

Gliwice 01.10.2012r.

## **Zapytanie ofertowe na dostawę komparatora.**

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty techniczno cenowej na dostawę komparatora umożliwiającego sprawdzenie dokładności przekładników prądowych i napięciowych z wykorzystaniem przekładników wzorcowych.

### **Wymagania techniczne:**

- pobór mocy max 15VA
- zasilanie z sieci 230 V AC i  $f=50\text{Hz}$
- masa komparatora – max 5 kg

### **Zakresy pomiarowe urządzenia:**

1. pomiar błędów przekładników prądowych przy dowolnym znamionowym prądzie wtórnym z zakresu od 1A do 5A:
  - błąd prądowy  $\pm 15\%$
  - błąd kątowy  $\pm 300$  min
  
2. pomiar błędów przekładników napięciowych przy dowolnym znamionowym napięciu wtórnym z zakresu od 7,5V do 200V:
  - błąd napięciowy  $\pm 15\%$
  - błąd kątowy  $\pm 300$  min

Minimalny okres gwarancyjny – 12 miesięcy

Termin dostawy – do 31 grudnia 2012r.

Ofertę prosimy przesłać do 14.10.2012 r. do godz. 15.00:

fax'em na nr 32/231-08-70,

e-mailem na adres [sekretariat@elektryka.com.pl](mailto:sekretariat@elektryka.com.pl)

lub pocztą na adres:

ZPBE Energopomiar – Elektryka Sp. z o.o.

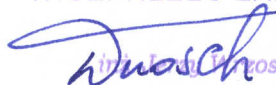
ul. Świętokrzyska 2

44-101 Gliwice

W razie pytań dotyczących rozwiązań technicznych prosimy o kontakt z Panem:  
Jerzy Wrzosek – tel. 601 495 826  
lub  
Paweł Polus – tel. 603 591 930

z poważaniem

ZPBE Energopomiar - Elektryka Sp. z o.o.  
WICEPREZES ZARZĄDU

  
Jerzy Wrzosek