

Formularz asortymentowo-cenowy**Zadanie 1 - ZESTAWY DO POBIERANIA KRWI W SYSTEMIE ZAMKNIĘTYM WRAZ Z DZIERŻAWĄ APARATU DO ZAUTOMATYZOWANEGO SYSTEMU ODCZYTU OB.**

określający asortyment i ilości do realizacji w okresie obowiązywania umowy.

Lp	Asortyment	Ilość szt. w okresie 24 m-cy	Cena jedn. netto za 100 szt.	Wartość netto (C x D)	VAT %	Wartość brutto (C x D + F)
A	B	C	D	E	F	G
1	Probówki do analizy hematologicznej K2EDTA	45 000				
2	Probówki do analizy OB.	29 000				
3	Probówki do analizy koagulologicznej	4 000				
4	Probówki do analizy surowicy o poj. 4-5 ml	46 000				
5	Uchwyty do systemu (gdy system tego wymaga)	40 000				
6	Igły systemowe do wkłuć 0,8	40 000				
7	Probówki z fluorkiem sodu i EDTA o poj. 2 ml	2 500				
7	Dzierżawa aparatu - do zautomatyzowanego systemu odczyt OB. (posiadający mieszało na pokładzie i czytnik kodów kreskowych - wymóg bezwzględny)	w okresie 24 m-cy				
	RAZEM WARTOŚĆ – ZADANIE 1					

Załącznik nr 1 do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Formularz asortymentowo-cenowy -

**c.d. Zadanie 1- DOSTAWA ZESTAWÓW DO POBIERANIA KRWI W SYSTEMIE ZAMKNIĘTYM WRAZ Z
DZIERŻAWĄ APARATU DO ZAUTOMATYZOWANEGO SYSTEMU ODCZYTU OB**

Wartość netto.....złotych

+ kwota VAT.....złotych = Wartość bruttozłotych

Wartość brutto słownie:.....złotych

Oświadczenie

Oświadczam, że oferowany przez nas sprzęt do pobierania krwi w systemie zamkniętym jest prosty w obsłudze i spełnia następujące warunki:

1. zapewnia pełne zabezpieczenie personelu przed kontaktem z krwią,
2. zapewnia powtarzalność parametrów pobierania krwi,
3. próbki są pierwotnymi próbkami dla posiadanych przez Zamawiającego n/w wirówek i analizatorów;
4. wirówki MPW 350, 223, Centurion Scientific. Analizatory: Cobas Integra 400 plus, COBAS e 411, Sysmex K 4500 wraz z podajnikiem Sysmex CPSU-4.
5. oferowany asortyment pochodzi od jednego producenta, co zapewni kompatybilność poszczególnych elementów
6. oferowany do dzierżawy aparat do zautomatyzowanego systemu odczyt OB typ.....
zapewnia bezpieczeństwo personelu przed kontaktem z krwią, posiada czytnik kodów kreskowych, posiada mieszadło na pokładzie.

Zobowiązujemy się do podłączenia aparatu do zautomatyzowanego systemu odczyt OB. do użytkowanego przez Zamawiającego laboratoryjnego systemu informatycznego PSM ROCHE, a w przypadku zmiany systemu do ponownego podłączenia na nasz koszt w wymaganym przez Zamawiającego terminie.

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

Załącznik nr 1 do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Formularz asortymentowo- cenowy
Zadanie 2 Pakiet I - DROBNY SPRZĘT LABORATORYJNY

Lp.	Asortyment	Ilość szt. w okresie 24 m-cy	Cena jedn. netto za 100 szt.	Wartość netto (C x D)	VAT %	Wartość brutto (C x D + F)
A	B	C	D	E	F	G
1	Probówki z EDTA-K2 na 1 ml krwi z korkiem	16 000				
2	Probówki PS do surowicy z granulatem o poj. 5 ml. z korkiem*	50 000				
3	Probówki PS o poj. 5 ml okrągłodenne o wym. śr 12 mm i wys 75 mm bez korka	10 000				
4	Probówki z cytrynianem sodu 3,2% do koagulologii na 1,8 ml krwi z korkiem	8 000				
5	Probówki do wykonywania OB typu Bier-Pad *	8 000				
6	Probówki PS stożkowe bez podziałki, bez korka o poj. 10-12 ml.	2 000				
7	Kuwety do spektrofotometru „makro”	2 000				
8	Nakłuwacz Medlance 2,4 mm	2 000				
9	Szkiełka nakrywkowe 20mm x 20mm	16 000				
10	Pipeta Pasteura z polietylenu, niesterylna o poj. 3 ml bez podziałki	1 000				
11	Szkiełka szklane podstawowe, cięte o wym.76 x 26 mm o gr. 1 mm	1 200				
12	Probówki Eppendorfa o poj. 0,5 ml z korkiem	3 000				

Sprawa PN/4/D/2014

13	Probówki Eppendorfa o poj. 1,5 ml z korkiem	5 000				
14	Końcówki do pipet typu Eppendorf żółte 0-200µl	40 000				
15	Końcówki do pipet typu Eppendorf żółte 100-1000ul	4 000				
16	RAZEM WARTOŚĆ					

Uwaga- warunek:

* Probówki muszą spełniać parametry konieczne do wykonywania oznaczeń na analizatorach COBAS Integra 400 Plus, COBAS e 411 oraz muszą być dostosowane do wirówek MPW 350, 223 , Centurion Scientific.

