA Z-14-1090 (dopuna i produženje) | Jednomlazni vodomjer | AQUARIUS B1 | DIEHL METERING GmbH | VmS group d.o.o., Sarajevo | 26.05.2020. | 06.09.2025. |

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

Strana:
121/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|------------------------------------|--|---|--|----------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1091 | Vodomjer (višemlazni) | CORONA MWI | ELIN WASER WERKSTECHNIK, Austrija | VmS group d.o.o., 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 | 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 | 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 | 31.05.2010. | 31.05.2020. |
| BA Z-14-1092 (dopuna i produženje) | Višemlazni vodomjer, mokra izvedba | GMB | B METERS srl, Italy | ECOS d.o.o., VITEZ, BiH | 08.06.2020. | 24.02.2023. |
| BA Z-14-1092 (produženje) | Višemlazni vodomjer, mokra izvedba | GMB | B METERS srl, Italy | ECOS d.o.o., VITEZ, BiH | 20.4.2023. | 27.3.2033. |
| BA Z-14-1093 | Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba | GMB-PR | B-meters, Gonars, Italija | B-meters, Gonars, Italija | 31.05.2010. | 31.05.2020. |
| BA Z-14-1094 | Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, szha izvedba | GMDX; GMDX 90 | B-meters, Gonars, Italija | B-meters, Gonars, Italija | 31.05.2010. | 31.05.2020. |
| Ba Z-14-1095 | Višemlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba | GSD 5; GSD 8; GSD 8-45 | B-meters, Gonars, Italija | B-meters, Gonars, Italija | 31.05.2010. | 09.08.2011. |
| BA Z-14-1095 (dopuna) | Jednomlazni vodomjer za hladnu i toplu vodu, mokra izvedba | GSD 5; GSD 8; GSD 8-45 | B-meters, Gonars, Italija | B-meters, Gonars, Italija | 09.08.2011. | 31.05.2020. |
| BA Z-14-1095 (dopuna i produženje) | 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 | 08.06.2020. | 28.03.2028. |
| BA Z-14-1096 | Višemlazni vodomjer za hladnu vodu | VVM, VVS; DN (15-40) | Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija | Ganges d.o.o., Doboj | 01.04.2011. | 01.04.2021. |
| BA Z-14-1097 | Višemlazni vodomjer za hladnu vodu- industrijski | VVM, VVS; DN 50 | Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija | Ganges d.o.o., Doboj | 01.04.2011. | 01.04.2021. |
| BA Z-14-1098 | Woltmanov vodomjer za hladnu vodu | WPI, DN (50-200) | Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija | Ganges d.o.o., Doboj | 01.04.2011. | 01.04.2021. |
| BA Z-14-1099 | Kombinovani vodomjer za hladnu vodu | WPIK | Insa a.d. Industrija satova, Beograd, Srbija | Ganges d.o.o., Doboj | 01.04.2011. | 01.04.2021. |
| BA Z-14-1100 | Višemlazni vodomjer za hladnu vodu sa suhim mehanizmom | Corona MDI | Elin Wasserwerkstechnik, Beč, Austrija | VmS group d.o.o., Sarajevo | 31.05.2011. | 11.12.2014. |

