



**S námi měříte**  
více než **100 LET**

**CENÍK**

e-mail : [alois.hlozek@metra.cz](mailto:alois.hlozek@metra.cz)

[http:// www.metra.cz](http://www.metra.cz)

Telefon : +420 602 105 861

**Kontaktní adresa**

METRA BLANSKO s.r.o.

Pražská 2536/7

678 01 BLANSKO

Uvedené ceny jsou v CZK bez DPH a bez dopravy

**Platnost: od 1. 1. 2017**

## Kalibrace elektrické

Typ přístroje ELEKTRO	Kategorie	Cena CZK/ks
1604 EBE11	R	300.-
1604 EDC500	R	300.-
A 1018 , A 1019	K	600.-
A80	R	600.-
A3P	R	500.-
AC 68	K	1000.-
AC 68 Meterman	K	1000/1200.-
ACD – 40 PQ (UIRF)	K	1000 a 1200.-
Agilent	E	1600 až 2000.-
Agilent E 3632A	R	1000.-
Agilent U 1241B	E	1700.-
Agilent 32220A-čítač	E	2000.-
Agilent 53131A-čítač	E	2000.-
ALF 10	R	400.-
ALMETO 2490 (+T)	U	1200.-(500.-)
ANDI	R	400.-
AM-530-EUR	U	1500.-
AMPROBE 35XP-A	U	1500.-
AMPROBE 38XR-6	U	1500.-
AMPROBE 38XP-A (+T)	U	1500.-(500.-)
APPA 36 R / 36R II	K	1200.-
APPA 39 MR	K	1200.-
APPA 701	U	1500.-
APPA 703	U	1500.-
Avomet	U	700 .-
AVOMETER EIGHT Mk6	U	1500.-
BEHA 93428	E	1200.-
BENNING CM 1-2	K	1000.-
Benning IT 100	R	1000.-
Benning IT 120	R	2000.-
Benning miliohmetr	R	600.-
BENNING ST 710	R	850
BENNING CM9	R	1000.-

## Kalibrace elektrické

BERNER 043345	K	1000.-
BM 14 Megger	R	1200.-
BM 80/2 Megger	R	1500.-
BM 223	E	1200.-
BM 227	E	1000.-
BM 549 /generátor)	E	1500.-
BM 640	E	2000.-
BM 805	U	1500.-
Bočník jednoroz.-BL,BR	L	500.-
Bočník vícerozsahový, - BL 23	R	800.-
Bočník jednorozsah,do 150A	R	400.-
Burster 4512 (simul.Pt100)	R	700.-
CA 5233	U	1300 a 1500.-
CA 6115	R	2200 až 2600.-
CA 6115N (+PK)	R	2200.-(2600.-)
CA 6116	R	2500.-
CA 6121	R	2500.-
CA 6160	R	2500.-
CA 6410	R	600.-
CA 6411	R	700.-
CA 6412	R	800.--
CA 6413	R	800.-
CA 6415	R	800.-
CA 6460	R	600.-
CA 6472	R	800.-
CA 6503	R	1000.-
CA 6513 (Rizo,R,U)	R	1200.-
CA 8334	R	2600.-
CA 8336	R	2600.-
CHB 15	R	1000.-
CHB 35	R	800.-
CHB 37	K	1200.-
CHB 137	K	1500.-
CHY-41R	R	1000.-
CL 530	R	1200.-
CM 2	R	1000.-
CM 5	R	1200.-
CM 8 (Benning)	R	1600.-
CM 9 (Benning)	R	1000.-
CM 100 Megger	R	1000.-
CM 500	R	2000.-
CM 9930	K	1500.-
CM 9940	K	1200.-
CMP 2000	K	1500

