

L.dz.: WETI /4287/2013

Gdańsk, dn. 8.11.2013

## ZMIANA SIWZ

**Dotyczy:** zmiany SIWZ w postępowaniu na dostawę zestawu do badania stratności materiałów dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/425/009/D/13

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp Zamawiający wprowadza zmiany do SIWZ:

### 1. W rozdziale II pkt. 2.3 SIWZ (generator)

#### Przed zmianą:

Zakres częstotliwości pracy	przynajmniej 10 Hz – 100 kHz
Generowany przebieg	sinus, prostokąt
Maksymalna amplituda napięcia wyjściowego	nie mniejsza niż 5 V na obciążeniu 50 Ω
Zniekształcenia	nie większe niż 0,2%
Stabilność częstotliwości	przynajmniej 10 ppm
Rozdzielczość sygnału wyjściowego	przynajmniej 12 bitów
Sterowanie	przez złącze USB lub LAN lub GPIB
Oprogramowanie do sterowania:	kompatybilne z Windows XP/7
Zasilanie:	sieć 230 V, 50 Hz
Gwarancja	minimum 5 lat

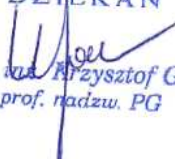
#### Po zmianie:

Zakres częstotliwości pracy	przynajmniej 10 Hz – 100 kHz
Generowany przebieg	sinus, prostokąt
Maksymalna amplituda napięcia wyjściowego	nie mniejsza niż 5 V na obciążeniu 50 Ω
Zniekształcenia	nie większe niż 0,2%
Stabilność częstotliwości	przynajmniej 10 ppm
Rozdzielczość sygnału wyjściowego	przynajmniej 12 bitów
Sterowanie	przez złącze USB lub LAN lub GPIB
Oprogramowanie do sterowania:	kompatybilne z Windows XP/7
Zasilanie:	sieć 230 V, 50 Hz
<b>Gwarancja</b>	<b>minimum 36 miesięcy</b>

Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część SIWZ.

Ich nieuwzględnienie przy sporządzaniu ofert spowoduje odrzucenie oferty.

Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.

DZIEKAN  
  
dr hab. inż. Krzysztof Goczyła  
prof. nadzw. PG