

Politechnika Gdańska
Wydział Inżynierii Lądowej
i Środowiska

Gdańsk, dnia 20.01.2012 r.

ZAPYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ w postępowaniu nr ZP 1/WILiŚ/2012, CRZP 4/002/D/12

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu do defektoskopii materiałowej i geometrycznej konstrukcji metalowych w ramach projektu Centrum Zaawansowanych Technologii POMORZE.

Zamawiający informuje, że w dniu 17.01.2012r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie Wykonawcy o brzmieniu:

Dotyczy części A:

1. Czy Zamawiający dopuści defektoskop ultradźwiękowy umożliwiający badania wg wymaganych norm i procedur, wyposażony w zaprogramowane krzywe DGS/AVG/OWR oraz możliwość tworzenia krzywych DAC/TVG, bez możliwości pracy ze skanerem linkowym/enkoderem?

Odpowiedź:

Defektoskop ultradźwiękowy musi mieć możliwość pracy ze skanerem linkowym/enkoderem.

Dotyczy części D:

1. Czy Zamawiający wymaga, aby dostarczony grubościomierz był wyposażony w zobrazowanie typu A (widok fali ultradźwiękowej, pozwalający na weryfikację poprawności pomiaru oraz płynną regulację parametrów sygnału ultradźwiękowego np. wzmocnienia)?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, aby dostarczony grubościomierz był wyposażony w zobrazowanie typu A.



2. Czy Zamawiający dopuszcza grubościomierz (z menu w języku polskim) z oprogramowaniem na komputer (w języku angielskim), które umożliwia eksport danych i ich dalszą obróbkę w powszechnych arkuszach kalkulacyjnych jak np. Microsoft Excel?

Odpowiedź:

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia (strona 8 SIWZ) grubościomierz powinien umożliwiać obróbkę danych w oprogramowaniu komputerowym z menu w języku polskim.

3. Czy Zamawiający może określić z jakiego materiału ma być wykonany wzorzec (stal węglowa, stal nierdzewna, aluminium, inny)?

Odpowiedź:

Wzorzec powinien być wykonany ze stali węglowej.

W związku z powyższym Zamawiający wprowadza zmiany w treści SIWZ.

Dziekan
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG
.....
(w imieniu Zamawiającego)