## Kalibrace elektrické

Combitest	R	2000.-
Čítač	E	2000.-
Čítač - Agilent 32220A	E	2000.-
Čítač - Agilent 53131A	E	1500.-
Čítač +generátor SFG 2120	E	2500.-
Čítač +generátor FCA 3000	E	2500.-
Čítač GFC 8270H	E	1500.-
Čítač + generátor RIGOL DG102	E	2500.-
D-9718 (přípr.ISAN)	R	300.-
DCM 268	K	1200.-
DET 10 C	K	1000.-
DET 14 C	R	800.-
DG 1022 (čítač +generátor)	E	2500.-
Digiohm 20L	R	300.-
Digiohm 40	R	400.-
Digiohm pro	R	400.-
DI – 2000 M	R	850.-
DM 6057	K	1000.-
DMM 4050	EM	3200.-
DS 212 –rázový generátor Baker	R	1500.-
DT-10 L otáčkoměr	E	500.-
DT-20 LK otáčkoměr	E	500.-
DT-61 (UI + LUX)	U	1500.- (2500.-)
DT 266	K	800.-
DT 613 (teploměr)	E	1000.-
DT 2235, DT 2236 -otáčkoměr	E	700.-
DT 5500	K	850.-
DT – 8869 infra	E	600.-
DT – 8869 infra + dotyk ,teploměr	E	1000.-
DT – 223434 - otáčkoměr	E	500.-
DT – 9929 (U <sub>DC</sub> ,T)	U	800.-
DT 9979 (omez.U)	E	600.-
DU 10	U	1000.-
DU 20	U	1500.-
DV-30 (detektor U <sub>AC</sub> )	E	300.-
DZA 1000	K	1000.-
E 317 (RLC most)	E	1500.-
E 3631A (zdroj)	E	1000.-
Easytest 2064	R	2000.-
Easytest 2085	R	2000.-
EK 2115 (kapacity)	E	800.-
EkL 20	L	900.-
EL 20	L	800.-
Elcometr 236	R	2000.-

## Kalibrace elektrické

Elcometr 266	R	2000.-
Elcometr 270 (+AJ)	R	600.- (300.-)
Elcometr 236 (+AJ)	R	2000.- (300.-)
ELC 131 D -most	O	1500.-
ELC 133 A	O	1500.-
EMI 5000	R	1500.-
ESCORT EDM-83 BC	U	1500.-
EUROTEST COMBO MI3125B	R	2200.-
EUROTEST COMBOMI3125B+PK	R	2800.-
EUROTEST EASI	R	2000.-
EUROTEST EASI MI 3100	R	2000.-
EUROTEST 61557XA(+ PK,R <sub>EART</sub> )	R	2000.- (2500.-)
EUROTEST 61557,XE (AT)	R	2000.-
EUROTEST 61557,XE + PK	R	2300.-
EUROTEST COMBO MI 3125B	R	2200.-
Eurotest + měř.výkonu	R	2600.-
Eurotest AT MI 3101	R	2600.-
Eurotest + měř.výkonu+PK	R	3000.-
Eurotest + měř.výkonu+PK+R <sub>EART</sub>	R	3300.-
Eurotest + LUX	R	4000.-
Eurotest + LUX+ 2xPK	R	5500.-
ERT 1500	R	700.-
ETCR 2000, ETCR 2100	K	800.-
EX 613	K	1500.-
EX 730 (+T)	E	1500.- (2000.-)
F 2 (Chavin Arnoux)	K	800.-
F 03 (Chavin Arnoux)	K	1200.-
F 05	K	1600.-
F 15	K	1200.-
F 25	K	1500.-
F 27	K	1600.-
F 62	K	1200.-
F 65	K	1000 a 1200.-
F 203	K	1200.-
F 403	K	1200.-
Fa, Fb, FP	P	300.-
FINEST	K	1000.-
FITEST 45 (+ čas)	K	300.- (500.-)
FINEST 110	K	1000.-
FINEST F 113	K	1000.-
FINEST F 113 Clamp Meter	K	1200.-
FITEST 135	R	1000.-
FITEST pro	R	1200.-
FL 11, FL 20	L	800.-

