

## 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	40 000				
2	Probówki do analizy OB.	22 000				
3	Probówki do analizy koagulologicznej	5 000				
4	Probówki do analizy surowicy o poj. 4-5 ml	45 000				
5	Uchwyty do systemu (gdy system tego wymaga)	20 000				
6	Igły systemowe do wkłuc 0,8	40 000				
7	Dzierżawa aparatu - do zautomatyzowanego systemu odczyt OB. (posiadający mieszadło na pokładzie i czytnik kodów kreskowych - wymóg bezwzględny)	1	w okresie 24 m-cy .....			
	<b>RAZEM WARTOŚĆ – ZADANIE 1</b>					

**Formularz asortymentowo-cenowy -**

**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 brutto .....złotych

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, Cobas Integra 400 plus,, Elecsys 2010, 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 mieszkadło 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.....

## Formularz asortymentowo- cenowy

## Zadanie 2 Pakiet 1 - 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	35 000				
2	Probówki PS do surowicy z granulatem o poj. 5 ml. z korkiem*	60 000				
3	Probówki PS o poj. 5 ml okrągłodenne o wym. śr. 12 mm i wys 75 mm bez korka	22 000				
4	Probówki z cytrynianem sodu 3,2% do koagulologii na 1,8 ml krwi z korkiem	9 000				
5	Probówki do wykonywania OB typu Bier-Pad *	11 000				
6	Probówki PS stożkowe bez podziałki, bez korka o poj. 10-12 ml.	4 000				
7	Kuwety do spektrofotometru „makro”	2 000				
8	Nakłuwacz Medlance 2,4 mm	3 000				
9	Szkiełka nakrywkowe 20mm x 20mm	15 000				
10	Pipeta Pasteura z polietylenu, niesterylna o poj. 3 ml bez podziałki	1 500				
11	Szkiełka szklane podstawowe, cięte o wym.76 x 26 mm o gr. 1 mm	1 200				
12	Szklane pipety odczytowe, skalowane do zestawu OB. Typu Bier Pad bez zgrubienia w części końcowej	100				
13	Probówki Eppendorfa o poj. 0,5 ml z korkiem	8 000				
14	<b>RAZEM WARTOŚĆ</b>					

**Formularz asortymentowo- cenowy**  
**Zadanie 2 Pakiet 1 - DROBNY SPRZĘT LABORATORYJNY**

Dot. 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.

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

Wartość brutto słownie:.....złotych

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

**Formularz asortymentowo- cenowy**  
**Zadanie 2 Pakiet 2 - 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 200 µl krwi z korkiem i z kapilarą	2 000				
2	Probówki do wykonywania OB micro z korkiem i z kapilarą	50				
3	Probówki do pobrań na badania biochemiczne typu micro /200µl /z korkiem i kapilarą	1 000				
4	<b>RAZEM WARTOŚĆ</b>					

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

**Zadanie 2 Pakiet 2 - PROBÓWKI**

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

Wartość brutto słownie:..... ..złoty

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

**Formularz asortymentowo- cenowy**  
**Zadanie 2 Pakiet 3- KOŃCÓWKI**

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	Końcówki do pipet typu Eppendorf żółte 0-200 µl	30 000				
2	Końcówki do pipet typu Eppendorf niebieskie 100-1000 µl	4 000				
3	<b>RAZEM WARTOŚĆ</b>					

**Zadanie 2 Pakiet 3- KONCOWKI**

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

Wartość brutto słownie:.....złotych

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

**Formularz asortymentowo- cenowy  
Zadanie 2 Pakiet 4 - 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 próbek z tworzywa	3 000				
2	Wymazówki jałowe z tworzywa w próbce o średnicy 11 mm i długości 150 mm	5 000				
3	Wymazówki jałowe z tworzywa z podłożem transportowym o średnicy 12 mm i długości 150 mm bez węgla aktywowanego	2 000				
4	Ezy jałowe o pojemności 10 µl - <b>pakowane po 20 sztuk</b>	2 000				
5	<b>RAZEM WARTOŚĆ</b>					

**Zadanie 2 Pakiet 4 - WYMAZÓWKI**

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

Wartość brutto słownie:.....złotych

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....

**Formularz asortymentowo- cenowy**  
**Zadanie 2 Pakiet 5 – 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	4 000				
2	<b>RAZEM WARTOŚĆ</b>					

**Zadanie 2 Pakiet 5 – PROBÓWKI STERYLNE**

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

Wartość brutto słownie:.....złotych

Podpis i pieczęć Wykonawcy.....