

Gdańsk, dnia 22.08.2014r.  
**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu  
ogłoszonym w Biuletynie UZP  
w dniu 13.08.2014r. nr ogłoszenia 269760-2014  
i na stronie internetowej [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl)  
oraz w siedzibie Zamawiającego**

**ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA  
w postępowaniu nr ZP 30/WILiŚ/2014, CRZP 306/002/D/14**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę 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 wprowadza zmiany do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, do Załącznika nr 4G i 5G do SIWZ.

1. W opisie przedmiotu zamówienia na str. 4 SIWZ, rozdział II SIWZ, podrozdział I, ust. 2, pkt 7 część G – Artykuły z tworzywa sztucznego i metalu, pkt. 6, 7 i 8 tabeli

**PRZED ZMIANĄ:**

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Liczba
<b>ARTYKUŁY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO</b>			
1	Zlewka PP, skala niebieska, poj.600 ml	szt.	2
2	Zlewka PP, skala niebieska, poj. 1000 ml	szt.	2
3	Zlewka PP z uchem, skala wytłoczona, poj. 2000 ml	szt.	8
4	Kuweta fotograficzna PCV, czerwona, z bruzdami w dnie, typ brzegu A, 240x320x50 mm	szt.	4
5	Szufelka miarowa PP, długość 315 mm, poj. 500 ml	szt.	2
6	Wiadro PP z pokrywą, 225x194 mm, poj. 5 litrów	szt.	5
7	Wiadro PP z pokrywą, 268x263 mm, poj. 10 litrów	szt.	10
8	Rękawiczki lateksowe, rozmiar L, opak/100 szt.	szt.	3
<b>ARTYKUŁY Z METALU</b>			
9	Szufelka na chemikalia, aluminiowa, dł. 350 mm, szer. 220 mm, poj. 900 ml.	szt.	4

**PO ZMIANIE:**

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Liczba
	<b>ARTYKUŁY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO</b>		
1	Zlewka PP, skala niebieska, poj.600 ml	szt.	2
2	Zlewka PP, skala niebieska, poj. 1000 ml	szt.	2
3	Zlewka PP z uchem, skala wytłoczona, poj. 2000 ml	szt.	8
4	Kuweta fotograficzna PCV, czerwona, z bruzdami w dnie, typ brzegu A, 240x320x50 mm	szt.	4
5	Szufelka miarowa PP, długość 315 mm, poj. 500 ml	szt.	2
6	Wiadro PP z pokrywą, o wymiarach co najmniej 224x193 mm, poj. 5 litrów	szt.	5
7	Wiadro PP z pokrywą, o wymiarach co najmniej 266x263 mm, poj. 10 litrów	szt.	10
8	Rękawiczki lateksowe, pudrowe, rozmiar L, opak/100 szt.	szt.	3
	<b>ARTYKUŁY Z METALU</b>		
9	Szufelka na chemikalia, aluminiowa, dł. 350 mm, szer. 220 mm, poj. 900 ml.	szt.	4

**W konsekwencji dokonanych zmian ulegają zmianie treści załączników nr 4G (Opis oferowanego przedmiotu) i nr 5G (Formularz rzeczowo - cenowy), które otrzymują brzmienie kolejno:**

## Załącznik nr 4G do SIWZ

....., dnia ..... 2014r.  
(pieczęć Wykonawcy)

Nr postępowania: ZP 30/WILIŚ/2014  
**CRZP 306/002/D/14**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę odczynników, materiałów eksploatacyjnych i sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Gdańskiej przedstawiamy

### **OPIS OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** **Część G – Artykuły z tworzywa sztucznego i metalu**

Wymagane parametry techniczne		Dane dotyczące oferowanego przedmiotu zamówienia, producent i numer katalogowy*.
<b>ARTYKUŁY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO</b>		
1.	Zlewka PP, skala niebieska, poj.600 ml – 2 szt.	..... ..... (producent, nr katalogowy)
2.	Zlewka PP, skala niebieska, poj. 1000 ml – 2 szt.	..... ..... (producent, nr katalogowy)
3.	Zlewka PP z uchem, skala wytłoczona, poj. 2000 ml – 8 szt.	..... ..... (producent, nr katalogowy)
4.	Kuweta fotograficzna PCV, czerwona, z bruzdami w dnie, typ brzegu A, 240x320x50 mm – 4 szt.	..... ..... (producent, nr katalogowy)

