

## TEPLOTA, TEPLA

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka Schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
Siemens Building Technologies Slovensko, Bratislava	SIEMENS AG, Nemecko	Merač tepla SIEMENS LANDIS & STAЕFA alebo SIEMENS ULTRAHEAT	2 WR5	TSK 311/01-001	311/01/001	15.3.2011
Landis a Gyr s.r.o. Bratislava	Landis a Gyr GmbH, Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	2 WR5	TSK 311/01-001	017/311/04	15.03.2011
SIEMENS s.r.o. Bratislava	SIEMENS AG, Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	2 WR 5	TSK 311/01-001	311/01/001	15.3.2011
SPIRAX SARCO,s.r.o. Senica	SMART ,s.r.o. Česká republika	Kalorimetrické počítadlo	MS 100, JSD 600	TSK 311/01-002	311/01-002	21.12.2011
TRANSCOM TECHNIK, s.r.o., Bratislava	Endress & Hauser GmbH & CoKG, Švajčiarsko	Kalorimetrické počítadlo	COMPART DXF 351	TSK 311/02-003	003/311/02	12.6.2012
ENERGO CONTROLS, s.r.o., Žilina	SCHLUMBERGER INDUSTRIES, Francúzsko	Ultrazvukový merač tepla	CF ECHO	TSK 311/02-004	004/311/02	8.5.2012
ENERGO CONTROLS, spol. s r.o., Žilina	SCHLUMBERGER INDUSTRIES, Francúzsko	Kompaktný merač tepla	Integral MK/V MaXX	TSK 311/02-005	005/311/02	28.11.2012
Sensus Metering Systems, a.s. Stará Turá	Sensus Metering Systems, GmbH, Ludwigshafen, Nemecko	Kalorimetrické počítadlo	PolluTherm	TSK 311/02-006	006/311/02 Revízia 2	10.7. 2012
Sensus Metering Systems, a.s. Stará Turá	Sensus Metering Systems GmbH, Ludwigshafen Nemecko; Sensus Metering Systems AG, Hannover Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	PolluStat E	TSK 311/02-007	007/311/02 Revízia 3	8.7.2012
Sensus Metering Systems, a.s. Stará Turá	Sensus Metering Systems, GmbH, Nemecko	Kompaktný merač tepla	PolluCom E	TSK 311/02-008	008/311/02 Revízia 2	13.8. 2012
TECHEM spol. s r.o., Bratislava	Hydrometer GmbH, Nemecko	Kompaktný merač tepla	WZ Ultra S	TSK 311/02-009	009/311/02	20. 9. 2012
TECHEM spol. s r.o., Bratislava	Hydrometer GmbH, Nemecko	Kalorimetrické počítadlo	Classic S	TSK 311/02-010	010/311/02	13.8. 2012

<b>Žiadateľ</b>	<b>Výrobca</b>	<b>Meradlo</b>	<b>Typ</b>	<b>Značka Schváleného typu</b>	<b>Číslo certifikátu</b>	<b>Platnosť certifikátu</b>
REGULÁTORY A KOMPENZÁTORY SLOVENSKO, spol. s.r.o., Bratislava	KAMSTRUP A/S, Dánsko	Ultrazvukový merač tepla	MULTICAL 66 CDE	TSK 311/02-011	011/311/02 Revízia 1	22.8. 2012
STEFE SK, a.s., Banská Bystrica	KAMSTRUP A/S, Dánsko	Ultrazvukový merač tepla	MULTICAL 66 C	TSK 311/02-011	028/311/05	22.8.2012
ESM-YZAMER, energetické služby a monitoring s.r.o., Trnava	Metrix Systems AG, Švajčiarsko	Kalorimetrické počítadlo	Metrix 235mmx	TSK 311/02-012	012/311/02	9.10. 2012
Landis+Gyr, s.r.o. organizačná zložka, Bratislava	Landis+Gyr GmbH, Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	ULTRAHEAT XS 2WR6	TSK 311/03-013	013/311/03	29.10. 2013
