

Załącznik nr 7A do SIWZ

.....
(pieczęć wykonawcy)

....., dnia 2018r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):
ZP 4/WILiŚ/2018, CRZP 41/002/D/18

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości powyżej 221 000 euro na dostawę odczynników, testów, szkła i materiałów laboratoryjnych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej przedstawiamy

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY
Część A – Odczynniki (WF)

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	j.m.	liczba	OFERTA				
				Producent, nr katalogowy lub inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia	cena jednostkowa netto [zł]	Wartość netto[zł]	Podatek VAT (obliczony wg stawki 23%) W przypadku zastosowania stawki innej niż 23% należy wskazać stawkę podatku i podstawę prawną jej zastosowania.	Wartość brutto[zł]
1	2	3	4	5	6	7 (4x6)	8 (7 x stawka podatku)	9 (7+8)
1.	NH ₄ Cl cz	kg	46					
2.	NaNO ₂	kg	72					
3.	KH ₂ PO ₄ cz	kg	2					
4.	KHCO ₃ cz	kg	18					
5.	CaCl ₂ cz	kg	2					
6.	FeSO ₄ *7H ₂ O cz	kg	2					

7.	MgCl ₂	kg	23					
8.	MgSO ₄ cz	kg	25					
9.	EDTA	kg	2					
10.	MnCl ₂ *4H ₂ O cz	1 kg	1					
11.	(NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ *4H ₂ O cz	25 g	2					
12.	CoCl ₂ *6H ₂ O cz	25 g	1					
13.	NaSeO ₄ *10H ₂ O cz	25 g	1					
14.	H ₃ BO ₄ cz	50 g	1					
15.	ZnSO ₄ *7H ₂ O cz	100 g	2					
16.	NiCl ₂ cz	100 g	2					
17.	CuSO ₄ *5H ₂ O cz	50 g	2					
18.	NaWO ₄ *2H ₂ O cz	25 g	1					
19.	HCl czda	dm ³	11					
20.	Ca(HCO ₃) ₂	kg	3					
21.	oranż metylowy	5 g	1					

22.	celuloza mikrokrystaliczna CAS 9004-34-6	500g	1					
23.	Roztwór do kalibracji pH, pH=4	100 ml	2					
24.	Roztwór do kalibracji pH, pH=7	100 ml	2					
25.	Roztwór do kalibracji pH, pH=10	100 ml	2					
Ogółem:								

(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych reprezentowania wykonawcy)

Sposób obliczenia ceny

- 1) Liczbę zamawianych elementów przedmiotu zamówienia (kolumna 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową netto (kolumna 6) i tak wyliczoną wartość netto wpisać do kolumny 7.
- 2) Obliczyć podatek VAT. Wartość netto (kolumna 7) przemnożyć przez stawkę podatku VAT i tak wyliczoną wartość podatku VAT wpisać do kolumny 8. W przypadku zastosowania stawki innej niż podstawowa należy wskazać stawkę podatku i podstawę prawną jej zastosowania.
- 3) Obliczyć wartość brutto. Do wartości netto (kolumna 7) dodać wartość podatku VAT (kolumna 8) i tak wyliczoną wartość wpisać do kolumny 9.
- 4) Wartości z kolumny 8 należy zsumować w pionie otrzymując ogółem „podatek VAT”
- 5) Wartości z kolumny 9 należy zsumować w pionie otrzymując ogółem „wartość brutto”.
- 6) Zsumowane wartości podatku VAT i wartości brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza ofertowego.
- 7) Wartości: podatku VAT i brutto z formularza rzeczowo-cenowego dla danej części zamówienia muszą być zgodne z wartością podatku VAT i ceną brutto oferty dla danej części zamówienia, wynikającą z formularza ofertowego.
- 8) Przy dokonywaniu mnożenia należy przestrzegać reguł matematycznych w zakresie zaokrągleń. Wartości w kolumnach powinny być podane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.