



Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji
i Informatyki

Gdańsk, dnia 11.09.2013 r.

ZAPYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ
w postępowaniu nr CRZP/348/009/D/13, ZP/58/WETI/13

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury pomiarowej dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/348/009/D/13.

Zamawiający informuje, że w dniu 11.09.2013r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie Wykonawcy o brzmieniu:

Pytanie 1:

W parametrach technicznych urządzenia został podany zakres pomiarowy od -30°C do 60°C. Jaki jest zakres ciśnienia gazu dla podanego zakresu pomiarowego?

Odpowiedź:

Podany zakres pomiarowy od -30°C do 60°C punktu rosy został podany dla ciśnienia normalnego 101 325 Pa.

Pytanie 2:

Czy istnieje możliwość otrzymania kontaktu do osoby technicznej w razie przyszłych pytań?

Odpowiedź:

Tak istnieje taka możliwość.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuszcza pomiar rezystancji w zakresie od 100Ohm do 100mOhmów z rozdzielczością 6.5 cyfry (rozdzielczość pomiaru 100uOhm na zakresie 100Ohm)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza pomiar rezystancji w zakresie od 100Ohm do 100mOhmów z rozdzielczością 6.5 cyfry (rozdzielczość pomiaru 100uOhm na zakresie 100Ohm).

W związku z zapytaniem nr 3 Wykonawcy Zamawiający wprowadza zmiany w treści SIWZ.

DZIEKAN

prof. dr hab. inż. Krzysztof Goczyla