TECHEM, spol. s.r.o., Bratislava	Hydrometer GmbH, Nemecko	Kapsľový kompaktný merač tepla	Compact III, compact III S, comcaact IV, compact IV S	TSK 311/03-014	014/311/03 Revízia 1	20.12.2013
ENBRA SLOVAKIA, s.r.o., Banská Bystrica	SONTEX SA, Švajčiarsko	Kompaktný merač tepla	SUPERCAL 539	TSK 311/04-015	015/311/04	19.2. 2004
DANFOSS, s.r.o., Zlaté Moravce, SR	Hydrometer GmbH, Nemecko	Kalorimetrické počítadlo	INFOCAL 5	TSK 311/04-016	016/311/04	9.3. 2014
TRANSCOM TECHNIK, s.r.o., Bratislava	Endress+Hauser Instruments International, Nemecko	Kalorimetrické počítadlo	RMS 621	TSK 311/04-017	019/311/04 Revízia 2	11.06.2024
DANFOSS, s.r.o., Zlaté Moravce	Hydrometer GmbH, Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	SHARKY HEAT 772	TSK 311/04-018	018/311/04	6.7. 2014
Sensus Metering Systems, a.s. , Stará Turá	Sensus Metering Systems, a.s. , Stará Turá	Kalorimetrické počítadlo	CALMEX N2	TSK 311/04-019	020/311/04	22.12.2014
V.I.TRADE, s.r.o. Nitra	KAMSTRUP A/S, Dánsko	Kompaktný merač tepla	MULTICAL 401	TSK 311/04-020	021/311/04	31.12.2014
Regulátory a kompenzátory Slovensko, spol. s.r.o., Bratislava	KAMSTRUP A/S, Dánsko	Merač tepla	MULTICAL 401	TSK 311/04-020	028/311/05	31.12.2014
MEIBES SK s.r.o., Rimavská Sobota	KAMSTRUP A/S, Dánsko	Ultrazvukový merač tepla	MULTICAL 401	TSK 311/04-020	031/311/05	31.12.2014
RUMIT SLOVAKIA, spol. s r.o., Spišská Nová Ves	SONTEX S.A., Švajčiarsko	Kalorimetrické počítadlo	SUPERCAL 531	TSK 311/05-021	026/311/04	23.3.2015

<b>Žiadateľ</b>	<b>Výrobca</b>	<b>Meradlo</b>	<b>Typ</b>	<b>Značka Schváleného typu</b>	<b>Číslo certifikátu</b>	<b>Platnosť certifikátu</b>
ENBRA SLOVAKIA s.r.o. Banská Bystrica	SONTEX S.A. Švajčiarsko	Kalorimetrické počítadlo	SUPERCAL 531	TSK 311/05-021	022/311/05	23.03.2015
RUMIT SLOVAKIA, spol. s r.o., Spišská Nová Ves	ROSSWEINER armaturen und messgeräte GmbH&Co.OHG, Nemecko	Kompaktný merač tepla	WMZ mf	TSK 311/05-022	023/311/05	21.4.2015
MEIBES SK s.r.o., Rimavská Sobota	ROSSWEINER armaturen und messgeräte GmbH&Co.OHG, Nemecko	Kompaktný merač tepla	WMZ mf	TSK 311/05-022	039/311/06	21.4.2015
MERET, v.o.s., Bratislava	MERET, v.o.s., SR	Kalorimetrické počítadlo	DMU	TSK 311/05-023	024/311/05	14.7.2015
DANFOSS, spol. s r.o.	Hydrometer GmbH Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	SHARKY HEAT 773	TSK 311/05-024	025/311/05 Revízia 1	21.04.2015
DANFOSS, s.r.o., Zlaté Moravce	Hydrometer GmbH, Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	SONOMETER 1000	TSK 311/05-024	025/311/05 Revízia 2	21.4.2015
Sensus Metering Systems a.s. Stará Turá	Sensus Metering System a.s., Slovenská republika	Kalorimetrické počítadlo	CALMEX N4	TSK 311/05-025	027/311/05	14.7.2015
ENBRA SLOVAKIA s.r.o., Banská Bystrica	SONTEX S.A., Švajčiarsko	Kalorimetrické počítadlo	SUPERCAL 431	TSK 311/05-026	028/311/05	14.12.2015
