

Извештај од упис во регистар 06/02/2019

ID	Датум на прием	Архивски број	Подносител	Назив на мерилото	Намена	Регистарска ознака	Ознака на типот на мерилото	Технички карактеристики	Производител на мерилото	Сертификат	Сертификат издаден на	Рок траење на сертификатот	Сертификатот го издава	Жиг	Година на вложување	Жигосувањето го извршува	Датум на издавање на решението
4083	2013-02-08	347/2013	ПИ КОМ ДООЕЛ	Ваги со неавтоматско функционирање	M	MK-05-03-00249	VDSyux	Ваги со неавтоматско функционирање VEDA- VDSyux до 30kg	Ведиком ЕООД, 5800, гр. Плевен, ул. VСан Стефано 1 №21-5.	№ BG - TAC - 001 / 28.05.2007г Ревизија 3	0000-00-00	2017-05-28	Метрокомс ЕООД 1309 Софија, бул. "Александар Стамболијски" № 205.				2013-02-08
4084	2013-02-15	3026/2012	ЕВН-Македонија АД Скопје	ТРИФАЗНО БРОИЛО ЗА АКТИВНА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА	M	MK-11-03-00124	ZE310.D0.10X078; ZE310.D0.10X088-06	3 x 230/400 V, 50 Hz, Iref=10A, Itr = 1A, Imin=0.5A...	ZPA Smart Energy a.s., CZECH REPUBLIC	TCM 221/11-4851 Addition 1	2012-09-14	2021-07-16	Czech Metrology Institute, Brno Notified body No.1383				2013-02-15
4085	2013-02-18	648/2013	Искра АТТ ДОО	ТРИФАЗНО БРОИЛО ЗА АКТИВНА ЕНЕРГИЈА	M	MK-11-03-00125	MT 174		Iskraemeko, Kranj, Savska loka 4, R.Slovenia	No.SI 12-11-007 MID	2012-10-08	2022-10-08	Metrology institute of the Republic of Slovenia (MIRS)				2013-02-18
4086	2013-02-18	562/2013	Еуропетрол - МТ	Мерни системи за мерење на јагледородни горива со максимална вискозност 20 mPa.s на 20 оС за полнење на авто-цистерни	M	MK-03-05-00411	MC515, serial number 0002093		Netmil Co Ltd., Suite 38-40, London Fruit Exchange, Brushfield Road London E1 6EU, United Kingdom	T10193 revision 0, Project number 804674	2009-06-23	2019-02-14	NMI Certin B.V., Hugo de Grootplein 1, 3314 EG Dordrecht, The Netherlands				2013-02-18
4087	2013-03-26	1089/2013	Министерство за внатрешни работи на РМ - Оддел за криминалистичко-технички испитувања и вештачења	Мерило за мерење на брзина на возила во сообраќајот на патништата	M	MK-99-00-00052	FORLASER III		KUSTOM SIGNAL INC., USA	Решение за одобрување на тип на мерило бр. 1301-1088/2 од 28.03.2013	2013-05-15	2023-03-27	Биро за метрологија бул.Јане Сандански бр.109а, Скопје				2013-03-26
4088	2013-04-03	1121/2013	ЦИМЦ Гроуп ДОО	Комбиниран водомер за студена вода	M	MK-03-05-00412	C4000		Elster Messtechnik GmbH, Otto-Hahn-Strasse 25, 68623 Lampertheim, Deutschland	DE-10-MI001-PTB003.2. Revision	2011-07-11	2020-07-04	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Deutschland, Notified Body 0102				2013-04-03
4089	2013-04-16	1086/2013	ЕВН-Македонија АД Скопје	СТРУЕН МЕРЕН ТРАНСФОРМАТОР	M	MK-15-03-00093	EASK(21.3; 31.3; 31.4; 31.5; 31.6; 41.3; 41.4; 41.5; 41.6; 541.4; 51.4; 51.6; 61.4; 61.6; 63.6; 81.4; 105.6; 123.3; 130.3; 130.5; 176.3; 22.3; 31.5)		MBS AG, Eisbachstrasse 51, 74429 Sulzbach-Laufen, Germany	Type-approval Certificate (Revision 2 of the Annex), No.20.2180.24, Bek.No.4971	2012-10-17	2022-10-17	Physikalisch- Technische Bundesanstalt, Germany				2013-04-16