5.	Szufelka miarowa PP, długość 315 mm, poj. 500 ml – 2 szt.	..... ..... (producent, nr katalogowy)
6.	Wiadro PP z pokrywą, o wymiarach co najmniej 224x193 mm, poj. 5 litrów – 5 szt.	..... ..... (producent, nr katalogowy)
7.	Wiadro PP z pokrywą, o wymiarach co najmniej 266x263 mm, poj. 10 litrów – 10 szt.	..... ..... (producent, nr katalogowy)
8.	Rękawiczki lateksowe, pudrowe, rozmiar L, opak/100 szt. – 3 opak.	..... ..... (producent, nr katalogowy)
<b>ARTYKUŁY Z METALU</b>		
9.	Szufelka na chemikalia, aluminiowa, dł. 350 mm, szer. 220 mm, poj. 900 ml. – 4 szt.	..... ..... (producent, nr katalogowy)
10.	Dostawa przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, do <u>budynku Żelbet, laboratorium nr 10, Katedra Budownictwa i Inżynierii Materiałowej.</u> Dostawa przedmiotu umowy obejmuje jego rozładunek oraz wniesienie przez Wykonawcę na miejsce wskazane przez Zamawiającego.	<b>TAK</b>

**Wykonawca zobowiązany jest do podania producenta i innych danych dotyczących oferowanego przedmiotu zamówienia, pozwalających Zamawiającego na jego identyfikację.**

**\* niepotrzebne skreślić**

-----  
(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy)

**Załącznik nr 5G do SIWZ**

.....  
(pieczęć Wykonawcy) ....., dnia ....., 2014r.

Nr postępowania: ZP 30/WILIŚ/2014  
**CRZP 306/002/D/14**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę odczynników, materiałów eksploatacyjnych i sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Gdańskiej przedstawiamy

**FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY**  
**Część G – Artykuły z tworzywa sztucznego i metalu**

L.p.	Wyszczególnienie	j.m.	liczba	cena jednostkowa netto [PLN]	Wartość netto[PLN]	Stawka podatku VAT	Podstawa prawna zastosowania stawki podatku VAT innej niż podstawowa
1	2	3	4	5	6 (4 x 5)	7	8
1.	Zlewka PP, skala niebieska, poj.600 ml	szt.	2				
2.	Zlewka PP, skala niebieska, poj. 1000 ml	szt.	2				
3.	Zlewka PP z uchem, skala wytłoczona, poj. 2000 ml	szt.	8				

4.	Kuweta fotograficzna PCV, czerwona, z bruzdami w dnie, typ brzegu A, 240x320x50 mm	szt.	4				
5.	Szufelka miarowa PP, długość 315 mm, poj. 500 ml	szt.	2				
6.	Wiadro PP z pokrywą, o wymiarach co najmniej 224x193 mm, poj. 5 litrów	szt.	5				
7.	Wiadro PP z pokrywą, o wymiarach co najmniej 266x263 mm, poj. 10 litrów	szt.	10				
8.	Rękawiczki lateksowe, pudrowe, rozmiar L, 1 opak. = 100 szt.	opak.	3				
9.	Szufelka na chemikalia, aluminiowa, dł. 350 mm, szer. 220 mm, poj. 900 ml	szt.	4				
			<b>Ogółem:</b>				

Sposób obliczenia ceny

- 1) Liczbę zamawianych elementów przedmiotu zamówienia (kol. 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową netto (kol. 5) i tak wyliczoną wartość netto wpisać do kol. 6.
- 2) W kolumnie 7 należy wpisać stawkę podatku VAT.
- 3) W kolumnie 8 należy wskazać podstawę prawną zastosowania stawki podatku VAT innej niż podstawowa.
- 4) Wartość z kolumny 6 należy zsumować w pionie otrzymując: ogółem wartość netto.

<b>OBLICZENIE CENY BRUTTO OFERTY</b>			
Stawka podatku VAT	Wartość netto (suma wartości netto z kol.6 tabeli powyżej)	Podatek VAT	Wartość brutto
1	2	3 (1x2)	4 (2 + 3)
23%			

.....%			
.....%			
Ogółem:			

- 5) Do kolumny 2 w tabeli „Obliczenie ceny brutto oferty” należy przenieść sumę wartości netto z kolumny 6 tabeli powyżej dla poszczególnych stawek podatku VAT, wyliczyć kwotę podatku i obliczyć wartość brutto, jako sumę wartości netto i podatku VAT.
- 6) Wartości ogółem z kolumny 4 (wartość brutto) i ogółem z kolumny 3 (podatek VAT) tabeli „Obliczenie ceny brutto oferty” należy przenieść do formularza ofertowego.
- 7) Przy dokonywaniu mnożenia należy przestrzegać reguł matematycznych w zakresie zaokrągleń. Wartości w kolumnach powinny być podane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

**\* niepotrzebne skreślić**

-----  
 (podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych  
 do reprezentowania Wykonawcy)



**Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część SIWZ.**

**W związku z wprowadzeniem zmian Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 28.08.2014r. do godz. 12:00.**

**Otwarcie ofert: 28.08.2014r. do godz. 12:15.**

PRODZIEKAN  
ds. NAUKI

*prof. dr hab. inż. Paweł Kłosowski*