

Technická univerzita v Liberci

Studentská 2

461 17 Liberec

Zastoupená: doc.RNDr. Miroslavem Brzezínou, CSc. – děkanem FP

Věc: Výzva

Vážení,

máme zájem o koupi

Impedančního analyzátoru (pro přesné měření piezoelektrických materiálových vlastností a rezonančních vlastností piezoelektrických prvků).

Jedná se o zařízení těchto parametrů:

frekvenční rozsah min. 50Hz-100MHz, možnost měření komplexních impedančních parametrů čtyřvodičovou metodou (Z - θ , G-B, Cp-D, Y, R, L,C,Q atd.), měřicí signál min. do 1V, bias napětí min. 35V (další parametry min. jako u staršího již nedodávaného impedančního analyzátoru HP4192A)

Obracíme se na Vás s žádostí o zaslání nabídky.

Do nabídky uveďte, prosím, tyto údaje:

- 1. cenu dodávky bez DPH včetně nákladů souvisejících**
- 2. DPH + cenu celkem jako cenu konečnou**
- 3. dodací lhůtu**
- 4. záruční lhůtu**
- 5. servisní podmínky**
- 6. příp. další údaje, kterými můžete Vaši nabídku rozšířit. (U specifických zařízení je možné určit další hodnocené ukazatele, které jsou podstatné pro jejich funkčnost.)**

Nabídku zašlete do ...**10. 4. 2009**.....

V Liberci dne 24. 3. 2009

doc. Mgr. Jiří Erhart, Ph.D.