4090	2013-05-08	1291/2013	ЕВН-Македонија АД Скопје	Трифазно броило за електрична енергија	M	MK-11-03-00126	NP73	3x57,7/100V; 3x120/208V; 0,025A; 0,05A; 0,075A class:A; 0,02A; 0,04A; 0,06A class B	ADD Production S.R.L., 36, Dragomirna str., MD-20 68 Chisnau, Republic of Moldova	EC-Type examination certificate SK10-MI003-SMU009, Revision 4	2013-03-18	2020-03-09	Slovak Institute of Metrology, Karlovska 63, 842 55 Bratislava 4				2013-05-08
4091	2013-05-08	1328/2013	ЕВН-Македонија АД Скопје	Монофазно броило за електрична енергија	M	MK-11-03-00127	NP71	Un: 120V; 230V; 240V, accuracy class A, B	ADD Production S.R.L., 36, Dragomirna str., MD-20 68 Chisnau, Republic of Moldova	EC-Type examination certificate, SK10-MI003-SMU008, Revision 2	2013-03-18	2020-03-09	Slovak Institute of Metrology, Karlovska 63, 842 55, Bratislava 4				2013-05-08
4092	2013-05-13	1270/2013	Андрич Хидро ГМБХ Виена, Австрија	СТРУЕН МЕРЕН ТРАНСФОРМАТОР	M	MK-15-03-00094	IOSK 145	Umax=123 kV; rated voltage = 110kV; Power frequency 230 kV, Rated primary current 250A.	TRENCH France S.A., 16 rue du General Cassagnou, 68300 Saint-Louis, France	Решение за одобрување на тип на мерило бр.1301-1269/2 од 24.05.2013 год.	2013-05-24	2023-05-23	Биро за метрологија, бул.Јане Сандански бр.109 а, Скопје				2013-05-24
4093	2013-05-13	1415/2013	ДПУ Даис - Инженеринг ДООЕЛ	Мерни системи за континуирано и динамичко мерење на количества на течности различни од вода	M	MK-03-05-00413	Gas Extractors (LS/AS 75; LS/AS 150), Meters (SBM 150; SBM 75), Meter Registers (Vega T; Vega II)		ISOIL IMPIANTI S.p.A, 74, Via Madonna delle Rose, ITA - 24061, Albano S. Alessandro BG, Italy	UK/0126/0061 MI005 Revision 2	2012-03-21	2021-03-20	National Measurement Office, Stanton Avenue, Teddington, United Kingdom				2013-05-13
4094	2013-05-14	1539/2013	ЦИМЦ Гроуп ДОО	Уред за корекција на зафатнина на гас (PIZ)	M	MK-03-06-00414	EK210, EK220, EK230, EK240, EK260		ELSTER GmbH, Steinem Str. 19-21, 55252 Mainz-Kastel Deutschland	DE-08-MI002-PTB001, 6 Revision	2012-09-24	2018-01-09	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Deutschland				2013-05-14
4095	2013-05-16	1553/2013	ВАГИ - МАК ДОО	Автоматска вага на подвиза лагата	M	MK-05-04-00250	VM7	Qmin = 43t/h; Qmax = 900t/h; d = 1t; V=2m/s; klasa 2;	SCHENK, Germany	1201-1552/1	2013-05-29	2023-05-29	Министерство за економија Биро за метрологија бул. Јане Сандански 109а-Скопје				2013-05-29
4096	2013-05-16	1556/2013	МРТ ВАГИ ДОО	Автоматска вага со гравиметриско поповне	M	MK-05-04-00251	PW1	klasa XIV (2), 50kg-3 t	MPT Ваги ДОО-Скопје,	1201-1555	2013-05-20	2023-05-20	Министерство за економија Биро за метрологија бул. Јане Сандански 109а-Скопје				2013-05-20
4097	2013-05-21	1596/2013	Трго - Вага Душко ДООЕЛ	Вага со неавтоматско функционирање со показан уред кој мери директно товар на мерна ќелија или преку систем на рачки за редуција	M	MK-05-03-00252	Показан уред од тип DFV; DF или DFWL	0.6kg - 150 t; n<10000 за класа III и n<1000 за класа III	DINI ARGEO srl, Modena, ITALY	I 03-008, Revision III	2009-12-07	2013-07-20	Ministry of economic development, XV Division-Measuring instruments and precious metals, Roma, Italy				2013-05-27
4098	2013-05-27	1643/2013	ДПУ Даис - Инженеринг ДООЕЛ	Мерен систем за континуирано и динамичко мерење на течности различни од вода	M	MK-03-05-00415	SBM 150/VEGA II		ISOIL IMPIANTI, ALBANO - ITALY	UK/0126/0123 MI-005 Revision 1	2013-02-25	2022-04-02	National Measurement Office, United Kingdom				2013-05-27
4099	2013-06-03	1697/2013	Макпетрол-теас АД	Справи за мерење на течни горива (Бензински пумпи за горива)	M	MK-03-05-00003	Euro 2000, 4000, 5000		PETROTEC-ASSISTENCIA TECNICA AO RAMO PETROLIFERO, S.A., Parque Industrial de S. Joao de Ponte, Pavilhao C-2, 4800-493 Guimaraes, Portugal	Type-approval certificate under German law 5.101.02.15	2002-06-06	2016-10-30	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Deutschland				2013-06-03
4100	2013-06-11	1651/2013	Елмос Љубен ДООЕЛ-Скопје	СТРУЕН МЕРЕН ТРАНСФОРМАТОР	M	MK-15-03-00095	ATM 24 ; ATM 38	Un:24,38 kV; In(Ipr):2 x 5 до 2 x 600 A; In(Isc): 5 A ili 1 A...	FMT, Фабрика мерних трансформатора, Парачишки пат б.б. 19000 Зајечар, Србија	Решение за одобрување на тип ана мерило бр.1301-1474/2 од 29.05.2013	2013-05-29	2023-05-28	Биро за метрологија бул. Јане Сандански бр.109 а, Скопје				2013-05-29
4101	2013-06-17	1912/2013	ОИЛКО КДА	Мерен систем за континуирано и динамичко мерење на течности различни од вода	M	MK-03-03-00180	ELZ BE, MKA 3350 A1, MKA 2290 A1, MKA 800 A1, Sening GMVT		Alfons Haar/F.A.Sening GmbH, Germany	1.5-03000890; 1.32-96.067; 1.32.6-5.243-SEN 93.36	1993-02-17	2016-10-30	PTB, Germany				2013-06-17
4102	2013-06-17	1911/2013	ОИЛКО КДА	Мерни системи за континуирано и динамичко мерење на течности различни од вода	M	MK-03-05-00183	GMVT, T.O.K.A.1200.		F.A.Sening/Bopp&Reuther Messtechnik GmbH, Germany	5.602.97.10; PTB-1.5-4019395;	1993-02-17	2016-10-30	PTB, Germany				2013-06-17
4110	2013-07-11	1896/2013	Балканска Млекара ДООЕЛ	Неавтоматска вага	M	MK-05-03-00255	UZE..	Класа III и IIII, Опсег 1 kg- 800 000kg	UZAY BASKUL VE MAK TIC.LTD.STI, Yeni Sanayi Sitesi 1310 Sokak NO:51 10200 Bandirma, BALIKESIR TURKEY	DK 0199.89 Revision 1	2007-08-14	2018-01-16	DELTA Danish Electronics, Light & Acoustics, Venlighedsvej 4, 2970 Horsholm Denmark				2013-07-11
4107	2013-07-05	1727/2013	Инженеринг ДАСС ДОО	Повеќетафоно броило за електрична енергија	M	MK-11-03-00128	ZxQ...	Ном.фреквенција:50 Hz , 16,7 Hz Un: 3x58...69/100...120 V (ZMQ) 3x100...120 V (ZFO) In: 1 A (ZCO) 2, 5 A (ZMQ) I(2) , 5(10) A (ZFO) ZxQ , каде x може да биде M-3-фазен 4 - вод(жичен) F - 3-фазен 3- вод(жичен) C - 1-фазен 2-вод(жичен) H-куќиште, I9 - куќиште за вметнување	Landis+Gyr GmbH, Humboldtstr.64, 90459 Nurnberg, Germany	Type -approval certificate , No.20.15/03.17, Bek.Nr.4702, Ref. No.:PTB-2.3-4032536	2011-04-01	2021-03-31	Physikalisch- technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Deutschland				2013-07-05
