

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Gdańsk dn. 10.03.2014r

CRZP-82/017/D/14

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie „Dostawa dwóch szt. oscyloskopów i jednej szt. generatora funkcyjnego.

Zamawiający na podstawie art.38 ust.2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm., zwanej dalej „ustawą Pzp” Informuje, że wpłynęło zapytanie od Wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zwanej dalej SIWZ. Zamawiający przekazuje treść zapytania wraz z odpowiedziami.

1. Pytanie:

Część 1:

Oscyloskop sygnałów mieszanych

- a) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop, którego próbkowanie w czasie rzeczywistym wynosi 1GS/s w każdym kanale (w trybie ciągłej pracy)?
- b) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop wyposażony w wyświetlacz o przekątnej 7" i rozdzielczości 480 x 234 pikseli?
- c) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop o czułości wejściowej 2mV/dz – 5V/dz?
- d) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop, który nie posiada dla systemu wyzwiania sprzężenia AC?
- e) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop, który posiada wielojęzyczne menu, w którego w skład wchodzi 11 różnych języków?

Odpowiedź:

- a) Nie, Zamawiający nie dopuszcza takiego oscyloskopu.
- b) Nie, Zamawiający nie dopuszcza takiego oscyloskopu.
- c) Nie, Zamawiający nie dopuszcza takiego oscyloskopu.
- d) Nie, Zamawiający nie dopuszcza takiego oscyloskopu.
- e) Tak, Zamawiający dopuszcza oscyloskop, z wielojęzycznym menu, w którego w skład wchodzi 11 różnych języków. Warunek, konieczny do spełnienia - to menu w języku angielskim, ewentualnie dodatkowo w języku polskim.

2. Pytanie:

Część 2:

Oscyloskop sygnałów mieszanych:

- a) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop wyposażony w wyświetlacz o przekątnej 7" i rozdzielczości 480 x 234 pikseli?

- b) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop, którego podstawa czas narastania wynosi $\leq 2,1\text{ns}$?
- c) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop, którego wymiary zewnętrzne wynoszą: 377x134x180mm?
- d) Czy Zamawiający dopuszcza oscyloskop, którego masa wynosi 3,6kg?

Odpowiedź:

- a) Nie, Zamawiający nie dopuszcza takiego oscyloskopu.
- b) Nie, Zamawiający nie dopuszcza takiego oscyloskopu.
- c) Tak, Zamawiający dopuszcza taki oscyloskop.
- d) Tak, Zamawiający dopuszcza taki oscyloskop.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ,
Udzielone wyjaśnienia oraz wprowadzone zmiany będą wiążące dla wszystkich
Wykonawców, którzy otrzymali SIWZ oraz opublikowane na stronie www.dzp.pg.gda.pl
zgodnie z art.38 ust.2 i 4 ustawy Pzp.

Powyższe zmiany nie prowadzą do zmiany treści Ogłoszenia o zamówieniu.

DZIEKAN
Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Zup. W. D. T. H.

dr hab. inż. Józef Rozak, prof. nadzw. PG
(Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona)