



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
80-952 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12
tel. +48 58 347 24 19, fax +48 58 347 24 13

Gdańsk, dnia 30-07-2007 r.

ZAPYTANIE

dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
do postępowania nr ZP/30/WILiŚ/2007, CRZP 178/002/D/07

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na **dostawę odczynników, materiałów i sprzętu na potrzeby Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska.**

Zamawiający informuje, że w dniu 30 lipca 2007 r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie Wykonawcy, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, o brzmieniu:

Pytanie 1:

Ponieważ zakres pomiarowy standardowego szkła optycznego wynosi 360 – 2500 nm, prosimy o sprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga kuwetek ze szkła optycznego w zakresie 360 – 2500 nm, czy ze specjalnego szkła optycznego w zakresie 320 – 2500 nm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zakresu pomiarowego kuwetek pomiarowych ze szkła optycznego z 320 na 360 – 2500 nm, przy zachowaniu wymiarów zewnętrznych kuwety pomiarowej: 45 x 12,5 x 52,5 mm.

W imieniu Zamawiającego

PRODZIEKAN ds. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Wydziału Inżynierii Lądowej
i Środowiska Politechniki Gdańskiej

[Signature]
prof. dr hab. inż. Jerzy Sawicki