4108	2013-07-08	2122/2013	Лабораторија ДООЕЛ - Експорт-Импорт	Ваги со неавтоматско функционирање	M	MK-05-03-00253	TE (1535, 3135, 15025)	d=0.001/0.01g e=0.01/0.1g min = 0.2g/5g max = 150g, 210g, 1500g	Sartorius, Germany	1201-1728/1	2013-07-08	2023-07-08	Министерство за економија Биро за метрологија бул. Јане Сандански 109а-Скопје				2013-07-08
4109	2013-07-08	2123/2013	Лабораторија ДООЕЛ - Експорт-Импорт	Ваги со неавтоматско функционирање	M	MK-05-03-00254	GE (212, 412, 811, 1302, 2101, 4101)	d=0.01/0.1g e=0.1/1g min = 2g, 5g, 20g max = 210g, 410g, 810g, 1300g, 2100g, 4100g	Sartorius, Germany	1201-1729/1	2013-07-08	2023-07-08	Министерство за економија Биро за метрологија бул. Јане Сандански 109а-Скопје				2013-07-08
4111	2013-07-29	1812/2013	КМ МАРЈАН довел	ЕЛЕКТРОНСКИ СФИГМОАНОМЕТРИ / ДИГИТАЛНИ ТЕРМОМЕТРИ / ИНФРАЦРВЕНИ ЧЕЛНИ ТЕРМОМЕТРИ	M	MK-99-00-00053	BK20..(16-156); BK60.; BK10..(16-157) / BK43.; BK44.; BK90..(14-032)		WENZHOUBOKANG INSTRUMENTS Co., Ltd., CHINA	EC CERTIFICATE Reg. No. DD 60084253 0001	2013-04-28	2018-04-27	TUV Rheinland LGA Products GmbH, Germany NB 0197				2013-07-29
4112	2013-08-13	2362/2013	ДПУТУ Бранис ДООЕЛ	Електронски показан уред	M	MK-05-05-00256	Cardinal 205	MAX. 1kg - 999.999 kg n=10000 for class III n=10000 for class III	Cardinal Scale Manufacturing Company, 203 East Daugherty Street, P.O. Box 151, Web City, Missouri 64870 USA	DK 0199.47 Revision 2	2011-06-27	2021-07-25	DELTA Danish Electronics, Light & Acoustics, EU - Notified Body No.0199 Venlighedsvej 4 2970 Horsholm Denmark				2013-08-13
4113	2013-08-27	2347/2013	Тега Инженеринг ДООЕЛ Ск	ВОДОМЕР (Магнетно - индуктивно мерило за проток)	M	MK-03-05-00417	Promag 51 P/W		Endress + Hauser Flotec AG, Kugelstrasse 7, 4153 Reinach BL 1 SCHWEIZ	DE-07-MI001-PTB014 6. Revision	2012-01-19	2017-11-12	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Notified Body: 0102, Deutschland				2013-08-27
4114	2013-08-29	2496/2013	Тега Инженеринг ДООЕЛ Ск	Мерен систем за континуирано и динамичко мерење на течности различни од вода	M	MK-03-05-00418	PROMASS 84		Endress+Hauser, Switzerland	5.411.04.17 Supplement 1 to Revision 2 of the Annex	2012-05-24	2016-10-30	PTB, Germany				2013-08-29
4115	2013-08-30	2463/2013	Искра АТТ ДОО	ЕДНОФАЗНО ПОВЕКТАРИФНО БРОИЛО ЗА АКТИВНА ЕНЕРГИЈА	M	MK-11-03-00129	ME382 H2	реф. напон 230V реф. струја 5A реф. фреквенција 50Hz класа на точност A, B	ISKRAEMECO, КРАЊ, СЛОВЕНИЈА	13MID002	2013-06-28	2023-06-28	SIQ Ljubljana, Trzaska cesta 2, Slovenia NB1304				2013-08-30
4116	2013-08-30	2465/2013	Искра АТТ ДОО	ТРИФАЗНО ПОВЕКТАРИФНО БРОИЛО ЗА АКТИВНА ЕНЕРГИЈА	M	MK-11-03-00130	MT382 H2	реф. напон 3X230/400V реф. струја 5A, 10A номинални струи 5A реф. фреквенција 50Hz класа на точност A, B	ISKRAEMECO, КРАЊ, СЛОВЕНИЈА	13MID003	2013-06-28	2023-06-28	SIQ Ljubljana, Trzaska cesta 2, Slovenia NB1304				2013-08-30
