

L.dz. WETI/3592/2013

Gdańsk, 9.10.2013 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę przyrządów pomiarowych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/390/009/D/13.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę przyrządów pomiarowych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/390/009/D/13, wpłynęło zapytanie:

Pytanie 1:

Dotyczy części I, pozycji 1.

Czy Zamawiający dopuszcza multimetr z pomiarem częstotliwości w zakresie 10Hz – 125kHz?

Odpowiedź 1:

Tak.

Zamawiający dopuszcza multimetr z pomiarem częstotliwości w zakresie 10Hz – 125kHz.

Pytanie 2:

Dotyczy części I, pozycji 5.

Czy Zamawiający dopuszcza generator z amplitudą przy obciążeniu 50Ohm i przy $f < 150\text{MHz}$ – 1mVpp - 1Vpp?

Odpowiedź 2:

Tak,

Zamawiający dopuszcza generator z amplitudą przy obciążeniu 50Ohm i przy $f < 150\text{MHz}$ – 1mVpp -1Vpp.

Pytanie 3:

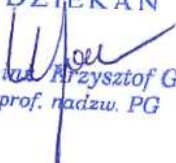
Dotyczy części I, pozycja 7.

Czy Zamawiający dopuszcza zasilacz bez interfejsu RS232 natomiast dodatkowo posiadający interfejs LAN (LXI-klasa C) oraz GPIB?

Odpowiedź 5:

Tak,

Zamawiający dopuszcza zasilacz bez interfejsu RS232 natomiast dodatkowo posiadający interfejs LAN (LXI-klasa C) oraz GPIB.

DZIEKAN

dr hab. inż. Przemysław Goczyła
prof. nadzw. PG