Landis+Gyr s.r.o., organizačná zložka, Bratislava	SVM North Node, Švédsko	Kalorimetrické počítadlo SVM	F4	TSK 311/05-027	029/311/05	25.11.2015
DANFOSS, s.r.o., Zlaté Moravce	Hydrometer GmbH, Nemecko	Kompaktný merač tepla M-CAL	M-MKWZ RAY-HEAT	TSK 311/05-028	030/311/05	2.12.2015
Siemens, s.r.o., Building Technologies, Bratislava	Siemens Building Technologies electronic GmbH,SRN	Merač tepla Siemeca	WFM 26	TSK 311/06-029	035/311/06	30.06.2014
ZEN-SERVIS, s.r.o. Bratislava	Engelmann Sensor GmbH, SRN	Kompaktný merač tepla SENSOSTAR 2	ESH../MSH..	TSK 311/05-030	032/311/05	16.12.2015
ENERGO CONTROLS, spol.s.r.o., Žilina	ACTARIS SAS, Francúzsko	Kalorimetrické počítadlo	CF 51, CF 55	TSK 311/06-033	033/311/06	18.10.2014
ENERGO CONTROLS, spol.s.r.o., Žilina	ACTARIS SAS, Francúzsko	Ultrazvukový merač tepla	CF Echo II	TSK 311/06-034	034/311/05	24.04.2006
MERET Slovakia, s.r.o. Košice	ELIZ PLZEŇ, a.s. Česká republika	Merač tepla	SONOTHERM SN 30XO	TSK 311/06-035	040/311/06	10.09.2011

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka Schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
Siemens, s.r.o., Building Technologies, Bratislava	Siemens Building Technologies electronic GmbH, SRN	Merač tepla Siemeca	WFN 26	TSK 311/06-036	038/311/06	30.06.2014
V.I.TRADE, s.r.o. Nitra	KAMSTRUP A/S, Dánsko	Kalorimetrické počítadlo	MULTICAL 601	TSK 311/06-037	037/311/06	28.06.2016
ZEN – SERVIS, spol. s.r.o., Bratislava	ZENNER GmbH, Nemecko	Kalorimetrické počítadlo	Multidata S1 a Multidata N1	TSK 311/06-038	041/311/06	28.09.2016
ZENNER Bratislava, spol. s.r.o., Bratislava	ZENNER INTERNATIONAL, GmbH & Co. KgaA, Nemecko	Kompaktný elektronický merač tepla	ZENNER zelsius	TSK 311/05-039	042/311/06	13.11.2013
Sensus Metering Systems a.s. Stará Turá	Sensus Metering Systems GmbH, Ludwigshafen, SRN	Kompaktný merač tepla	PolluCoM, PolluCom MX	TSK 311/06-040	043/311/06	27.10.2016
Emerson Process Management Flow Computer Division, USA/Anglicko/ Mexiko	Emerson Process Management, s.r.o., Bratislava	Kalorimetrické počítadlo s teplonosným médiom vodnou parou	FloBoss 103,104	TSK 311/06-041	042/311/06	22.12.2016
Siemens s.r.o., Building Technologies, Bratislava	Siemens Building Technologies electronic GmbH, Nemecko	Merač tepla	WFM 407	TSK 311/07-042	044/311/07	16.10.2016
Peter Patyla- Messtechnik	COMAC CAL s.r.o. - ČR	Kalorimetrické počítadlo	COLOR 40	TSK 311/08-043	045/311/08	21.12.2015
Sensus Slovensko a.s., Stará Turá	Sensus GmbH Hannover; Sensus GmbH Ludwigshafen Nemecko	Ultrazvukový merač tepla	PolluStat E	TSK 311/12-044	046/311/12	30.10.2016
MaR TRADE, s.r.o., Žilina	ZPA Nová Paka, a.s. Česká republika	Vyhodnocovacia jednotka merača tepla v systémoch merania pary	INMAT 57	TSK 311/12-045	047/311/12 Revízia 1	19.11.2022