4117	2013-08-30	2495/2013	Макпетрол-теас АД	Справа за мерење на течен нафтен гас под притисок	M	MK-03-04-00029	LPG K X X XX X		Kalvacha Engineering JSC, Baza Prigorazet, 6000 Stara Zagora, Bulgarian	5.105 / 04.14 Supplement 2 (ref. no. PTB-1.5-4064926)	2013-08-02	2016-10-30	Physikalisch - Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Deutschland				2013-08-30
4118	2013-09-06	2532/2013	ЦИМЦ Гроуп ДОО	Едноплазен водомер за ладна вода	M	MK-03-05-00419	S 2000/S 2000 P		ELSTER Messtechnik GmbH, Germany	PTB-1.5-4023767 D 99 / 6.131.12	2006-07-21	2016-07-31	PTB, Germany				2013-09-06
4119	2013-09-13	2589/2013	Ерка БМЦ 2007 ДОО	Мерни системи за континуирано и динамичко мерење на течности различни од вода	M	MK-03-05-00420		1.Елек.показан уред тип Count MASTER / X-Master -волуметар тип SATAM ZC 17-80/150 - импулсен давач тип IGE LZ - сепаратор тип Wagner Lewis HV1833-LW - 2. Елек.показан уред тип Count, MASTER / X-Master-волуметар со вграден импулсен давач тип GMVT 805 - сепаратор F.A.Sening Germany; 3.Елек.показан уред тип Count MASTER / X-Master- волуметар со вграден импулсен давач - сепаратор TOKA 1000/MBB Bopp&Reuther	Alfons Haar Германија / SATAM Франција/ F.A. Sening Германија / TOKA Германија, Germany/France	1201-2588/2 од 06.09.2013	2013-09-06	2016-10-30	Биро за метрологија, Министерство за економија				2013-10-07
4120	2013-09-13	2592/2013	ОИЛКО КДА	Мерен систем за континуирано и динамичко мерење на течности различни од вода	M	MK-03-05-00421		Електронски показан уред ELZ волуметар MKA 3350 A1, MKA 2290 A1, MKA 800 A1- импулсен давач IGE LZ - сепаратор PGMV; Електронски показан уред ELZ- волуметар со вграден импулсен давач GMVT- сепаратор GMTE/GMVZ	Alfons Haar / F.A. Sening, Germany	1201-2591/2	2013-09-13	2016-10-30	Биро за метрологија, Министерство за економија				2013-09-13
4121	2013-09-23	1534/2013	ДПУТУ Макмера Плус ДООЕЛ	Ваги со неавтоматско функционирање	M	MK-05-03-00257	E11 xx	Ваги со неавтоматско функционирање Avery Weigh-Tronix E11 xx	Avery Weigh-Tronix Ltd, Foundry Lane Smethtwick West Midlands B66 2LP	UK 2694	2013-09-23	2013-12-21	National Measurement Office Stenton Avenue . TW11 0JZ, Teddington, UK				2013-09-23
4122	2013-09-24	2690/2013	Арцелормиттал-Скопје (ЦРМ)	Бројло за активна електрична енергија	M	MK-11-03-00131	A1500		Elster GmbH, Steiner Strasse 19-21, 55252 Mainz-Kastel, Germany	DE-06-MI003-PTB003 . 3.Revision, Reference No.: PTB-2.3-4064430, Notified body 0102	2013-09-13	2018-02-13	PTB, Germany				2013-10-22
4123	2013-09-24	2637/2013	Те-То АД Скопје	Електронски уред за конверзија на зафатнина на гас	M	MK-03-08-00422	FlowWEB		Pietro Fiorentini S.p.A., Italy	Number T10113 revision 12	2013-02-19	2018-08-26	NMI Certin B.V., Netherlands				2013-09-24
4124	2013-10-14	2835/2013	ЦИМЦ Гроуп ДОО	Гасомер	M	MK-03-06-00423	TRZ2 или BTM		ELSTER GmbH, Steiner Str. 19-21, 55252 Mainz-Kastel, Germany	DE-09-MI002-PTB001, 5 Revision	2013-03-07	2019-01-08	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Deutschland				2013-10-14

4125	2013-10-14	2965/2013	ЦМЦ Грууп ДОО	Гасмер со вграден температурен крктор	М	МК-03-06-00424	BK-G2,5T - BK-G25T	Elster GmbH, Strothweg 1 49504 Lotte, Germany	DE-07-MI002-PTB002, 6.Revision	2011-11-01	2017-03-20	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Deutschland		2013-10-14