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

Strana:
122/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-------------------------|--|---|--|--|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1100 (dopuna) | Višemlazni vodomjer za hladnu vodu sa suhim mehanizmom | Corona MDI | Diehl Metering GesmbH, Hainburgerstrasse 33, Wien, Austria | VmS group d.o.o., Sarajevo | 11.12.2014. | 31.05.2021. |
| BA Z-14-1101 | Vodomjer sa smart karticom | AK-211; AK_211 S | Baylan, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 07.07.2011. | 07.07.2021. |
| BA Z-14-1102 | Ultrazvučni vodomjer | Multical 21 | Kamstrup A/S - Skanderborg, Danska | MET:PRO d.o.o., Sarajevo | 07.11.2011. | 07.11.2021. |
| BA Z-14-1103 | Višemlazni vodomjer za kućnu i industrijsku upotrebu | MJ-LFC, MJ-WDC | NINGBO WATER METER Co. LTD, Ningbo, Kina | HIDROINŽENJERING & ECONOMIC d.o.o., Banja Luka | 14.08.2012. | 14.08.2022. |
| BA Z-14-1104 | Jednomlazni mehanički vodomjer za hladnu i toplu vodu | JS-XX | APATOR POWOGAZ S.A., Poznan, Poljska | Landis + Gyr d.o.o., R. Slovenija | 02.04.2013. | 02.04.2023. |
| BA Z-14-1105 | Jednomlazni vodomjer sa suhim mehanizmom | BP | BEKTO PRECISA, d.o.o., Goražde, Bosna i Hercegovina | Bekto Precisa, d.o.o. Goražde | 27.05.2013. | 27.05.2017. |
| BA Z-14-1106 | Elektromagnetni vodomjer | MAG5100W sa transponderima MAG5000CT, MAG6000CT | SIEMENS A/S, Danska | SIEMENS d.o.o., Sarajevo | 17.04.2014. | 17.04.2024. |
| BA Z-14-1106 produzenje | Vodomjer | MAG100W DN50-2000 sa MAG5000CT ili MAG6000CT | Siemens AG, DE-76181, Germany | EMT elektro inženjering doo Brčko, BiH | 08.07.2024. | 01.12.2028. |
| BA Z-14-1107 | Jednomlazni vodomjer suhe izvedbe | KK-x | BAYLAN, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 26.05.2014. | 26.05.2024. |
| BA Z-14-1107 produzenje | Vodomjer | KK-x | BAYLAN, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 3.4.2024. | 28.3.2026. |
| BA Z-14-1108 | Volumetrijski vodomjer | VK-xx | BAYLAN, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 26.05.2014. | 26.05.2024. |
| BA Z-14-1108 produzenje | Vodomjer | VK-xx | BAYLAN, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 3.4.2024. | 03.10.2026. |
| BA Z-14-1109 | Jednomlazni vodomjer | JS, JS 90, JS 130 | Apator Powogaz s.a., Poljska | CmC EKOCOD d.o.o., Ilijaš | 28.10.2014. | 28.10.2024. |
| BA Z-14-1110 | Woltmanov vodomjer za hladnu vodu | MWN (WPH-01) | Apator Powogaz s.a., Poljska | CmC EKOCOD d.o.o., Ilijaš | 28.10.2014. | 28.10.2024. |
| BA Z-14-1111 | Kombinovani vodomjer za hladnu vodu | MWN/JM, MWN/WM, MWN/JS, MWN/WS, MWN/MTK | Apator Powogaz s.a., Poljska | CmC EKOCOD d.o.o., Ilijaš | 28.10.2014. | 28.10.2024. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--------------------------|---|--|--|-------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1112 | Višemelazni vodomjer za hladnu vodu | WM2,5; WM4; WM6,3; WM10; WM16 | Apator Powogaz s.a., Poljska | CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš | 28.10.2014. | 28.10.2024. |
| BA Z-14-1113 | Višemelazni suhi vodomjer za hladnu vodu | WS2,5; WS4; WS6,3; WS10; WS16;WS25 | Apator Powogaz s.a., Poljska | CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš | 28.10.2014. | 28.10.2024. |
| BA Z-14-1114 | Volumetrijski vodomjer za hladnu vodu | SV-RTK | Flow Systems, Barcelos, Portugal | CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš | 28.10.2014. | 28.10.2024. |
| BA Z-14-1115 | Vodomjer | ETK-(EAX, EAV, EAK) | E.Wehrle GmbH, Njemačka | CmC EKOCON d.o.o., Ilijaš | 01.04.2015. | 01.04.2025. |
| BA Z-14-1116 | Hibridni vodomjer sa Woltmann turbinom | H 5000 | ELSTER s.r.o., Stara Tura, Slovačka | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 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 | 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 | 16.03.2021. | 19.10.2025. |
| BA Z-14-1118 | Visemelazni suhi vodomjer za hladnu vodu | KVS-....K | Klepsan Klape, Istanbul, Turska | AQUALINE d.o.o., Vitez | 19.10.2015. | 16.03.2021. |
| BA Z-14-1118 (dopuna) | Visemelazni suhi vodomjer za hladnu vodu | KVS-....K | Klepsan Klape, Istanbul, Turska | GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez | 16.03.2021. | 19.10.2025. |
| BA Z-14-1119 | Visemelazni mokri vodomjer za hladnu vodu | KVS-....Y | Klepsan Klape, Istanbul, Turska | AQUALINE d.o.o., Vitez | 19.10.2015. | 16.03.2021. |
| BA Z-14-1119 (dopuna) | Visemelazni mokri vodomjer za hladnu vodu | KVS-....Y | Klepsan Klape, Istanbul, Turska | GANIK I.D.A. d.o.o., Vitez | 16.03.2021. | 19.10.2025. |
| BA Z-14-1120 | Visemelazni suhi vodomjer za hladnu vodu | M120 | ELSTER Messtechnik, Lampertheim, Njemačka | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 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 | 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 | 28.10.2015. | 28.10.2025. |

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

Strana:
124/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-----------------------|---|---|---|--------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1123 | Jednomlazni suhi vodomjer za hladnu vodu | S150 | ELSTER, Stara Tura, Slovačka | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 16.11.2015. | 16.11.2025. |
| BA Z-14-1124 | Kombinovani vodomjer za hladnu vodu | C4000 | ELSTER, Messtechnik GmbH, Lorsh, Njemačka | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 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, Njemačka | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 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 | 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 | 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 | 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 | 10.05.2016. | 10.05.2026. |
| BA Z-14-1130 | Vodomjeri za telemetrijska očitavanja | LXSZ | Ningbo Water Meter Co.LTD, China | T3 d.d., Sarajevo | 10.08.2016. | 16.08.2017. |
| BA Z-14-1130 (dopuna) | Vodomjeri za telemetrijska očitavanja | LXSZ | Ningbo Water Meter Co.LTD, China | Teledigital d.d., Sarajevo | 16.08.2017. | 01.08.2026. |
| BA Z-14-1131 | Vodomjeri za telemetrijska očitavanja | MJ-SDC | Ningbo Water Meter Co.LTD, China | T3 d.d., Sarajevo | 10.08.2016. | 16.08.2017. |
| BA Z-14-1131 (dopuna) | Vodomjeri za telemetrijska očitavanja | MJ-SDC | Ningbo Water Meter Co.LTD, China | Teledigital d.d., Sarajevo | 16.08.2017. | 10.08.2026. |
| BA Z-14-1132 | Ultrazvučni vodomjer | UW-x | BAYLAN, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 18.10.2016. | 19.10.2026. |
| BA Z-14-1133 | Ultrazvučni vodomjer | U-x | BAYLAN, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 18.10.2016. | 02.02.2022. |
| BA Z-14-1133 (dopuna) | Ultrazvučni vodomjer | U, AK-411, AK-411E, AK-411P, AK-411PE, ST | BAYLAN, Izmir, Turska | HIDRO -TERMO CENTAR d.o.o., SARAJEVO | 02.02.2022. | 08.03.2026. |
| BA Z-14-1134 | Vodomjer za hladnu vodu | FEV1&FET1 | ABB Limited, Velika Britanija | INSTRUMENTS d.o.o., 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 | 04.01.2017. | 04.01.2027. |