## Kalibrace elektrické

FLUKE 21 II	U	1000.-
FLUKE 27 II	U	1500.-
FLUKE 77	U	1200.-
FLUKE 80K-6 (sonda 5 kV)	E	1500.-
FLUKE 87/89 IV (+teploty)	U	1500.-(2000.-)
FLUKE 117	U	1500.-
FLUKE 117 EUR	U	1200.-
FLUKE 175	U	1500.-
FLUKE 177	U	1500.-
FLUKE 179 (omez.kal)	U	600.-
FLUKE 189	U	1500.-
FLUKE 192 B -osciloskop	E	2200.-
FLUKE 287	U	2000.-
FLUKE 289 FVF	U	1500.-
FLUKE 322	E	750.-
FLUKE 336	K	1300.-
FLUKE 374	K	1300.-
FLUKE 376	U	1500.-
FLUKE 435 (analyz.sítě)	E	3000 až 5000.-
FLUKE 712 RTD (simul.tepl.čidel)	E	800.-
FLUKE 715 (mA,V calibrator)	E	1000.-
FLUKE 771	K	500.-
FLUKE 1053 B	E	2000.-
FLUKE 1550 C (R <sub>ISO</sub> 5 kV)	E	2000.-
FLUKE 1652 C	R	2000.-
FLUKE 1653 B	E	2200.-
FLUKE 1654 B	E	2200.-
FLUKE 8846A (multimetr)	E	3200.-
FLUKE T5	R	1000.-
FK 64 L	K	1500.-
FK 1000 (omez.kal)	K	1000.-
FK 1000	K	1500.-
FK 8250	K	800.-
FT 3900 (univ.mult.)	U	1200.-
Fulltest	R	1800.-
Ga , Gka	P	500.-
Generátor	E	1500.-
GIGATEST 500	R	500.-
GIGATEST pro	R	1200.-
GO MAT	R	1300.-
GOM 802 (mΩ)	R	850.-
GL 11	L	800.-
GPT 9804	R	1500 a 2000.-
HAMET HM 8014	R	600.-

## Kalibrace elektrické

HC 2010	U	700.-
HEXAGON 120 (UNITEST)	R	1700.-
HEXAGON 520 (+ tepl.)	R	1700.-(2200.-)
HH 1384	E	1800.-
Hitester –miliohmetr	R	600.-
HMC 8012 HAMEG (altimetr)	E	3000.-
HT 80-I	R	1500 a 2000.-
HT 3006 HA	T	700.-
HVP – 40 DM	E	1500.-
IDM 91 E	U	1000.-
IMI 11,IMI 31	R	500.-
IMI 341	R	800.-
IMI 413	R	600.-
IMU	R	500.-
Instaltest 2200	R	2200.-
Instaltest 61557	R	2000.-
Instaltest 61557 + LUX	R	4000.-
IN 2102	R	1500.-
ISO 1000	R	1000.-
ISO 2500	R	1300.-
ISO 5000	R	1500.-
ISO – Elektron 3	R	500.-
Isotest MA 2060	R	1500.-
Isotest HT 2060	R	1500.-
KAV, KAVm	K	800.-
KAISE SK 72	K	1000.-
KAISE SK 7601	K	600.-
Kalibrovaný zdroj U a I,AC,DC	E	3000.-
KEW 1012	K	1500.-
KEW 2033	K	700.-
KEW 2050	K	600.-
KEW 6010 B	R	1500.-
KEW 2431	K	1000.-
KEW 6011	R	2200.-
KEW 4200	K	1000.-
KEW 8112	K	600.-
KEW EARTH 4200	K	1000.-
KEW SNAP 243 (I,R)	K	1000.-
KEW SNAP 243 (I)	K	600.-
KEW SNAP 2009 A	K	1200.-
KEW SNAP 2033	K	700.-
KEW SNAP 2056 R	K	1500.-
KEW SNAP 2431	K	600.-
KEY SIGHT 3446 A (multimetr)	E	3500.-