4126	2013-10-15	3004/2013	ЕВН-Македонија АД Скопје	Трифазно електрично броило	М	МК-11-03-00132	A(S) 1440-D1...(DC) or AS1440-W1...(CT)	Elster GmbH, Germany	EC type-examination certificate No.T10326, revision 3	2013-07-29	2020-11-16	NMI Certin B.V., Notified Body number 0122, Netherlands		2013-10-15
4127	2013-10-15	3002/2013	ЕВН-Македонија АД Скопје	Трифазно електрично броило	М	МК-11-03-00133	MT 174	Iskraemeco, Savska loka 4 , 4000 Kranj, R. Slovenia	EC type examination certificate No.SI 12-11-007 MID	2012-10-08	2022-10-08	Metrology institute of the Republic of Slovenia (MIRS)		2013-10-15
4128	2013-10-15	3003/2013	ЕВН-Македонија АД Скопје	Монофазно електрично броило	М	МК-11-03-00134	ME 172	Iskraemeco d.d., Savska loka 4, 4000 Kranj, Slovenia	EC type examination certificate No.SI 08-11-012 MID revision 5	2012-09-17	2019-06-11	Metrology Institute of the Republic of Slovenia (MIRS)		2013-10-15
4129	2013-10-18	3044/2013	Те-То АД Скопје	ЕЛЕКТРОНСКИ УРЕД ЗА КОНВЕРЗИЈА НА ЗАФАТНИНА НА ГАС	М	МК-03-06-00425	FlowEB	Pietro Fiorentini S.p.A., Via Pastour 1/3 20060 - San Pietro Mesezzo, Italy	1201-2636/2 од 17.10.2013 год.	2013-10-18	2016-10-30	Биро за метрологија - Министерство за економија		2013-10-18
4130	2013-10-24	2862/2013	ЦМЦ Грууп ДОО	Турбинско мерило за проток на гас	М	МК-03-06-00426	SM-RI-X	Elster-Instromet B.V., Netherlands	T10197 revision 3	2012-06-22	2019-06-11	NMI Certin B.V. Netherland		2013-10-24
4131	2013-10-28	2618/2013	Ина Енерго Систем Стефан ДООЕЛ	Температурен сензор како самостоен склоп на мерачот за температура	М	МК-13-03-00039	23 x, 24 x	ZPA Nova Paka, Czech Republic	TCM 321/12-4906	2012-12-14	2022-02-01	СМI, Czech Republic		2013-10-28
4132	2013-11-06	3223/2013	ДПС Аутоинструмент ДОО-Скопје	АНАЛИЗАТОР НА ИЗДУВНИ ГАСОВИ	М	МК-10-05-00034	SUN DGA1500-4GAS	KLASA 0 HC 0-10000ppm; CO 0-15%; CO2 0-20%; O2 0-21.7%; NOx 0-5000ppm LAMBDA 0.8-1.2	CAPELEC, ФРАНЦИЈА, 1130 rue des Marels Parc Eureka, 34000 Montpellier	LNE-7995 rev.3	2011-05-11	2017-04-04	LNE, Rue Gaston Boissier-75724 Paris, France NB 0071	2013-11-06
4133	2013-11-11	2730/2013	Виста Грууп ДООЕЛ	ТРОФАЗНО ЕЛЕКТРИЧНО БРОИЛО	М	МК-11-03-00135	EM420i ITE 424 G1	Референтен напон: 3x230/400 V, реф.струја : 5A; кл. А or B;	Itron, France	EC type- examination certificate , Number T10550, revision 0	2013-03-29	2023-03-29	NMI Certin B.V., Notified Body number 0122, Netherlands	2013-11-11
4134	2013-11-11	2731/2013	Виста Грууп ДООЕЛ	ЕДНОФАЗНО ЕЛЕКТРИЧНО БРОИЛО	М	МК-11-03-00136	EM420i	реф.напон 230V; реф.струја 5A; кл. А or B	Itron, France	EC type-examination certificate, Number T10537, revision 1	2013-05-30	2023-01-30	NMI Certin B.V., Notified Body number 0122, The Netherlands	2013-11-11
4135	2013-11-12	3181/2013	ТЕХНОСКОП ДООЕЛ	Сензор за проток	М	МК-11-04-00137	Тип 473 и 474	Hydrometer GmbH, Industriest. 13, 91522 Ansbach, Germany	EC Type-examination Certificate, DE-07-MI004-PTB022, 7. Revision	2013-02-06	2017-08-07	PTB		2013-11-12