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

Strana:
125/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|--|--|--|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1136 | Vodomjer za hladnu vodu | PROMAG W 400 | Endress+Hauser Flowtec AG, Švajcarska | IBEJ d.o.o., 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 | 08.06.2017. | 08.06.2027. |
| 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 | 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 | 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 | 25.07.2017. | 25.07.2020. |
| BA Z-14-1141 | Višestlazni vodomjer | VVS PLUS | INSA a.d. Zemun, Srbija | INSA a.d. Zemun, Srbija | 16.08.2017. | 16.08.2027. |
| BA Z-14-1142 | Woltman vodomjer | WP-D | INSA a.d. Zemun, Srbija | INSA a.d. Zemun, Srbija | 16.08.2017. | 16.08.2027. |
| BA Z-14-1143 | Vodomjer | WP-C | INSA a.d. Zemun, Srbija | INSA a.d. Zemun, Srbija | 25.08.2017. | 25.08.2027. |
| BA Z-14-1144 | Vodomjer | VJS PLUS | INSA a.d. Zemun, Srbija | INSA a.d. Zemun, Srbija | 11.04.2018. | 11.04.2028. |
| BA Z-14-1145 | Vodomjer | VVM, VVM-V | INSA a.d. Zemun, Srbija | INSA a.d. Zemun, Srbija | 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 | 03.8.2023. | 11.12.2032. |
| BA Z-14-1146 | Vodomjer | VVS-E, VVS-G, VVS-Z | INSA a.d. Zemun, Srbija | INSA a.d. Zemun, Srbija | 11.04.2018. | 11.04.2028. |
| BA Z-14-1147 | Višestlazni 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 | 14.05.2018. | 14.05.2028. |
| BA Z-14-1148 | Višestlazni vodomjer za toplu i hladnu vodu | M100, M110, M100i | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 18.05.2018. | 26.07.2027. |

| 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 | 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 | 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 | 14.06.2018. | 14.06.2028. |

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

Strana:
127/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|------------------------------|--|----------------------------|---|--|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1152 | Višestlazni ventilski vodomjer | M140 | Elster Messtechnik GmbH, Lorsch, Germany | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 31.08.2018. | 11.03.2021. |
| BA Z-14-1152 produženje | Višestlazni ventilski vodomjer | M140 | Elster Water Metering Ltd 130 Camford Way Sundon Park, LU33AN Luton, Bedfordshire, UK | IKOM d.o.o., Posušje, BiH | 29.3.2022. | 12.10.2031. |
| BA Z-14-1153 | Woltman vodomjer s izmjenjivom mjeriteljskom jedinicom | H 4000 | Elster Water Metering s.r.o., Stara Tura, Slovačka | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 25.09.2018. | 09.09.2019. |
| BA Z-14-1153 (produženje) | Woltman vodomjer s izmjenjivom mjeriteljskom jedinicom | H 4000 | Elster Water Metering s.r.o., Stara Tura, Slovačka | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 08.10.2019. | 07.06.2029. |
| BA Z-14-1154 | Woltman vodomjer | WMAP | Maddalena S.p.A., Povoletto (UD), Italija | Medaljon promet d.o.o., Bijeljina, BiH | 10.10.2018. | 13.01.2020. |
| BA Z-14-1155 | Vodomjer | CD SD PLUS, CD SD PLUS EVO | Maddalena S.p.A., Povoletto (UD), Italija | Medaljon promet d.o.o., Bijeljina, BiH | 10.10.2018. | 17.11.2020. |
| BA Z-14-1156 | Vodomjer | DS TRP | Maddalena S.p.A., Povoletto (UD), Italija | Medaljon promet d.o.o., Bijeljina, BiH | 10.10.2018. | 22.04.2028. |
| BA Z-14-1157 | Vodomjer | VJS | INSA, ad, Zemun, Srbija | INSA a.d. Zemun, Srbija | 17.12.2018. | 22.04.2028. |
| BA Z-14-1158 | Vodomjer | WPK-C | INSA, ad, Zemun, Srbija | INSA a.d. Zemun, Srbija | 17.12.2018. | 19.08.2028. |
| BA Z-14-1159 | Vodomjer-jednomlazno mjerilo | TU6 | ITRON, Francuska | ECOINVEST d.o.o. Mostar | 26.03.2019. | 26.10.2027. |
| BA Z-14-1160 | Ultrazvučni vodomjer | Flow IQ 3100 | KAMSRTUP A/S, Skanderborg, Danska | METERING d.o.o., Sarajevo | 17.05.2019. | 17.05.2029. |
| BA Z-14-1161 | Ultrazvučni vodomjer | QALCSONIC W1 | UAB Axioma Metering, Kaunas, Litvanija | Hydro Control d.o.o., Sarajevo | 17.04.2020. | 02.8.2024. |
| BA Z-14-1161 dopuna | Ultrazvučni vodomjer | QALCSONIC W1 | UAB Axioma Metering, Kaunas, Litvanija | UAB Axioma Metering, Kaunas, Litvanija | 02.8.2024. | 31.8.2028. |
| BA Z-14-1162 | Višestlazni vodomjer | GMDM | B METERS srl, Italy | ECOS d.o.o., VITEZ, BiH | 08.06.2020. | 02.06.2024. |
| BA Z-14-1162 produženje | Višestlazni vodomjer | GMDM | B METERS srl, Italy | Interkont komerc doo, Laktaši, BiH | 7.6.2024. | 31.5.2034. |
| BA Z-14-1163 | Ultrazvučni vodomjer | QALCSONIC F1 | UAB Axioma Metering, Kaunas, Litvanija | Hydro Control d.o.o., Sarajevo | 15.06.2020. | 05.01.2026. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------|----------------------|---|---|--------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1164 | Višestlazni vodomjer | KDMx | YAVUZ METAL SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI, CEM Water Meters, Trabzon, Turska | CMC GROUP d.o.o., Ilijaš | 07.07.2020. | 12.01.2027. |
| BA Z-14-1165 | Kombinovani vodomjer | C3100 | Elster Water Metering Limited, Luton, Velika Britanija | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 03.09.2020. | 25.01.2025. |
| BA Z-14-1166 | Vodomjer | Hydrus 174 | DIEHL METERING GmbH, Ansbach, Njemačka | VmS group d.o.o., Sarajevo | 14.09.2020. | 18.07.2029. |
| BA Z-14-1167 | Jednomlazni vodomjer | Aquarius B2 | DIEHL METERING SAS, Francuska | VmS group d.o.o., Sarajevo | 25.09.2020. | 06.09.2025. |
| BA Z-14-1168 | Vodomjer | V200 (36 RPL) | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 04.05.2021. | 03.11.2030. |
| BA Z-14-1169 | Vodomjer | V200 (16,5 RPL) | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 04.05.2021. | 03.11.2030. |
| BA Z-14-1170 | Vodomjer | V200 (13,2 RPL) | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 04.05.2021. | 03.11.2030. |
| BA Z-14-1171 | Vodomjer | V200 (5,5 RPL) | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 04.05.2021. | 03.11.2030. |
| BA Z-14-1172 | Vodomjer | V200 (3,25 RPL) | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 04.05.2021. | 03.11.2030. |
| BA Z-14-1173 | Vodomjer | M100, M110, M100i | Elster Messtechnik GmbH, Lorsch, Germany | An-Go Frigo Electric d.o.o. | 08.07.2021. | 26.07.2027. |
| BA Z-14-1174 | 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 | 01.11.2021. | 19.05.2030. |
| BA Z-14-1174 dopuna | 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 | 12.7.2023. | 19.05.2030. |
| BA Z-14-1175 | Vodomjer | OCTAVE | Arad Dalia Ltd, Israel | Hydro -Control d.o.o., Sarajevo | 8.6.2022. | 28.8.2024. |
| BA Z-14-1175 dopuna | Vodomjer | OCTAVE | Arad Dalia Ltd, Israel | Arad Dalia Ltd, Israel | 28.8.2024. | 14.8.2030. |

