



Politechnika Gdańska  
Wydział Inżynierii Lądowej  
i Środowiska

Gdańsk, dnia 13.02.2012 r.

## **ZAPYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ w postępowaniu nr ZP 6/WILiŚ/2012, CRZP 29/002/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 13.02.2012r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie Wykonawcy o brzmieniu:

Odnosnie postępowania ZP 6/WILiŚ/2012, CRZP 29/002/D/12 zadanie E – Twardościomierz do defektoskopii materiałowej prosimy o odpowiedź czy urządzenie musi być wyposażone w złącze USB i posiadać kabel USB? Z góry dziękujemy za odpowiedź.

### **Odpowiedź:**

Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia określonym w rozdziale III, ust. 2, Część E - Twardościomierz do defektoskopii materiałowej, pkt. 2 lit. a SIWZ (str. 8):

„ a) Elementy składowe twardościomierza: Zawartość zestawu:

- jednostka główna,
- sonda ultradźwiękowa 15N,
- zasilacz, baterie zasilające – 1 komplet, **kabel do podłączenia twardościomierza do komputera (USB),**
- instrukcja obsługi w języku polskim w wersji papierowej,
- torba/walizka do przenoszenia”

oraz pkt. 2 lit. h SIWZ (str. 9):

„ **h) Urządzenie musi posiadać złącze USB do ładowania.**”

W związku z powyższym Zamawiający nie wprowadza zmian w treści SIWZ.

Dziekan  
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska  
dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG

.....  
(w imieniu Zamawiającego)