## Kalibrace elektrické

KT 203	K	1000.-
KYORITSU 2300 R	K	600.-
KYORITSU 3124	R	2000.-
KYORITSU 3132 A	R	1300.-
KYORITSU 4105 A	K	600.-
KYORITSU 4200	K	600.-
KYORITSU 6010, 6010A	R	1500.-
KYORITSU 6010 B	R	2000.-
KYORITSU 6011 A	R	2200.-
KYORITSU 6200	R	850
KYORITSU 6202	R	1200.-
KYORITSU 6200	R	1000.-
KV – 4 AC	E	1500.-
KV – 8 AC	E	1500.-
KV 10-IZ-AC	E	1500.-
L 110, L 111	O	1200.-
L 120, L 121, L 130,131	L	1700.-
LA 6513	R	800.-
LE-3P (labor.Ametr)	L	1000.-
LMG 450 (část)	E	1500.-
LMG 450 Baumuller	E	2000.-
LCR ELC 131 D	E	1400.-
LT 6 Megger (kličkový megmet)	R	600.-
LUXMETRY METRA PU 550,150	S	2000.-
LUXMETRY OSTATNÍ	S	3000.-
M1T 290, M1T 291	EM	3200.-
M1T 230 Megger	R	850.-
M1T 330	E	1500.-
M1T 375	T	1000.-
M1T 380, M1T 390	EM	3000.-
M1T 450	R	1700.-
M1T 450.1	R	1800.-
M1T 455	R	1400.-
M1T 460, M1T 461, M1T 467	O	1200.-
M1T 467, M1T 465	O	1000.-
M1T 485	R	1700.-
M 56	E	1500.-
M 500 D (R <sub>ISO</sub> ,U)	R	600.-
M 830	U	1000.-
M 890 G (omez.kal.U,I)	U	900.-
M 2005	U	1500.-
M 2012	U	1000.-
M 3270 D, 3270	E	1500.-
M 3650 B	E	1500.-

## Kalibrace elektrické

M 3650 D	E	1500 a 1700.-
M 3660 D	E	1500.-
M 3850 D	E	1500.-
M 3860 D	E	1500 a 1700.-
M 3860 M (tepl+výk)	E	1500 až 2000.-
M 3860 M (U,I,R)	E	1000.-
M 3870 D	E	1800.-
M 3890 D	E	1500 a 1700.-
M 3890 DT	U	1500 a 1700.-
M 4640 A	U	1500.-
M 4650 CR	U	1500.-
M 4660 A	U	1500.-
M 5010	R	1500.-
M 5013	U	1500.-
M 5022	R	800.-
M 5032	R	600.-
Ma, Mb, MP	P	300.-
MAS 830	U	800.-
MAS 830 L	U	1000.-
MA 2082	R	1300.-
MA 2D	U	1000.-
MASTECH	R	2000.-
MASTECH TV 215	R	1000.-
MASTECH	U	1000.-
MC 50 (kalibrátor proud.smyček)	R	1500.-
MEDITEST	R	800.-
MEGGER BM 80/2	R	1500.-
MEGGER CM 500	R	2000.-
MEGGER MIT410	R	1200 a 1500.-
MEGGER LT5	R	700.-
MEGGER DET 3 TD	R	800.-
MEGGER DET 14 C	R	800.-
MEGGER MJ 15	R	1500.-
MEGGER S1-552/2	R	1500.-
MEGGER S1-1054/2	R	1800.-
MEGGER S1-1568	R	2000.-
Megmet klíčka-1 rozsah a 2 rozsahy	R	400 a 700.-
Megmet klíčka 2500 V	R	700.-
ME – 31	U	1500.-
ME – 31 (část)	U	1200.-
METEX	U	1500.-
METEX M 3650 D	U	1500.-
METEX M 3660 A	U	1500.-
METEX M 4650 CR	U	1500.-