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

Strana:
129/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|----------------------------|------------------|--|---|--|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1176 | Vodomjer | Hydrodigit-S1 | BMETERS s.r.l., Gonars, Italija | Interkont komerc d.o.o.,BanjaLuka | 1.2.2023. | 3.9.2029. |
| BA Z-14-1177 | Vodomjer | WDE-K50 | BMETERS s.r.l., Gonars, Italija | Interkont komerc d.o.o.,BanjaLuka | 1.2.2023. | 2.6.2024. |
| BA Z-14-1177 produzenje | Vodomjer | WDE-K50 | BMETERS s.r.l., Gonars, Italija | Interkont komerc d.o.o.,BanjaLuka | 04.6.2024. | 29.02.2028. |
| BA Z-14-1178 | Vodomjer tipa B2 | Aquarius/Aries/ Aquila | Diehl Metering sas-67 rue du Rhone BP 10160 France-68304 St Louis Cedex | VmS group doo | 24.11.2023. | 06.09.2025. |
| BA Z-14-1179 | Vodomjer | Wesan WPV A, Wesan WPV A E, Wesan WPV A G | Diehl Metering GmbH, Industriestrasse 13, 91522 Ansbach, Germany | VmS group doo | 12.12.2023. | 01.6.2027. |
| BA Z-14-1180 | Vodomjer | TU1M 20 | ITRON Italia S.p.A., Asti, Italy | Ecoinvest d.o.o. Mostar | 12.2.2024. | 14.10.2030. |
| BA Z-14-1181 | Vodomjer | TU1M | ITRON France-9 rue Ampere 71031 France | Ecoinvest d.o.o. Mostar | 12.2.2024. | 14.11.2028. |
| BA Z-14-1182 | Vodomjer | Hydrosonic M1 | BMETERS s.r.l., Gonars, Italija | Interkont komerc doo | 25.3.2024. | 29.12.2030. |
| BA Z-14-1183 | Vodomjer | MA408 | Shenzhen Kaifa Technology Co.Ltd.China | Prointer ITSS doo BanjaLuka | 01.04.2024. | 30.7.2029. |
| BA Z-14-1184 | Vodomjer | SD-xx | BAYLAN OLCU ALETLERI SANAYI VE TICARET LTD.STI | Hidranet d.o.o. | 09.5.2024. | 04.02.2026. |
| BA Z-14-1185 | Vodomjer | Proline Promag W800 | Endress+Hauser Flowtec AG, Reinach, Scheriz | IBE Jonuzović d.o.o., Sarajevo | 31.05.2024. | 29.6.2033. |
| 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 | 9.7.2024. | 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 | 9.7.2024. | 07.08.2032. |
| BA Z-14-1188 | Vodomjer | E-BULK serija DN50..DN400 | Maddalena SpA, Povoletto, Italy | Arss doo Novo mesto Slovenia | 4.10.2024. | 11.11.2029. |
| BA Z-14-1189 | Vodomjer | Cordonel | Sensus GmbH Hannover | Arss doo Novo mesto Slovenia | 7.10.2024. | 20.6.2029. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---|--|--|--|---|-----------------|-------------|
| BA Z-14-1190 | Vodomjer | 420,420S,420F,420PC,420PC-S,420PC-F | Sensus GmbH Ludwigshafen | Arss doo Novo mesto Slovenia | 7.10.2024. | 24.10.2028. |
| BA Z-14-1191 | Vodomjer | iPERL | Sensus GmbH Ludwigshafen | Arss doo Novo mesto Slovenia | 4.10.2024. | 22.02.2028. |
| BA Z-14-1192 | Vodomjer | ElecTo SONIC | Maddalena SpA, Povoletto, Italy | Arss doo Novo mesto Slovenia | 2.10.2024. | 24.10.2032. |
| (Z-16) PROTOČNA MJERILA SA POSREDNIM MJERENJEM | | | | | | |
| BA Z-16-1001 | Elektromagnetni mjerač protoka | PROMAG 30/31/33/35/39 | Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka | Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka | 10.04.2000. | 30.09.2009. |
| BA Z-16-1002 | Ultrazvučni mjerač protoka | PROSONIC FLOW DMU 93 | Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka | Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka | 10.04.2000. | 30.09.2009. |
| BA Z-16-1003 | Vortex - mjerač protoka | PROWIRL 70; PROWIRL 77; WPH | Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka | Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka | 10.04.2000. | 30.09.2009. |
| BA Z-16-1004 | Coriolosov mjerač protoka mase | PROMASS 60/63/64 | Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka | Endress+Hauser, Weil am Rhein, Njemačka | 10.04.2000. | 30.09.2009. |
| BA Z-16-1005 | Elektromagnetni mjerač protoka | Meimag | Senys Metering Systems GmbH - Latzen, Njemačka | JORDAN & P - Zenica | 20.09.2004. | 20.02.2010. |
| BA Z-16-1006 | Elektromagnetno mjerilo protoka | Meimag | Senys Metering Systems GmbH - Latzen, Njemačka | JORDAN & P - 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 | 06.09.2005. | 06.09.2015. |
| BA Z-16-1008 | Elektromagnetno mjerilo protoka tekućina | PROMAG (1x,5x,23)/(N,H,P,L,S,D,S) | ENDRESS+HAUSER | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 07.06.2010. | 20.02.2017. |
| BA Z-16-1008 (dopuna) | Elektromagnetno mjerilo protoka tekućina | PROMAG (1x, 5x, 23) / (N, H, P, L, S, D, B, W) | ENDRESS+HAUSER | i.b.e. Junuzović d.o.o. Sarajevo | 20.02.2017. | 07.06.2020. |
| BA Z-16-1009 | Ultrazvučno mjerilo protoka tekućina | PROSONIC FLOW 9x/C, P, U, W | ENDRESS+HAUSER | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 07.06.2010. | 07.06.2020. |
| BA Z-16-1010 | Vortex mjerilo protoka tekućina | PROWIRL 7x/F, W (RMC/RMS 621) | ENDRESS+HAUSER | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 07.06.2010. | 07.06.2020. |