Dotyczy: Probówek do wykonywania OB. Typu Bier-Pad

*W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego w probówkach braku lub nieprawidłowej ilości antykoagulantu (1:4) Zamawiający zgłosi reklamację, a Wykonawca zamówienia zapewni wymianę probówek na własny koszt w terminie maksymalnie do 5 dni.

Kolorystyczne oznakowanie korków probówek nie może się zmieniać w czasie trwania umowy.

Zadanie 2 Pakiet I- Wartość netto.....złotych + kwota VAT.....złotych = Wartość bruttozłotych

Wartość brutto słownie:.....złotych

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

Załącznik nr 1 do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

**Formularz asortymentowo- cenowy
Zadanie 2 Pakiet II - PROBÓWKI**

Lp.	Asortyment	Ilość szt. w okresie 24 m-cy	Cena jedn. netto za 100 szt.	Wartość netto (C x D)	VAT %	Wartość brutto (C x D + F)
A	B	C	D	E	F	G
1	Probówki do wykonywania OB micro z korkiem i z kapilarą	100				
2	RAZEM WARTOŚĆ					

Wymóg : Kolorystyczne oznakowanie korków probówek nie może się zmieniać w czasie trwania mowy.

Zadanie 2 Pakiet II - PROBÓWKI

Wartość netto.....złotych + kwota VAT.....złotych = Wartość bruttozłotych

Wartość brutto słownie:.....złotych

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

Załącznik nr 1 do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Formularz asortymentowo- cenowy
Zadanie 2 Pakiet III- Probówki

Lp.	Asortyment	Ilość szt. w okresie 24 m-cy	Cena jedn. netto za 100 szt.	Wartość netto (C x D)	VAT %	Wartość brutto (C x D + F)
A	B	C	D	E	F	G
1	Probówki z EDTA-K2 na 500 µl krwi z korkiem i z kołnierzykiem	2 000				
2	Probówki do pobrań na badania biochemiczne typu micro /600µl /z korkiem , kołnierzykiem ,żelem i aktywatorem wykrzepiania	1 200				
3	RAZEM WARTOŚĆ					

Wymóg: Kolorystyczne oznakowanie korków probówek nie może się zmieniać w czasie trwania mowy.

Zadanie 2 Pakiet III- KONCOWKI

Wartość netto.....złoty + kwota VAT.....złoty = Wartość bruttozłoty

Wartość brutto słownie:.....złoty

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

Załącznik nr 1 do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Formularz asortymentowo- cenowy
Zadanie 2 Pakiet IV - WYMAZÓWKI

Lp.	Asortyment	Ilość szt. w okresie 24 m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto (C x D)	VAT %	Wartość brutto (C x D + F)
A	B	C	D	E	F	G
1	Wymazówki jałowe bez probówek z tworzywa	3 000				
2	Wymazówki jałowe z tworzywa w probówce o średnicy 11 mm i długości nie mniejszej niż 150 mm	5 000				
3	Wymazówki jałowe z tworzywa z podłożem transportowym o średnicy probówki 12 mm i długości 150 mm bez węgla aktywowanego	2 000				
4	Ezy jałowe o pojemności 10 µl - pakowane po 20 sztuk	2 000				
5	RAZEM WARTOŚĆ					

Zadanie 2 Pakiet IV - WYMAZÓWKI

Wartość netto.....złoty + kwota VAT.....złoty = Wartość bruttozłoty

Wartość brutto słownie:.....złoty

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

Załącznik nr 1 do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Formularz asortymentowo- cenowy
Zadanie 2 Pakiet V – PROBÓWKI STERYLNE

Lp.	Asortyment	Ilość szt. w okresie 24 m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto (C x D)	VAT %	Wartość brutto (C x D + F)
A	B	C	D	E	F	G
1	Probówki PS sterylne, okrągłodenne z korkiem o poj. 10 ml do densytometru - DENSYLAMETER II firmy Biomar	3 000				
2	RAZEM WARTOŚĆ					

Zadanie 2 Pakiet V – PROBÓWKI STERYLNE

Wartość netto.....złotych + kwota VAT.....złotych = Wartość bruttozłotych

Wartość brutto słownie:.....złotych

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....