

Załącznik nr 3D do SIWZ

....., dnia 2020r.

.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):
ZP 4/WILIŚ/2020, CRZP 30/002/D/20

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 214 000 euro na dostawę odczynników, testów kuwetowych, szkła i materiałów laboratoryjnych dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej przedkładamy:

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY
Część D – Materiały laboratoryjne

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	j.m.	Liczba (zamówienie podstawowe)	Liczba (zamówienie w ramach opcji)	Liczba ogółem	OFERTA		
						Producent i nr katalogowy lub inne dane (np. adres strony internetowej) umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia	Cena jednostkowa netto [zł]	Wartość netto [zł]
1	2	3	4	5	6	7	8	9 (6x8)
1.	Końcówki do pipety elektronicznej Picus firmy Sartorius będącej w posiadaniu zamawiającego, 100-5000 µl, bez filtra, niesterylne, opak.=1000 szt.	opak.	1	1	2			
2.	Membrany filtracyjne MCE, średnica porów 0,45µm, średnica filtra 47 mm, z kratką, sterylne, pakowane pojedynczo, białe, opak. 100 szt.	opak.	5	5	10			

3.	Sączi membranowe z mieszanego estru celulozowego, średnica porów 0,45um, średnica filtrów 47 mm, powierzchnia gładka, białe, opak. 100 szt.	opak.	2	2	4			
4.	Rękawice nitrylowe bezpudrowe długie (długość rękawicy min. 30 cm) rozmiar L opak.= 100 szt., niebieskie.	opak.	8	8	16			
5.	Rękawice nitrylowe bezpudrowe, rozmiar L opak=100 szt., niebieskie.	opak.	2	2	4			
6.	Płyta ociekowa z tworzywa sztucznego z wanienką ściekową i 72 prętami o wym. 95 x 15 mm z możliwością wyjmowania i wymiany, wymiary płyty 450 x 630 x 110 mm, biała. Możliwe odchylenie wymiarów +/- 3%.	szt.	1	1	2			
7.	Szczotka do kolb stożkowych 250ml.	szt.	3	3	6			
8.	Łyżeczka dwustronna długość 220mm, wymiary 33x19 14x24 (stal S.S.).	szt.	1	1	2			
9.	Wypełnienie do ekzykatora, żel krzemionkowy o średnicy granul w zakresie od 2 do 7 mm, opak. = 1 kg.	opak.	1	1	2			

10.	Koncentrat do łażni wodnych i obiegów termostatycznych, zapobiegający tworzeniu się glonów, bakterii i grzybów. Koncentrat powinien ulegać rozkładowi biologicznemu, nie może być toksyczny, 100 ml powinno wystarczyć na co najmniej 100 l cieczy. Zmiana barwy powinna sygnalizować zakończenie działania preparatu; opakowanie poj. 100 ml; możliwość stosowania w temp. do 70 ⁰ C. np. BAD Stabil lub równoważny. Parametry równoważności: zawierający niebieski wskaźnik pokazujący, w którym momencie preparat jest aktywny, wydajny koncentrat.	szt.	1	1	2			
11.	Rękawice nitrylowe bezpudrowe długie (długość rękawicy min. 30 cm) rozmiar S opak =100 szt., niebieskie.	opak.	3	3	6			
12.	Rękawice nitrylowe bezpudrowe, rozmiar S opak.= 100 szt., niebieskie.	opak.	7	7	14			
13.	Cylinder miarowy, PP, 2000 ml, niebieska podziałka co 20 ml, kl.B, wysoki.	szt.	1	1	2			

14.	Zlewka pomiarowa z uchwytem (PP), skala pomiarowa tłoczona w kolorze niebieskim. Z wylewem, pojemność 3000 ml.	szt.	1	1	2			
15.	Wąż igielitowy 2/4 x 1 mm, długość 25 m.	opak.	1	1	2			
16.	Wąż igielitowy 5/8 x 1,5 mm, długość 10 m.	opak.	1	1	2			
17.	Wąż igielitowy 6/9 x 1,5 mm, długość 25 m.	opak.	1	1	2			
Ogółem wartość netto:								

Ogółem wartość netto z tabeli powyżej zł

Podatek VAT obliczony wg stawki 23% zł - dotyczy poz. formularza rzeczowo-cenowego.

Podatek VAT obliczony wg stawki 8%* zł - dotyczy poz.* formularza rzeczowo-cenowego (wyrób medyczny).

*wypełnić jeżeli dotyczy

Wartość brutto: zł

Sposób obliczenia ceny

- 1) Liczbę zamawianych elementów przedmiotu zamówienia (kolumna 6) należy przemnożyć przez cenę jednostkową netto (kolumna 8) i tak wyliczoną wartość netto wpisać do kolumny 9.
- 2) Wartości z kolumny 9 należy zsumować w pionie otrzymując „ogółem wartość netto”.
- 3) Przenieść wartość „ogółem wartość netto” z tabeli, obliczyć podatek VAT wg właściwej stawki dla poszczególnych pozycji formularza (należy wskazać odpowiednie pozycje dla danej stawki podatku VAT) – dotyczy Wykonawcy krajowego.
- 4) Obliczyć wartość brutto sumując „ogółem wartość netto” i obliczony podatek VAT.
- 5) Wartość brutto z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza ofertowego (w przypadku Wykonawcy zagranicznego wartość netto).
- 6) Wartość brutto (netto w przypadku Wykonawcy zagranicznego) z formularza rzeczowo-cenowego dla danej części zamówienia musi być zgodna z ceną brutto (netto w przypadku Wykonawcy zagranicznego) oferty dla danej części zamówienia, wynikającą z 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.

.....
(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)