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

Strana:
131/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|------------------------------------|--|---|--|---|-----------------|-------------|
| BA Z-16-1011 | Coriolis mjerilo protoka mase tekućina | PROMASS 4x/M i 8x/A, H, I, E, F, M | ENDRESS+HAUSER | i.b.e. Junuzović d.o.o. Kakanj | 07.06.2010. | 07.06.2020. |
| BA Z-16-1012 | Elektromagnetno mjerilo protoka | Tidalflux | Krohne, Duisburg, Njemačka | Exor Systems d.o.o. Mostar | 22.12.2011. | 22.12.2021. |
| BA Z-16-1013 | Elektromagnetno mjerilo protoka | Optiflux | Krohne, Duisburg, Njemačka | Exor Systems d.o.o. Mostar | 22.12.2011. | 22.12.2021. |
| BA Z-16-1013 (produženje i dopuna) | Vodomjeri | OPTIFLUX x300C, OPTIFLUX xOOOF+IFC300 Y (x=1,2,4,5,6; y=F,WI) | KROHNE ALTOMETER, KERKEPLAAT 12, 3313 LC DORDRECHT, HOLANDIJA | Intis Engineering d.o.o. Mostar | 23.02.2022. | 30.10.2026. |
| BA Z-16-1014 | Elektromagnetno mjerilo protoka | Waterflux | Krohne, Duisburg, Njemačka | Exor Systems d.o.o. Mostar | 22.12.2011. | 22.12.2021. |
| BA Z-16-1014 (produženje i dopuna) | Vodomjeri | WATERFLUX 3300C, WATERFLUX 3000F+IFC300X* | KROHNE ALTOMETER, KERKEPLAAT 12, 3313 LC DORDRECHT, HOLANDIJA | Intis Engineering d.o.o. Mostar | 23.02.2022. | 04.05.2031. |
| BA Z-16-1015 | Magnetno-induktivno mjerilo protoka | Batchflux | Krohne, Duisburg, Njemačka | Exor Systems d.o.o. Mostar | 22.12.2011. | 22.12.2021. |
| BA Z-16-1016 | Ultrazvučno mjerilo protoka | Optisononic | Krohne, Duisburg, Njemačka | Exor Systems d.o.o. Mostar | 22.12.2011. | 22.12.2021. |
| BA Z-16-1017 | Ultrazvučno mjerilo protoka | UFM 3030 | Krohne, Duisburg, Njemačka | Exor Systems d.o.o. 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 | 09.07.2019. | 10.08.2027. |
| (Z-18) PLINOMJERI | | | | | | |
| BA Z-18-1001 | Plinomjer sa mijehom | G2,5; G4; G6; G10; G16 i G25 | G. Kromschroder AG - Njemačka | UNIS-FAGAS D.D. SARAJEVO | 14.08.1997. | 14.08.2007. |
| BA Z-18-1002 | Plinomjer sa mijehom | G4 RF1 i G6 RF1 | IKOM; Zagreb u suradnji sa firmom Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka | IKOM d.d., Zagreb, Hrvatska | 14.03.1997. | 29.04.1997. |
| BA Z-18-1002 (dopuna) 1 | Plinomjer sa mijehom | G4 RF1 i G6 RF1 | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 29.04.1997. | 29.04.2005. |
| BA Z-18-1002 (dopuna) 2 | Plinomjer sa mijehom | G4 RF1 i G6 RF1 | ACTARIS, Karlsruhe, Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 14.03.2007. |
| BA Z-18-1003 | Plinomjer sa rotacionim klipovima | IRM | Instromet - Belgija | JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO | 08.08.1997. | 21.11.2003. |