## Kalibrace elektrické

METRACLIP 60	K	1000.-
METRAHIT PRO	U	1300.-
METRAHIT 13S	U	1300.-
METRAHIT 15S	U	1500.-
METRAHIT 16	U	1500.-
METRAHIT 18S	U	1500.-
METRAHIT 25 S	U	1500.-
METRAHIT 26 S	U	1200.-
Metrater 2, Metrater 4	R	500.-
METRATERR	R	500.-
Metratester 4	R	850.-
METREL MI 2094	R	2500.-
METREL MI 2120	R	2000.-
METREL MI 2170	R	2100.-
METREL MI 3103	R	850.-
METREL MI 2124	K	1200.-
METREL MI 2170	E	2000 a 2100.-
METREL MI 3102	R	2000 a 2500.-
METREL MI 3309	R	2000.-
MI 3123 – bez PK	R	1000.-
METRISO 500 D	R	1000.-
METRISO 1000	R	1000.-
METRISO 2000	R	1500.-
METRISO 2000 + T,vlhkost	R	2000.-
METRISO 2500	R	1300.-
METRISO 5000 , 5000 A	R	1500.-
METRISO C	R	1500.-
MFT 1502/2	R	2000.-
MFT 1502/2E	R	1700.-
MFT 1502/2F	R	2000.-
MFT 1835	R	2300.-
Měřič úbytku napětí (Baumuller)	U	500.-
M 3860	U	1000.-
MI 315	R	1700.-
MI 2094 Metrel	R	2500.-
MI 2123	R	1300.-
MI 2126	R	500.-
MI 2170	R	2100.-
MI 3123(+A1018,1019)	R	1300.-(1800.-)
MI 3309, 3309 BT	R	2000.-
MI 3321	R	4000.-
MIC 4070 - RLC most	U	1300.-
MILIOHM 2	R	300.-
MINI – 01	R	400.-

## Kalibrace elektrické

Miliohmetr Bebnig (Baumuller)	U	600.-
MIT 410	R	1500.-
MIT 481	R	1800.-
MIT 485	R	2000.-
Mka	L	500.-
ML 11	L	800.-
ML 20 (1+5 roz,2+9 roz)	L	1500 a 1900.-
ML 22	L	2800.-
MLG most	O	1500.-
MLLK most	O	2000.-
MM 2	U	1000.-
MM3	U	1500.-
MM – 094 (UIRFC)	K	1400.-
MO – 2001	R	750.-
Monitor panel (3x rov.př.)	R	1000.-
Most RLCG,f=1 kHz	E	2500.-
MP, MuP, Ma, Mua	L	300.-
MPO -01A , MPO 02	R	600.-
MPI - 520	R	2500.-
MPR 204e	R	1600.-
MR 501 miliohmetr	R	600.-
MS 2000	E	2500.-
MS 2301	E	1000.-
MS 9150	E	5000.-
MT 100	E	1500.-
MT 1210 (omez.kal UIR)	E	1000.-
MTU převodníky	E	300.-
MTU převod. SINEAX U553	E	300.-
MTX 3281	E	1800.-
MTX 3282	E	1500.-
Multimetry 4 ½ míst	E	2400.-
Multimetry 6 ½ míst	E	3500.-
Multitest VE 100 S	R	1800.-
MX1 (anal.UIR)	U	1500.-
Mx 10, Mx 11	R	600.-
MX 556 - (UIRFC)	E	2500.-
MXG 9816A (gener.)	E	1500.-
MY 64 (+tepl)	U	1500.- a 2000.-
MY 68	U	1500.-
Normálové odpory RN	O	600.-
Odporová dekáda – precios (1- 10 k)	O	1200.-
OMEGA CL 530	R	1200.-
Osciloskop FLUKE 190-204 S	E	2200.-
Osciloskop FLUKE 192B	E	2200.-

## Kalibrace elektrické

Osciloskop DS 1102D	E	2200.-
Osciloskop DS 1074 Z E	E	2200.-
Osciloskop HP54603B	E	2000.-
Osciloskop OVON HDS 2062M	E	2200.-
Osciloskop TDS 210	E	2000.-
Osciloskop TDS 1002 Tektronix	E	2000.-
Osciloskop TDS 1012 Tektronix	E	2000.-
Osciloskop TDS 2004C Tektronix	E	2600.-
Osciloskop TDS 3032B	E	2200.-
Osciloskop GOS-620	E	2200.-
Osciloskop –Osciloscope 630-2	E	2000.-
Otáčkoměr DT - 102	E	500.-
Otáčkoměr DT - 223434	E	500.-
Otáčkoměr DT-20LK	E	500.-
Otáčkoměr RPM 82	E	500.-
Otáčkoměr Tedock	E	700.-
Otáčkoměr TESTO	E	500.-
P 33	O	1100.-
Pájka hrotová	T	550.-
PANLUX Electronic 2	R	1500.-
PD 194.3	R	500.-
PD 194.4	R	700.-
PD 294	R	1800.-
PD 294.2	R	400.-
PDM 250 A1 –Powerfix Profi	U	1200.-
Peak Tech 1110 ETA	R	600.-
PG 0100 N	R	1300.-
PI 5000 (induk.zk. Baumuller)	R	500.-
PI 3301E (tester ISAN)	E	1500.-
PK 100, PK 200	K	600.-
PK 110, PK 111	K	800.-
PK 120, PK 150	K	1000.-
PK 210 , PK 220	K	1200.-
PK 230, PK 330	K	700.-
PK 300 , PK 310,PK 320	K	1000.-
PK 350, PK 351	K	1000.-
PK 370	K	1000.-
PK 382, PK 391, PK 393	K	700.-
PK 383	K	1000.-
PK 390, PK 392	K	600.-
PK 394	K	1000.-
PK 400, PK 401, PK 430	K	1600.-
PK 410, PK 415,PK 470	K	1000.-
PK 420, PK 425	K	800.-

## Kalibrace elektrické

PK 430.1	K	1700.-
PK 435, PK 435.1	K	1700.-
PK 460, PK 460.1, PK 465	K	600.-
PK 640 D	K	1000.-
PK 370, PK 380, PK 381	K	800.-
PM 454.1 (sled fází)	R	400.-
PMBV - přípravek pro tachograf	E	800.-
PMFAV - přípravek pro tachograf	E	1200.-
PMRV - přípravek pro tachograf	E	600.-
Polar 850 A	R	800.-
Profitest	R	500.-
PROFITEST 2	R	2000.-
PROFITEST 0100 S, S II	R	2000.-
Protek 500, Protek 506	R	1500.-
Převodníky U,I	P	600.-
Převodníky 1F výkonu,fáze	P	1000.-
Převodníky 3F výkonu	P	1200.-
PR 1200 X	K	600.-
PR 200	K	600.-
PU 110, PU 111, PU 120, PU 130	U	800.-
PU 160, PU 170	R	800.-
PU 180, PU 181	R	600.-
PU 182	R	500.-
PU 182,1	R	850.-
PU 183, PU 183.1	R	500.-
PU 184	R	750.-
PU 184 DELTA	R	850.-
PU 185	R	1300.-
PU 186	R	1000.-
PU 187	R	1300.-
PU 187.1, PU 187.2	R	1500.-
PU187.21	R	1500.-
PU 190, PU 191	R	1400.-
PU 193	R	1600.-
PU 193 + PKM,PKT	R	2000.-
PU 194 DELTA	R	1600.-
PU 194 DELTA 10 A	R	1700.-
PU 195	R	2000.-
PU 284 DELTA	R	1000.-
PU 293	R	1200.-
PU 294 DELTA	R	2200.-
PD 294	R	1500.-
PU 296	R	2200.-
PU 298 , PD 294.8	R	1000.-

## Kalibrace elektrické

PU 310, PU 311, PU 313, PU 314	R	800.-
PU 320	R	2000.-
PU 370, PU 371	R	400.-
PU 390, PU 391	U	1000.-
PU 430	R	500.-
PU 431	R	600.-
PU 500	U	1500.-
PU 501	U	800.-
PU 510, PU 515, PU 516	U	1000.-
PU 520, PU 521, PU 525	T	1000.-
PU 540, PU 560	U	700.-
PU 550, PU 150	L	2000.-
PU 570	U	900.-
PU 580	U	1200.-
PU 590	R	850.-
QLK kompenzátor	O	3000.-
QN 10, QN 11	L	3000.-
QU 110, QU 120	U	900.-
QU 130	U	500.-
QU 500	U	1400.-
QU 510	U	1200.-
RCCB Tester	R	600.-
RE 50 C	U	1000.-
REVEX 2051	R	1200.-
REVEX 51	R	800.-
REVEX plus, profi, profi II	R	1400.-
RLC 10 - Metra	E	1000.-
RPM 82 -otáčkoměr	E	500.-
ROBIN K 3131	U	1000.-
SAIT 200, SAIT 25	R	800.-
SATURN GEOX	R	1800.-
SDC 90 A	K	1000.-
SDC 200 T - SUMIT	K	1200.-
Secutest 0701, 0702	R	1600.-
Secutest 0701S	R	1800.-
Secutest SIII	R	2000.-
SENSITEST 204	T	1000.-
SINEAX U553 (převodníky U)	R	300.-(600.-)
SK - 7601 (40 a 300A)	K	600.-
SLL transf.-1 rozsah + další	L	800.- + 100.-
SMARTEC MI2120	R	1800.-
SMARTEC RCD	R	1300.-
SMARTECH MI2124	R	1000.-
SMARTECH MI2170	R	2000.-

## Kalibrace elektrické

SUMMIT SAM 50	U	1000.-
SUMMIT SDIT 30	R	1000.-
SUMMIT 200	R	1000.-(1500.-)
Svářečky TIG	SV	700.-
ST 710 Benning	R	850.-
Stopky ES-90	Č	300.-
Stopky –mechanické	S	300.-
TEPLOMĚRY – 1 rozsah	T	1000.-
Teploměr DT-613	T	1000.-
Teploměr FLUKE 561	T	1000.-
Teploměr GHT 175/Pt	T	700.-
Teploměr HH1384 _ 4 kanály	T	1800.-
Teploměr HT 3006 HA (0-30)	T	700.-
Teploměr Maxima-Minima(Eximus)	T	500.-
Tester náramků	R	300.-
Tester nár. a obuvi ELME	R	300.-
Tester –rázový generátor DS 212	R	1500.-
TERAOHM 5kV	R	2000.-
Terromet	R	400.-
TESTO 470	U	500.-
TMS-02	R	2000.-
TL 20	L	1200.-
TEXinstrum.1222 miliohm	R	600.-
TV-2318/006 (tester – zdroj)	E	750.-
U 1191 A	K	1000.-
UNILAP 100	R	1500 a 2000.-
UNILAP 5kV	R	1500.-
UNILAP E s chrániči	R	1800.-
UNIMER 09	R	2200.-
UNIMET	U	1300.-
UNITEST xxx	R	2200.-
UNITEST 0701 / 0702	R	1700.-
UNITEST 3000	R	500.-
UNITEST TELARIS 0100 Plus	R	1800.-
UNITEST TELARIS EARTH	R	600.-
UNITEST TELARIS ISO	R	1500.-
UNITESTER	R	2200.-
UNITESTER 06	R	2000.-
UNITEST 0701	R	700.-
UNITEST 93406 a 93443	R	1000.-
UNITEST 95512	R	1000.-
UNIGOR 355	U	1800.-
UNITEST HEXAGON 120	R	1700.-
UNITEST HEXAGON 400	R	1000.-