4136	2013-11-12	3177/2013	Лабена ДООЕЛ	Мерач на влажност на жити и маслени семка	М	МК-99-00-00054	INFRATEC 1241	Analysis time: 40 sec. for 7 subsamples 50 sec. for 10 subsamples	FOSS Analytical, Denmark	LNE -7089 rev.4	2008-10-01	2018-09-30	LNE - France	2013-11-12
4137	2013-11-18	3317/2013	Ина Енерго Систем Стефан ДООЕЛ	Сметачка единица на мерила за топлинска енергија	М	МК-11-04-00138	INMAT 57		ZPA Nova Paka, Czech Republic	1301-3318/2 од 12.11.2013 год.	2013-11-28	2023-11-28	Биро за метрологија, Р.Македонија	2013-11-28
4138	2013-11-22	3273/2013	Лабораторија ДООЕЛ - Експорт-Импорт	Ваги со неавтоматско функционирање	М	МК-05-03-00258	EW...NM / EG...NM	Klasa I (500g-6200g) Klasa II (50g-12000g)	Kern&Sohn GmbH, Ziegelei 1 D-72336 Balingen Frommern Germany	T6174 revision 4	2013-01-09	2023-01-09	NMI Certin B.V., Notified Body number 0122 Hugo de Grootplein 1 3314 EG Dordrecht The Netherlands	2013-11-22
4139	2013-11-29	3459/2013	ЦМЦ Грууп ДОО	Уред за корекција на зафатнина на гас (PTZ)	М	МК-03-06-00414	EK210, EK220, EK230, EK240, EK260	ELSTER GmbH, Steinweg Str. 19-21, 55252 Mainz-Kastel Deutschland	DE-08-MI002-PTB001, 7. Revision	2013-06-20	2018-01-09	Phisikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin, Deutschland		2013-11-29
4140	2013-12-18	3664/2013	ДООЕЛ Контор Група	Водомер за ладна вода	М	МК-03-03-00055	Polaris MNK Q3 2.5	Q3=2.5 m³/h	CONTOR GROUP, Romania, Calea Bodroglui 2-4 Arad, ROMANIA	DE-12-MI001-PTB003	2012-01-17	2022-01-16	PTB, Germany	2013-12-18
4141	2013-12-18	3665/2013	ДООЕЛ Контор Група	Водомер за ладна вода	М	МК-03-03-00055	Polaris MNK Q3 10		CONTOR GROUP, Romania, Calea Bodroglui 2-4 Arad, ROMANIA	DE-11-MI001-PTB015	2011-10-10	2021-10-09	PTB, Germany	2013-12-18
4142	2013-12-18	3666/2013	ДООЕЛ Контор Група	Водомер за ладна вода	М	МК-03-03-00055	Polaris MNK Q3 4	Q3=4m³/h	CONTOR GROUP, Romania, Calea Bodroglui 2-4 Arad, ROMANIA	DE-11-MI001-PTB013	2011-10-10	2021-10-09	PTB, Germany	2013-12-18
4143	2013-12-19	3662/2013	ДООЕЛ Контор Група	Водомер за ладна вода	М	МК-03-03-00057	SOLARIS ETK&SOLARIS ETKI DN 15 mm Qn 1.5 m³/h	Qn=1.5 m³/h	Contor ZENNER , ROUMANIE, Calea Bodroglui 2-4 Arad ROMANIE	Certificat d' approbation de modele 776.06B.335.07	2006-02-20	2016-02-29	Service Public Federal Economie, Belgium	2014-03-14
4145	2013-12-20	3726/2013	ОИЛКО КДА	Мерен систем за континуирано и динамичко мерење на течности различни од вода	М	МК-03-05-00431		Електронски показен уред тип MultiFlow волуменар со импулсен давач и сепаратор тип GMVZ 1004; Електронски показен уред тип MultiFlow- волуменар со импулсен давач и сепаратор тип ТОКА 1000/M	FMC (F.A. Sening)/Bopp&Reuther, Germany	1201-3725/2	2013-12-20	2016-10-30	Биро за метрологија	2013-12-20
4146	2013-12-20	3591/2013	МАКПЕТРОЛ АД-СКОПЈЕ	Мерна летва	М	МК-01-02-00004	3m (ALMIO)		Almio, R.Srbija	1201-3657/1од 15.01.2014	2013-12-20	2024-01-14	Министерство за економија Биро за метрологија бул. Јане Сандански 109а-Скопје	2014-01-15