

Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 1 - nakłuwacze i kuwety

| L.p. | Nazwa artykułu | Najmniejsze oferowane opakowanie zbiorcze zawiera szt. | Numer katalogowy | Nazwa handlowa | Producent | Jedn. miary | Ilość | Cena netto za szt. | Wartość netto stanowiąca iloczyn $A \times B = C$ | VAT % | Kwota VAT | Wartość brutto stanowiąca sumę $C + E = F$ |
|------|---|--|------------------|----------------|-----------|-------------|--------|--------------------|---|-------|-----------|--|
| | | | | | | | A | B | C | D | E | F |
| 1. | Kuweta makro z dwiema ściankami optycznie gładkimi o poj. 4 ml lub 4,5 ml, gładkie ścianki bez zarysowań i zanieczyszczeń | | | | | szt. | 32 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Nakłuwacz automatyczny w kształcie litery T igłowy - głębokość nakłucia 2,4 mm o średnicy igły 0,8mm | | | | | szt. | 49 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Nakłuwacz automatyczny w kształcie litery T igłowy - głębokość nakłucia 1,8 mm o średnicy igły 0,8mm | | | | | szt. | 1 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | | | RAZEM | 0,00 zł | | 0,00 zł | 0,00 zł |

UWAGA!

Brak wypełnienia kolumny -Numer katalogowy-,-Nazwa handlowa-,-Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: nie stosuje. W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego -.

Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 2 - probówki, pipety, ezy.

| L.p. | Nazwa artykułu | Najmniejsze oferowane opakowanie zbiorcze zawiera szt. | Numer katalogowy | Nazwa handlowa | Producent | Jedn. miary | Ilość | Cena netto za szt. | Wartość netto stanowiąca iloczyn $A \times B = C$ | VAT % | Kwota VAT | Wartość brutto stanowiąca sumę $C + E = F$ |
|------|---|--|------------------|----------------|-----------|-------------|--------|--------------------|---|-------|-----------|--|
| | | | | | | | A | B | C | D | E | F |
| 1 | Ezy bakteriologiczne jednorazowe jałowe, o poj. 1 ul | | | | | szt. | 3 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Ezy bakteriologiczne jednorazowe jałowe, o poj. 10 ul | | | | | szt. | 3 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Pipety pasterowskie jednorazowe jałowe o poj. 1 ml, długość 145 ÷ 150 mm, podziałka 0,25 ml | | | | | szt. | 1 500 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Pipety pasterowskie jednorazowe nie jałowe o poj. 1 ml, długość 145 ÷ 150 mm, podziałka 0,25 ml | | | | | szt. | 10 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 5 | Standardowa końcówka do pipet o poj. do 200 ul typ Eppendorf | | | | | szt. | 45 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Standardowa końcówka do pipet o poj. do 1000 ul typ Eppendorf | | | | | szt. | 65 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 7 | Płytki Petriego jednorazowego użytku sterylne bez wentylacji Ø 80 mm lub Ø 90 mm | | | | | szt. | 800 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 8 | Płyty do oznaczeń grup krwi jednorazowe na 8 otworów w poziomie, bezbarwne, ze specjalnym rowkiem usztywniającym. | | | | | szt. | 600 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 9 | Probówka o poj. 10 ml, stożkowa z PS | | | | | szt. | 90 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 10 | Probówka z PS o poj. 10 ÷ 11 ml okrągłodenna pusta, bez znacznika | | | | | szt. | 2 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 11 | Korek do probówki z poz. 10 | | | | | szt. | 2 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 12 | Probówka plastikowa sterylna z korkiem o pojemności 10 ÷ 11 ml do pobierania płynu mózgowodzeniowego | | | | | szt. | 4 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|------|-------|--------------|----------------|--|---------|----------------|
| 13 | Probówki z płynem do liczenia retikulocytów na 100 - 120, lub 50-100 mikrolitra krwi | | | | | szt. | 1 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 14 | Probówki z PS o poj. 3 ml, ze znacznikiem 1-2 ml, Ø 12x55 mm. | | | | | szt. | 1 500 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 15 | Korek do probówki z poz. 18 | | | | | szt. | 1 500 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | | | RAZEM | 0,00 zł | | 0,00 zł | 0,00 zł |

Zamawiający dopuszcza:

w poz. 1 i 2 ezy jałowe pakowane pojedynczo lub maksymalnie do 10 szt.

w poz. 3 pipety jałowe pakowane pojedynczo lub maksymalnie do 5 szt..

UWAGA!

Brak wypełnienia kolumny -Numer katalogowy-, -Nazwa handlowa-, -Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: nie stosuje. W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego -.

Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 3 - Szkło laboratoryjne

| L.p. | Nazwa artykułu | Najmniejsze oferowane opakowanie zbiorcze zawiera szt. | Numer katalogowy | Nazwa handlowa | Producent | J.m. | Ilość | Cena netto za 1 opakowanie/ szt. | Wartość netto stanowiąca iloczyn A x B = C | VAT % | Kwota VAT | Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F |
|--------------|---|--|------------------|----------------|-----------|------|--------|----------------------------------|--|-------|----------------|--|
| | | | | | | | A | B | C | D | E | F |
| 1. | Cylinder miarowy szklany o poj. 50 ml | | | | | szt. | 2 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Cylinder miarowy szklany o poj. 100 ml | | | | | szt. | 2 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Cylinder miarowy szklany o poj. 500 ml | | | | | szt. | 2 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Kolba stożkowa - Erlenmeyera wąska szyjka poj. 250 ml | | | | | szt. | 2 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 5. | Kolba stożkowa - Erlenmeyera wąska szyjka poj. 500 ml | | | | | szt. | 2 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 6. | Probówki szklane o poj. 4-5 ml (12 x 75) okrągłodenne | | | | | szt. | 25 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 7. | Szkiełka podstawowe cięte (a 50 szt.) | | | | | op. | 350 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 8. | Szkiełka podstawowe z matowym polem do opisu (a 50 szt) | | | | | op. | 50 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 9. | Szkiełka nakrywkowe 24 x 24 (a 100 szt) | | | | | op. | 300 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 10. | Zlewka niska z wylewem szklana o poj. 250 ml | | | | | szt. | 6 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 11. | Zlewka niska z wylewem szklana o poj. 100 ml | | | | | szt. | 2 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| RAZEM | | | | | | | | | 0,00 zł | | 0,00 zł | 0,00 zł |

UWAGA!

Brak wypełnienia kolumny -Numer katalogowy-, -Nazwa handlowa-, -Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: nie stosuje. W przypadku, gdy nazwa handlowa zaofiarowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego -.

Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 4 - Probówki i akcesoria – próżniowy system zamknięty.

| L.p. | Nazwa artykułu | Najmniejsze oferowane opakowanie zbiorcze zawiera szt. | Numer katalogowy | Nazwa handlowa | Producent | Jedn. miary | Ilość | Cena netto za szt. | Wartość netto stanowiąca iloczyn $A \times B = C$ | VAT % | Kwota VAT | Wartość brutto stanowiąca sumę $C + E = F$ |
|------|---|--|------------------|----------------|-----------|-------------|-------|--------------------|---|-------|-----------|--|
| | | | | | | | A | B | C | D | E | F |
| 1 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 9 ml krwi (+/- 10%). Do separacji surowicy. | | | | | szt. | 26000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 4 ml krwi (+/- 10%). Do separacji surowicy. | | | | | szt. | 30000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 1 ml krwi (+/- 10%), z EDTA do hematologii. | | | | | szt. | 3000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 2 ml krwi (+/- 10%). z EDTA do hematologii. | | | | | szt. | 37000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 5 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 4 ml krwi (+/- 10%) z heparyną sodową. | | | | | szt. | 300 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 1 ml krwi (+/- 10%). do koagulologii, 3,2% cytrynian sodowy kompatybilna z aparatem SYSMEX CS-2100I | | | | | szt. | 1000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|------|-------|--------------|----------------|--|---------|----------------|
| 7 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 2 ml krwi (+/- 10%), do koagulologii, 3,2% cytrynian sodowy kompatybilna z aparatem SYSMEX CS-2100I | | | | | szt. | 17000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 8 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym (odczyt liniowy) o pojemności na 2 ml krwi (+/- 10%), do oznaczania OB. | | | | | szt. | 7000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 8a | Pipeta do OB., kopatybilna z probówką do oznaczania OB. z poz 8 | | | | | szt. | 7000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 9 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 2 ml krwi (+/- 10%), z fluorkirm sodu | | | | | szt. | 1000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 10 | Probówka do próżniowego pobierania krwi w systemie zamkniętym o pojemności na 6 ml krwi (+/- 10%) Do prób krzyżowych z osocza. | | | | | szt. | 5000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 11 | Igła dwuostrzowa do próżniowego pobierania krwi, kompatybilna z probówką próżniową i uchwytem w rozmiarach: 0,7mm ; 0,8mm ; 0,9mm | | | | | szt. | 45000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 12 | Uchwyt do igły dwuostrzowej i probówki próżniowej. | | | | | szt. | 40000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 13 | Uchwyt do igły dwuostrzowej z nasadką typu Luer. Pakowany sterylne, gotowy do użycia. | | | | | szt. | 5000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 14 | Statyw OB.- kompatybilny z probówką do próżniowego pobierania krwi, do oznaczania OB z poz. 8 | | | | | szt. | 3 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | | | RAZEM | 0,00 zł | | 0,00 zł | 0,00 zł |