AMT Servis, s.r.o. Prešov	SMART, spol. s.r.o., Česká republika	Kalorimetrické počítadlo	JSD 600, MS 100	TSK 311/17-046	046/1/311/17	12.02.2027
V.I.TRADE, s.r.o. Nitra	KAMSTRUP A/S, Dánsko	Spárované platinové odporové snímače teploty Pt 500-členy meračov tepla	65-00-0A0 /0B0,0C0,0D0,-/XXX-snímače teploty inštalované do puzdier, 66-00-0F0/0G0/-XXX-priamo inštalované snímače	TSK 321/01-001	321/01/001 Revízia 1	27. 11.2011
MEIBES SK s.r.o. Rimavská Sobota	KAMSTRUP A/S, Dánsko	Spárované platinové odporové snímače teploty Pt 500-k meračom tepla	65-00-0A0 /0B0,0C0,0D0,-/XXX-snímače teploty inštalované do puzdier,	TSK 321/01-001	017/321/06	27.11.2011

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka Schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
FISHER ROSEMOUNT s.r.o., Bratislava	FISHER ROSEMOUNT GmbH, Nemecko	Prevodník teploty, Prevodník teploty s odporovým snímačom teploty, Prevodník teploty s termometrickým snímačom teploty	MODEL 144, 244, 644, 3144,3244 MW HART FIELDBUS	TSK 321/01-002	321/01/002	27.11. 2011
Emerson Proccess Management, s.r.o., Bratislava	Emerson Process Management Temperature GmbH, Nemecko	Prevodník teploty Odporový snímač teploty Pt 100, Pt 200, Pt 500	Prevodník teploty: Model 144, 244, 644, 3144 a 3244 MV a FIELDBUS Odporový snímač teploty: Pt 100: typ 0065	TSK 321/01-002	321/01/002 Revízia 2	27.11.2011
Honeywell, s.r.o. Bratislava	Honeywell Inc., USA	Prevodník teploty	STT 250 STT 25 M,H,D,T	TSK 321/02-003	003/321/02	2.4.2012
JSP Slovakia s.r.o., Bratislava	JSP, s.r.o., Nová Paka, Česká republika	Odporové snímače teploty Pt 100	T10xx	TSK 321/02-004	004/321/02 Revízia 2	31.10.2012
Vitalos, s.r.o., Bratislava	Termopribor, Rusko	Lekársky teplomer normálny s maximálnym zariadením	neuvedený	TSK 321/03-005	005/321/03	4.2.2013
COMPEX-SLOVAKIA,s.r.o. Bratislava	Duteck Industrial Co, Ltd., Čína	Lekársky teplomer normálny s maximálnym zariadením	DT2201	TSK 321/03-006	006/321/03	21.5. 2013
JUMO Slovensko, s.r.o., Bratislava	JUMO Mess und Regelgeräte GmbH, Rakúsko	Odporové snímače tepoloty Pt 500	902435	TSK 321/03-007	007/321/03	21.5. 2013
Invensys Metering Systems, a.s., Stará Turá	Invensys Metring Systems a.s., Stará Turá	Odporové snímače tepoloty Pt 500	OT5.X	TSK 321/03-008	008/321/03 Revízia 1	21.5.2013
Landis + Gyr, s.r.o., organizačná zložka, Bratislava	M.K.JUCHHEIM & GmbH Co., Nemecko	Spárované platinové odporové snímače teploty Pt 100 a Pt 500	902425/20, 902425/40, 902425/50, 902435/10, 902435/20	TSK 321/03-009	009/321/03	19.12.2013
Sensus Metering Systems, a.s., Stará Turá	Sensus Metering Systems GmbH Ludwigshafen, Nemecko	Odporové snímače teploty Pt 500	6331	TSK 321/04-010	010/321/04	2.4.2014
Sensus Metering Systems, a.s., Stará Turá	Sensus Metering Systems GmbH Ludwigshafen, Nemecko	Odporové snímače teploty Pt 500	6220	TSK 321/04-011	011/321/04	15.4. 2014
