

Dz.Z./2215/16/55/2011

Warszawa dn.21.03.2011

WYKONAWCY**Dotyczy: Odpowiedzi na pytania Wykonawców do przetargu nieograniczonego****Znak IHiT/P/16/2011 na pobranie krwi od krwiodawców i przebadanie próbek krwi i osocza (lub surowicy), które będą służyły do przeprowadzania badań kontrolnych w laboratoriach uczestniczących w Krajowym Programie Zewnętrznej Oceny Jakości dla Laboratoriów Immunologii Transfuzjologicznej. Przesłanie tych próbek do IHiT w celu wykonania zadań kwalifikacyjnych, a następnie przygotowanie z materiału wskazanego przez IHiT zestawów próbek, zapakowanie ich i przesłanie do IHiT.**

Zgodnie z art.38 ust.2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, w odpowiedzi na zapytania Wykonawców dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do przetargu Instytutu Hematologii i Transfuzjologii **przekazuje treść zapytań i uprzejmie wyjaśnia:**

Pytanie 1**Dotyczy wyjaśnienia treści SIWZ:****Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Katowicach zwraca się z prośbą o wyjaśnienie treści SIWZ:****Czy sposób obliczania wartości oferty określony w załączniku nr 1 (kolumna nr 7 i 9) został określony prawidłowo?****Czy w kolumnie nr 7 nie powinno być: Wartość netto (poz.4 x poz.5) a w kolumnie nr 9 Wartość brutto (poz.7+ poz.8)****Odpowiedź****Zamawiający przedstawia prawidłowy sposób obliczania wartości oferty:****W kolumnie nr 7 powinno być (poz.4 x poz.5), a w kolumnie nr 9 Wartość brutto powinno być (poz.7+ poz.8)**

Zadanie 1

ZAŁĄCZNIK NR 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
L.p.	Opis	Wymaga na ilość	Ilość op.	Cena jedn. netto	%VAT	Wartość netto (poz.4xpoz.5)	Wartość VAT	Wartość brutto (poz.7+ poz.8)
1	Zestawy kontrolne	4800 zestawów			zw.		zw.	

PARAMETRY GRANICZNE/ODCINAJĄCE

L.p.	Parametr/warunek	Spełnienie parametru/warunku
1	Sześć zestawów różnych rodzajów krwinek czerwonych zawieszonych w roztworze konserwującym zapewniającym stabilność próbki w temp 4- 8 ° C	
2	W zawiesinie powinno się znajdować, co najmniej 1-1.2 ml gęstych krwinek	
3	Trzech zestawów osocza lub surowicy o objętości, co najmniej 2-3 ml	

Z-ca Dyrektora
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii
d/s technicznych i diagnostycznych
mgr Witold Kmijatek