Zamawiający wymaga aby:

Wszystkie elementy systemu mają pochodzić od jednego producenta/wytwórcy. W przypadku gdy elementy systemu nie pochodzą od jednego producenta wymagane jest oświadczenie podmiotu wprowadzającego produkty na rynek, w którym to oświadczeniu potwierdza się, że zweryfikowano wzajemną kompatybilność wyrobów medycznych. Wszystkie elementy systemu muszą być do siebie wzajemnie dopasowane, współpracować ze sobą w sposób bezawaryjny i zapewniać, aby proces pobierania materiału biologicznego był w 100% bezpieczny dla osób, którym pobiera się materiał biologiczny i osób pobierających.

Możliwość powtórnego użycia probówek bez utraty próżni - korki w probówkach utrzymują próżnię i zapewniają możliwość „dobrania” krwi przy kolejnym przekłuciu
Zamknięcie probówek umożliwiające ich wielokrotne zamykanie i otwieranie.

Wszystkie probówki wyposażone w etykietę na której jest umieszczony znacznik pobierania krwi wyznaczający zakres tolerancji +/- 10 procent

Wszystkie korki probówek oznaczone kodem barwnym zgodnym ze standardami międzynarodowymi w zależności od dodanej substancji.

Dostawca zobowiązuje się przeprowadzić co najmniej 3 szkolenia na oddziałach szpitalnych na własny koszt w terminie podanym przez zamawiającego po zawarciu umowy.

UWAGA!

**Brak wypełnienia kolumny -Numer katalogowy-, -Nazwa handlowa-, -Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: nie stosuj
W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego -.**

Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 5 - kapilary do gazometrii

| L.p. | Nazwa artykułu | Najmniejsze oferowane opakowanie zbiorcze zawiera szt. | Numer katalogowy | Nazwa handlowa | Producent | J.m. | Ilość | Cena netto za szt. | Wartość netto stanowiąca iloczyn A x B = C | VAT % | Kwota VAT | Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F |
|--------------|--|--|------------------|----------------|-----------|------|--------|--------------------|--|-------|-------------|--|
| | | | | | | | A | B | C | D | E | F |
| 1. | Kapilary do gazometrii o poj. 100 ul, lub 125 ul, lub 130 ul z heparyną sodową | | | | | szt. | 30 000 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| RAZEM | | | | | | | | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |

UWAGA!

Brak wypełnienia kolumny -Numer katalogowy-, -Nazwa handlowa-, -Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: nie stosuje. W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego -.

Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 6 - Probówki i akcesoria – mikrometoda.

| L.p. | Nazwa artykułu | Najmniejsze oferowane opakowanie zbiorcze zawiera szt. | Numer katalogowy | Nazwa handlowa | Producent | Jedn. miary | Ilość | Cena netto za szt. | Wartość netto stanowiąca iloczyn A X B = C | VAT % | Kwota VAT | Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F |
|------|---|--|------------------|----------------|-----------|-------------|-------|--------------------|--|-------|----------------|--|
| | | | | | | | A | B | C | D | E | F |
| 1 | Mikroprobówka do pobierania krwi o poj. 600ul. do separacji surowicy. | | | | | szt. | 600 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Mikroprobówka do pobierania krwi o poj. 600ul. do surowicy z żelem. | | | | | szt. | 200 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Mikroprobówka z EDTA do pobierania krwi o poj. 500ul. | | | | | szt. | 600 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | | | RAZEM | 0,00 zł | | 0,00 zł | 0,00 zł |

Zamawiający wymaga aby cały asortyment z pakietu pochodził od jednego producenta.

Wszystkie korki probówek oznaczone kodem barwnym zgodnym ze standardami międzynarodowymi w zależności od dodanej substancji.

UWAGA!

Brak wypełnienia kolumny -Numer katalogowy-,-Nazwa handlowa-,-Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: nie stosuje. W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego -.

Załącznik 2 - FORMULARZ CENOWY

Pakiet nr 7 - Probówka parazytologiczna

| L.p. | Nazwa artykułu | Najmniejsze oferowane opakowanie zbiorcze zawiera szt. | Numer katalogowy | Nazwa handlowa | Producent | Jedn. miary | Ilość | Cena netto za szt. | Wartość netto stanowiąca iloczyn A X B = C | VAT % | Kwota VAT | Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F |
|------|---|--|------------------|----------------|-----------|-------------|-------|--------------------|--|-------|-----------|--|
| | | | | | | | A | B | C | D | E | F |
| 1. | