



TECTRA a. s.

Domkovská 2342/43, 193 00 Praha 9 ☎ tel.: +420 281 921 650 ✉ tectra@tectra.cz, www.tectra.cz
IČ: 14892316, DIČ: CZ14892316, TECTRA a.s. je zapsána v OR vedeném u MS Praha, odd. B, vložka 704

Český metrologický institut
Ing. Miroslava Staňková
referentka veřejných zakázek
Okružní 31
638 00 Brno

Tel.: 545 555 142, 730 166 322
E-mail: mstankova@cmi.cz

O/Ref Ing. Melichar, zes Y/Ref: Výzva k předložení nabídky: Praha, 23.05.2019
Dodávka jednonábového analyzátoru

Děkujeme Vám za Váš zájem o naše přístroje a zasíláme Vám následující nabídku:

Nabídka č. 19052271

Počet listů 2

Bod ks Popis

Zadání:

Požadované technické parametry a funkce zařízení:

Měření napětí, proudu, výkonu (činného, jalového i zdánlivého), měření energie (Wh, varh, Vah), měření časové integrace proudu (Ah), měření harmonických napětí a proudu (do 100-té harmonické), grafické zobrazení průběhu napětí a proudu, grafické zobrazení spektra napětí a proudu.

dotykový displej, USB-A (pro ukládání dat a periferní zařízení), rozhraní RS232, interní paměť pro záznam dat.

Musí být umožněno justování přístroje pracovníky Českého metrologického institutu bez účasti jiného subjektu (výrobce, dodavatele) např. pomocí SW pro justování.

Základní přesnost měření výkonu 0,015% z hodnoty a 0,01% z rozsahu.

Měřicí vstupy a rozsahy:

1. Napětí přímo (V):
3/6/12,5/25/60/130/250/400/600/1000

2. Napětí senzorový vstup (mV):
30/60/120/250/500 (V): 1/2/4

3. Proud přímo (mA):
5/10/20/40/80/150/300/600 a (A):
1.2/2.5/5/10/20/32

4. Proud senzorový vstup (mV):
30/60/120/250/500 (V): 1/2/4

šířka pásma DC-10 MHz,

TECTRA a.s. řešení níže 100% splňuje výše uvedené zadání:

1. 1 **Jednokanálový analyzátor LMG610 TZ-A**

375 125 Kč

**Provedení se zvýšenou přesností
Včetně SW pro justování**

1.1 1 **Včetně modulu zvýšení přesnosti
CS_0020: CS-0020**

1.2 1 **Včetně SW pro justování L6-OPT-ADJ**

Technická specifikace dle prospektu

Podmínky

Včetně cla, bez DPH

Dodávka Český metrologický institut, OI Praha, Radiová 3, 102 00 Praha 10

Platba Splatnost faktury 30 dní od data doručení faktury objednateli

Balení včetně obalu

Pojištění včetně pojištění

Záruka 12 měsíců

Servis TECTRA a.s., Domkovská 2342/43, 193 00 Praha 9, +420 281 921 650, tectra@tectra.cz

Dodací lhůta Nejpozději do 8 týdnů od podpisu smlouvy

Bude nás těšit, když nám svěříte Vaši objednávku

TECTRA a.s.
Ing. Zbyněk Sommer