## Kalibrace elektrické

UT 33B (+ teploty)	E	800.-(1300.-)
UT 39 A a čidloT	U	1200.-
UT 50 B (+ teploty)	E	1500.-(2000.-)
UT 55	U	1500.-
UT 58 C , 58 E	U	1500.-
UT 58 D	U	1400.-
UT 60 D	U	1500.-
UT 70 B	U	1000.- a 1200.-
UT 71 C UNI (omez.kal)	U	1000.-
UT 71 A, 71 B	U	1500.-
UT 105 UNI-T	U	1000 a 1200.-
UT 201 (UIR AC,DC)	K	1200.-
UT 202 UNI (UIRT)	U	1300.-
UT 203 (omez.kal. - I)	K	700.-
UT 204	K	1200.-
UT 206 UNI (UIRTF)	U	1500.-
UT 251 A (kleště AC)	K	700.-
UT 275	K	900.-
UT 512	R	1000.-
UT 513	R	1000.-
UT 521	R	600.-
UT 601 UNI (RC)	U	800.-
UT 603 (RLC)	R	1000.-
UT 713	U	1500.-
UT 805 UNI-T	EM	3200.-
Váhy mech. a elektronické	H	500.-
Vareg 10, Vareg 11	RG	1000.-
VC 120	U	1000.-
VC 220	U	1200.-
VC 250 VOLT CRAFT	U	1200.-
VC 265	U	1500.-
VC 520	U	1200.-
VC 521 (+ teploty)	U	1500.-(2000.-)
VC 531	K	1700.-
VC 531 + teploty	K	2200.-
VC 605	K	1000 a 1500.-
VC 607	K	1200.-
VC 820	K	1200.-
VC 830 (omez.kal. - I <sub>AC,DC</sub> )	U	800.-
VC 850 (+ teploty)	U	1500.-(2000.-)
VE 100 S	R	2000.-
VE 2605, VE 2608	K	1100.-
VE 2606 VEMER	K	1200 a 1500.-
VE FULL	R	1300.-

## Kalibrace elektrické

VE RCD Analyser	R	1100.-
VL 20	L	1200.-
Voltcraft	U	1500.-
VOLTCRAFT (UIRCF)	K	1700.-
VOLTCRAFT 7910	U	1200.-
VN sonda	R	1500.-
VN sonda HVP-40 DM	R	1500.-
VN sonda FLUKE 80K-6	R	1500.-
VN sonda Tektronix	R	1500.-
VN zdroj 5 kV AC	R	1500.-
VN zdroj KV 10-IZ- AC	R	1500.-
VN zdroj 5 + 10 kV, 30 kV	E	2000.-
VN zdroj TOS 5051	R	2000.-
Wattmetr	E	2500.-
Wattreg 10, Wattreg 20	RG	1100.-
WELD Test	R	500.-
WIP (vn zdroj)	R	1500.-
XL 6 odporová dekáda	O	1200.-
XLL odporová dekáda	O	1500.-
Z 144, ZR 400	RG	800.-
ZB 12	R	200.-
Zdroj Agilent E3632A	R	1000.-
Zdroj BS 521	E	600.-
Zdroj E 3631 A (2x U,I)	E	1000.-
Zdroj L240R51D	R	1000.-
Zdroj PL 303 (1x U,I)	E	600.-
Zdroj PL 303 QMD (2x U,I)	E	900.-
Zdroj napětí a proudu SPS-9600	E	800.-
ZEROTEST	R	500.-
ZEROTEST 46 N	R	500.-
ZEROTEST PRO	R	500.-
ZO 1	R	500.-
Zkoušečka napětí (OTIS)	R	500.-
Zkoušečka napětí UT 3 Weidmuller	R	500.-
Zkoušečka Prufrex Baumuller	R	300.-
Zkoušečka úbytku napětí (Baumuller)	R	500.-