Reflow, s.r.o. , Bratislava	W.C. HERAEUS GmbH, Nemecko	Odporové snímače teploty Pt 100	Wex 622	TSK 321/04-012	012/321/04	15.4. 2014
DANFOSS, s.r.o., Zlaté Moravce	JUMO, Nemecko	Spárované odporové snímače teploty Pt 500	J-00000-00aab-00000-xyy	TSK 321/04-013	013/321/04	7.7.2014

Žiadateľ	Výrobca	Meradlo	Typ	Značka Schváleného typu	Číslo certifikátu	Platnosť certifikátu
Marián Božík – MARET systém, Nové mesto nad Váhom	SENSIT HOLDING, s.r.o. Rožnov pod Radhoštěm, Česká republika	Odporové snímače teploty Pt 100 a Pt 500	TP 13	TSK 321/05-014	014/321/05	31.1.2015
MERET , v.o.s., Bratislava	MERET , v.o.s., Bratislava	Odporový snímač teploty Pt 100, Pt 1000 Odporový snímač teploty s prevodníkom	ST, TM	TSK 321/05-015	015/321/05	28.2.2015
Marán Božík – MARET systém, Nové mesto nad Váhom	SENSIT HOLDING s.r.o., Česká republika	Odporové snímače teploty Pt 100, Pt 500	TP 15	TSK 321/05-016	016/321/05	22.8.2015
APC CONTROL, s.r.o., Prievidza	Emerson Process management – ROSEMOUNT GmbH, Nemecko	Odporový snímač teploty Pt100	WEX – 924	TSK 321/06-017	017/321/06	25.08.2016
Sensus Metering Systems a.s., Stará Turá	Sensus Metering Systems GmbH Ludwigshafen, Nemecko	Odporové snímače teploty Pt 100	6337	TSK 321/06-018	018/321/06	27.10.2016
Sensus Metering Systems a.s., Stará Turá	Sensus Metering Systems GmbH, Ludwigshafen, Nemecko	Odporové snímače teploty	6338	TSK 321/06-019	019/321/06	27.10.2016
VUJE, a.s., Trnava	VUJE, a.s., Trnava	Kombinovaný snímač teploty	KST-1/2xPt100-3xCHA	TSK 321/07-020	020/321/08 Revízia 1	30.01.2028
TRANSCOM TECHNIK, s.r.o., Bratislava	Endress+Hauser Wetzler GnbH, Nemecko	Odporové snímače teploty OMNIGRAD M	TR 10, TR 11, TR 12, TR 13, TR 14, TR 15	TSK 321/09-021	021/321/09	30.04.2019
Emerson Process Management, s.r.o. Bratislava	Emerson Process Management GmbH, Nemecko	Prevodníky teploty s odporovým snímačom teploty, Odporový snímač teploty	PREVODNÍK TEPLOTY:ROSEMOUNT 3144P ODPOROVÝ SNÍMAČ TEPLOTY: ROSEMOUNT 0065-PT100, PT200, PT500	TSK 321/12-022	022/321/12 Revízia 2	25.11.2022
JSP Slovakia s.r.o., Bratislava	JSP, s.r.o., Česká republika	Odporové snímače teploty Pt 100	T10XX	TSK 321/12-023	023/321/12 Revízia 1	26.11.2022
MaR TRADE, s.r.o., Žilina	ZPA nová Paka a.s., Česká republika	Odporový snímač teploty	23X, 24X, 25X,	TSK 321/15-024	024/1/321/15 Revízia 1	18.11.2025

<b>Žiadateľ</b>	<b>Výrobca</b>	<b>Meradlo</b>	<b>Typ</b>	<b>Značka Schváleného typu</b>	<b>Číslo certifikátu</b>	<b>Platnosť certifikátu</b>
Siemens s.r.o., Bratislava	Siemens AG, Nemecko	Prevodníky teploty s odporovým snímačom teploty, Odporový snímač teploty	PREVODNÍK TEPLOTY:SITRANS TH300; ODPOROVÝ SNÍMA Č TEPLOTY: SITRANS TS500, SITRANS TS INSERT	TSK 321/17-025	025/1/321/17	26.01.2027