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

Strana:
132/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|--|---|---|-----------------|-------------|
| BA Z-18-1003 (dopuna i produženje) | Plinomjer sa rotacionim klipovima | IRM | Instromet - Belgija | JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO | 21.11.2003. | 21.11.2013. |
| BA Z-18-1004 | Plinomjer sa mijehom | G10; G16; G25; G40; G65 i G100 | Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 26.06.1997. | 29.04.2005. |
| BA Z-18-1004 (dopuna) | Plinomjer sa mijehom | G10; G16; G25; G40; G65 i G100 | ACTARIS, Karlsruhe, - Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 24.06.2007. |
| BA Z-18-1005 | Turbinski plinomjer | G40; G65; G100; G160; G250; G400; G650; G1000; G1600; G2500; G4000 i G6500 | Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 24.06.1997. | 29.04.2005. |
| BA Z-18-1005 (dopuna) | Turbinski plinomjer | G40; G65; G100; G160; G250; G400; G650; G1000; G1600; G2500; G4000 i G6500 | ACTARIS, Karlsruhe, - Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 24.06.2007. |
| BA Z-18-1006 | Rotacioni plinomjer | G6, G25, G40, G65, G100, G160, G250, G400 | ROMET Limited, Kanada | ROMET Limited, Mississauga, Kanada | 31.10.1997. | 31.10.2007. |
| BA Z-18-1007 | Temperaturno kompenzirani plinomjer sa mjehom | G4 RF1-MM | Schlumberger Rombach GmbH - Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 06.05.1998. | 06.05.2008. |
| BA Z-18-1008 | Plinomjer sa mjehom | G40, G65 i G100 | Elster Production GmbH, Mainz. Njemačka | Elster Production GmbH, Mainz. Njemačka | 23.07.1998. | 29.04.2005. |
| BA Z-18-1008 (dopuna) | Plinomjer sa mjehom | G40, G65 i G100 | ACTARIS, Karlsruhe, - Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 23.07.2008. |
| BA Z-18-1009 | Rotacioni plinomjer | G16, G25, G40, G65, G100, G160, G250 | ELSTER, Njemačka | Elster Production GmbH, Mainz. Njemačka | 23.07.1998. | 23.07.2008. |
| BA Z-18-1010 | Turbinski plinomjer | SM-RI | INSTROMET, Belgija | JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO | 21.11.2003. | 16.07.2004. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|---|--|---|-----------------|-------------|
| BA Z-18-1010 (dopuna i produženje) | Turbinski plinomjer | SM-RI, SM-RI-C | INSTROMET, Belgija | INSTROMET, Belgija | 16.07.2004. | 01.07.2014. |
| BA Z-18-1011 | Plinomjer sa mijehom sa elektronskom prednaplatom | BK G2,5 I BK G4 | ELSEL GAZ ARMATURLERI, Istanbul, Turska | Elsel Gaz Armaturleri, Istanbul, Turska | 05.10.1999. | 05.10.2009. |
| BA Z-18-1011 (dopuna i produženje) | Mjerilo gasa sa mijehom sa elektronskom prednaplatom | BK-G...M/C/A | ELSEL GAZ ARMATÜRLERİ SAN.VE TIC. A.S., Istanbul, Turska | UNIS-FAGAS D.D. SARAJEVO | 16.08.2018. | 08.06.2026. |
| BA Z-18-1012 | Plinomjer sa mijehom (standardni i temperaturno kompenziran) | G4 S i G4 TK | UNIS MGA, BiH | UNIS MGA, BiH | 18.08.2000. | 18.08.2001. |
| BA Z-18-1012 (produženje) | Plinomjer sa mijehom (standardni i temperaturno kompenziran) | G4 S i G4 TK | UNIS MGA, BiH | UNIS MGA, BiH | 22.11.2001. | 22.11.2011. |
| BA Z-18-1013 | Rotacioni plinomjer | IRM-3, IRM-3-DUO | INSTROMET, Belgija | INSTROMET, Belgija | 21.09.2000. | 21.09.2010. |
| BA Z-18-1014 | Plinomjer sa mjehom | BK-G10, BK-G16 i BK-25 | "G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka | "G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka | 14.03.2001. | 14.03.2011. |
| BA Z-18-1015 | Plinomjer sa mjehom sa elektronskom temperaturnom korekcijom volumena | BK-G10 TC; BK-G16-TC i BK-25 TC | "G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka | "G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka | 14.03.2001. | 14.03.2011. |
| BA Z-18-1016 | Elektronska jedinica za temperaturnu kompenzaciju | TU90/K | "G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka | "G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka | 29.01.2002. | 29.01.2012. |
| BA Z-18-1017 | Plinomjer sa mjehom sa mehaničkom temperaturnom kompenzacijom | BK 2,5T; BK 4T; BK-6T | G. Kromschroder AG, Njemačka | "G. Kromschroder AG", Osnabruck, Njemačka | 29.01.2002. | 29.01.2012. |
| BA Z-18-1018 | 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, Njemačka | Elster Gaslechnic, Vienna, Austrija | 14.01.2004. | 14.01.2014. |
| BA Z-18-1019 | Plinomjer sa mjehom temp. kompenzirani od -25°C do 40°C | BK 6 T, BK 10 T | G. Kromschroder AG, Njemačka | Elster Gaslechnic, Vienna, Austrija | 14.01.2004. | 14.01.2014. |
| BA Z-18-1020 | Turbinski plinomjer | FUXI 2000/TZ, G65 - G6500 | ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 20.04.2005. | 20.04.2015. |
| BA Z-18-1021 | Rotacioni plinomjer | DELTA, G10 - G650 | ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 20.04.2005. | 20.04.2015. |
| BA Z-18-1023 | Plinomjer sa rotacionim klipovima | iM - RM G 10: G 16: G 25: G 40: G 65: G 100: G 160: G 250: G 400: G 650 | iMeter B.V. / Nizozemska | ITG d.o.o., Sarajevo | 24.04.2006. | 24.04.2016. |

