

Gdańsk, dnia 24.05.2016r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 18.05.2016r. nr ogłoszenia 125334-2016 i na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl oraz w siedzibie Zamawiającego

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA do postępowania nr ZP 15/WILIŚ/2016, CRZP 137/002/D/16

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na odczynników, materiałów eksploatacyjnych i sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy – Prawo zamówień publicznych Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje, iż dokonał zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W rozdziale III SIWE – Opis przedmiotu zamówienia w części C, w punkcie 3, pozycja 11

przed zmianą było:

11	mieszadełka do mieszadeł magnetycznych 7mm Dł. 20mm	szt.	4
----	---	------	---

po zmianie winno być:

11	mieszadełka do mieszadeł magnetycznych 6mm Dł. 20mm	szt.	4
----	---	------	---

W załączniku nr **4C** do SIWZ (Formularz rzeczowo-cenowy) w pozycji 11

przed zmianą było:

11	mieszadełka do mieszadeł magnetycznych 7mm Dł. 20mm	szt.	4
----	---	------	---

po zmianie winno być:

11	mieszadełka do mieszadeł magnetycznych 6mm Dł. 20mm	szt.	4
----	---	------	---

W załączniku nr **5C** do SIWZ (Opis oferowanego przedmiotu zamówienia) w pozycji 11

przed zmianą było:

11	mieszadełka do mieszadeł magnetycznych 7mm Dł. 20mm	szt.	4
----	---	------	---

po zmianie winno być:

11	mieszadełka do mieszadeł magnetycznych 6mm Dł. 20mm	szt.	4
----	---	------	---

W załączniku nr 1 do umowy Nr ZP 15/WILiŚ/2016, CRZP 137/002/D/16 (Protokół zdawczo-odbiorczy) w Części C, w pozycji 11

przed zmianą było:

11	mieszadełka do mieszadeł magnetycznych 7mm Dł. 20mm	szt.	4
----	---	------	---

po zmianie winno być:

11	mieszadełka do mieszadeł magnetycznych 6mm Dł. 20mm	szt.	4
----	---	------	---

**Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część SIWZ.
W związku z wprowadzeniem zmian Zamawiający nie przedłuży terminu składania ofert.
Pozostałe terminy określone w SIWZ nie ulegają zmianie.**

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