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------------|--|---|---|-----------------------------|-----------------|-------------|
| 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 | 24.04.2006. | 24.04.2016. |
| BA Z-18-1025 | Elektronski korektor proteklog volumena gasa | MEVC | iMeter B.V. / Nizozemska | ITG d.o.o., Sarajevo | 24.04.2006. | 24.04.2016. |
| BA Z-18-1026 | Plinomjer sa rotacionim klipovima | G 16 do G 250 | ELSTER-INSTROMET, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 10.12.1998. | 10.12.2008. |
| BA Z-18-1027 | Plinomjer sa turbinom | G 100 do G 2500 | ELSTER-INSTROMET, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 10.12.1998. | 10.12.2008. |
| BA Z-18-1028 | Elektronski korektor | EK 88K | ELSTER-INSTROMET, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 10.12.1998. | 10.12.2008. |
| BA Z-18-1029 | Elektronski korektor | EK 90 | ELSTER-INSTROMET, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 10.12.1998. | 10.12.2008. |
| BA Z-18-1030 | Elektronski korektor | GAS MAX | ELSTER-INSTROMET, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 10.12.1998. | 10.12.2008. |
| BA Z-18-1030 (dopuna i produženje) | Elektronski korektor volumena plina po temepraturi | TC210 | ELSTER GmbH; Njemačka | ELSTER GmbH; Njemačka | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1031 | Univerzalni elektronski korektor volumena plina | EK220 | ELSTER GmbH; Njemačka | ELSTER GmbH; Njemačka | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1031 (produženje) | Univerzalni elektronski korektor volumena plina | EK220 | Honeywell - ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 17.03.2020. | 08.02.2027. |
| BA Z-18-1032 | Univerzalni elektronski korektor volumena plina | EK260 | ELSTER GmbH; Njemačka | ELSTER GmbH; Njemačka | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1033 | Elektronski računar protoka | Model 2000 | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1034 | Plinomjer sa rotacionim klipovima | RVG G16-G400 | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 10.12.2018. |
| BA Z-18-1035 | Plinomjer sa rotacionim klipovima | IRM-3 DUO | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1035 (produženje) | Plinomjer sa rotacionim klipovima | IRM-3 DUO | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 17.03.2020. | 29.07.2029. |
| BA Z-18-1036 | Plinomjer sa rotacionim klipovima | IRM-1 | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1037 | Plinomjer sa ultrazvučnim sensorima | Q.Sonic | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1038 | Plinomjer sa turbinom | TRZ2 | ELSTER GmbH; Njemačka | ELSTER GmbH; Njemačka | 04.01.2010. | 10.12.2018. |

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

Strana:
135/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|--|---|-----------------------------------|--|--------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-18-1038 (dopuna i produženje) | Plinomjer sa turbinom | TRZ2 | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 24.02.2020. | 18.08.2026. |
| BA Z-18-1039 | Plinomjer sa turbinom | SM-RI-2 | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1040 | Plinomjer sa turbinom | SM-RI-X | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1040 (produženje) | Plinomjer sa turbinom | SM-RI-X | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 17.03.2020. | 22.12.2027. |
| BA Z-18-1041 | Plinomjer sa mijehom | BK-G2,5-BK-G25 | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 04.08.2017. |
| BA Z-18-1042 | Plinomjer sa mijehom sa temperaturnom kompenzacijom | BA-G1,6-BK-G25 | ELSTER GmbH; Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 04.01.2010. | 18.01.2020. |
| BA Z-18-1042- produženje | Plinomjer sa mijehom sa temperaturnom kompenzacijom | BK-G1,6T – BK-G25T | Honeywell - Elster GmbH, Lotte, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 24.02.2020. | 08.06.2026. |
| BA Z-18-1043 | Mjerilo protoka/zapremine gasa sa rotacionim klipovima | RABO | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | ELSTER GmbH | 01.10.2014. | 01.10.2024. |
| BA Z-18-1043 produženje | Mjerilo protoka/zapremine gasa sa rotacionim klipovima | RABO/Rabo/R.A bo | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | Fagas d.o.o. Sarajevo | 10.10.2024. | 24.08.2026. |
| BA Z-18-1044 | Ultrazvučno mjerilo protoka / zapremine gasa | Q.SONIC-PLUS | ELSTER NV/SA, Essen, Belgija | ELSTER GmbH | 01.10.2014. | 01.10.2024. |
| BA Z-18-1045 | Mjerilo protoka/zapremine plina s mjehom-temperaturno kompenzirano | UG-T | Apator Mertix S.A., Tczew, Poljska | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 10.12.2015. | 10.12.2025. |
| BA Z-18-1046 | 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 | 18.04.2016. | 18.04.2026. |
| BA Z-18-1047 | Mikrotermalno mjerilo protoka/zapremine plina sa konverzijom pritiska i temperature | Aerius 803 / 804 | Diehl Gas Metering GmbH, Ansbach, Njemačka | IKOM d.o.o., Zagreb, Hrvatska | 18.04.2016. | 18.04.2026. |
| BA Z-18-1048 | Mjerilo protoka plina | 3095xx / 3051xx | EMERSON process managment, Njemačka | Messer BH gas d.o.o., Sarajevo | 01.06.2016. | 01.06.2026. |
| BA Z-18-1049 | Ultrazvučno mjerilo protoka/zapremine gasa | Q. Sonic ^{max} | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 03.09.2018. | 06.05.2026. |
| BA Z-18-1050 | Plinomjer sa mijehom sa temperaturnom konverzijom | BK-G...Ete(B) | Elster GmbH, Lotte, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 28.3.2022. | 24.5.2026. |
| BA Z-18-1051 | Plinomjer sa rotacionim klipovima | EMR, EMR-Dual | ELGAS s.r.o. Pardubice, Češka Republika | TO-NET doo Novi Sad, Srbija | 13.4.2022. | 23.6.2027. |
| BA Z-18-1052 | Plinomjer sa turbinom i mehaničkim brojačnikom | EMT-L, EMT-S, EMT-Lx, EMT-Dc | ELGAS s.r.o. Pardubice, Češka Republika | TO-NET doo Novi Sad, Srbija | 13.4.2022. | 23.6.2027. |

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

Strana:
136/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|---------------------------------------|--|-------------------|---|---|-----------------|-------------|
| (Z-19) KOREKTORI | | | | | | |
| BA Z-19-1001 | Elektronski korektor volumena plina | 500 PT | Instromet, Belgija | JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO | 15.12.2000. | 15.12.2010. |
| BA Z-19-1002 | Elektronski korektor volumena gasa | 510 PT | Istromet - Belgija | JKP SARAJEVOGAS, 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 | 21.11.2003. | 21.11.2013. |
| BA Z-19-1003 | Elektronski korektor volumena plina | 793-1; 793-SC | Istromet - Belgija | JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO | 15.12.2000. | 21.11.2003. |
| BA Z-19-1003 (dopuna i produženje) | Elektronski korektor volumena plina | MODEL 793 | Istromet - Belgija | JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO | 21.11.2003. | 21.11.2013. |
| BA Z-19-1004 | Elektronski korektor volumena plina po temperaturi | 999 | Istromet - Belgija | JKP SARAJEVOGAS, SARAJEVO | 15.12.2000. | 15.12.2010. |
| BA Z-19-1005 | Elektronski korektor volumena plina | UNIFLO 902/903 TC | Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 08.06.1998. | 29.04.2005. |
| BA Z-19-1005 (dopuna) | Elektronski korektor volumena plina | UNIFLO 902/903 TC | ACTARIS GASZHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 08.06.2008. |
| BA Z-19-1006 | Elektronski korektor volumena plina | SEVC-D | Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 08.06.1998. | 29.04.2005. |
| BA Z-19-1006 (dopuna) | Elektronski korektor volumena plina | SEVC-D | ACTARIS GASZHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 08.06.2008. |
| BA Z-19-1007 | Elektronski korektor volumena plina | REVC Z G3 | Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 08.06.1998. | 29.04.2005. |
| BA Z-19-1007 (dopuna) | Elektronski korektor volumena plina | REVC Z G3 | ACTARIS GASZHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 08.06.2008. |
| BA Z-19-1008 | Data logger (elektronski zapisivač i čuvar podataka) | RETG 5 | Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 08.06.1998. | 29.04.2005. |
| BA Z-19-1008 (dopuna) | Data logger (elektronski zapisivač i čuvar podataka) | RETG 5 | ACTARIS GASZHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 08.06.2008. |
| BA Z-19-1009 | Data logger (elektronski zapisivač i čuvar podataka) | EPU 50 | Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe - Njemačka | Schlumberger Rombach GmbH Karlsruhe, Njemačka | 08.06.1998. | 29.04.2005. |
| BA Z-19-1009 (dopuna) | Data logger (elektronski zapisivač i čuvar podataka) | EPU 50 | ACTARIS GASZHLERBAU, GmbH, Karlsruhe, Njemačka | PET - PROM d.o.o. Sarajevo | 29.04.2005. | 08.06.2008. |
| BA Z-19-1011 | Elektronski korektor proteklog volumena plina | MODEL 333 | INSTROMET, Belgija | INSTROMET, Belgija | 21.09.2000. | 21.09.2010. |
| BA Z-19-1012 | Elektronski korektor proteklog volumena plina | MODEL 555 | INSTROMET, Belgija | INSTROMET, Belgija | 21.09.2000. | 21.09.2010. |

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

Strana:
137/138

Ažurirano:
17.12.2024, 09:00

| Službena oznaka | Naziv mjerila | Tip mjerila | Proizvođač mjerila | Podnosilac zahtjeva | Datum izdavanja | Važi do |
|-------------------------------|--|-------------------|--|-------------------------------------|-----------------|-------------|
| BA Z-19-1013 | Elektronski korektor volumena plina | EK 260 | ELSTER, GmbH, Njemačka | Elster Gastechnic, Vienna, Austrija | 24.04.2001. | 24.04.2011. |
| BA Z-19-1014 | Elektronski korektor volumena gasa | MODEL 444 | INSTROMET, Belgija | INSTROMET, Belgija | 21.11.2003. | 21.11.2013. |
| BA Z-19-1015 | RACUNAR (GAS FLOW COMPUTER) | MODEL 2000 | INSTROMET, Belgija | INSTROMET, Belgija | 21.11.2003. | 21.11.2013. |
| BA Z-19-1016 | Elektronski korektor volumena gasa | EK210 | Elster, Njemačka | Elster Gastechnic, Vienna, Austrija | 14.01.2004. | 14.01.2014. |
| BA Z-19-1017 | Elektronski korektor volumena gasa sa integriranom memorijom | EK230 | Elster, Njemačka | Elster Gastechnic, Vienna, Austrija | 14.01.2004. | 14.01.2014. |
| BA Z-19-1018 | Elektronski korektor proteklog volumena plina | 999 | INSTROMET, Belgija | INSTROMET, Belgija | 16.07.2004. | 10.07.2014. |
| BA Z-19-1019 | Elektronski korektor proteklog volumena plina | CORUS PTZ | ACTARIS GASZÄHLERBAU, GmbH, Karlsruhe Njemačka | PET - PROM d.o.o. 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 | 17.09.2010. | 17.09.2020. |
| BA Z-19-1021 | Elektronski korektor zapremine gasa | EK280 | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | ELSTER GmbH | 01.10.2014. | 01.10.2024. |
| BA Z-19-1021 produženje | Elektronski uređaj za konverziju volumena gasa | EK280 | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | Fagas d.o.o. Sarajevo | 10.10.2024. | 31.05.2031. |
| BA Z-19-1022 | Elektronski korektor zapremine gasa (Flow Computer) | enCoreFC1 | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | ELSTER GmbH | 01.10.2014. | 01.10.2024. |
| BA Z-19-1022 produženje | Elektronski uređaj za konverziju volumena gasa | enCoreFC1 | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | Fagas d.o.o. Sarajevo | 10.10.2024. | 25.06.2032. |
| BA Z-19-1023 | Elektronski uređaj za konverziju volumena gasa | EK205 | ELSTER GmbH, Mainz-Kastel, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 20.09.2017. | 20.09.2027. |
| BA Z-19-1024 | Elektronski korektor volumena plina | ELCOR, ELCOR plus | ELGAS,s.r.o. Pardubice, Češka Republika | TO-NET doo, Novi Sad, Srbija | 13.4.2022. | 17.6.2028. |
| BA Z-19-1025 | Uređaj za konverziju volumena gasa | UNIFLOW-200 MFC-2 | Process Control Kft, Budapest, Mađarska | TO-NET doo, Novi Sad, Srbija | 03.06.2024. | 25.05.2028. |
| (Z-20) MJERILA ZA PARU | | | | | | |
| BA Z-20-1001 | Gasni hromatograf | EnCal 3000 | Elster-Instromet Systems GmbH, Njemačka | UNIS FAGAS d.o.o., SARAJEVO | 12.03.2012. | 12.03.2022. |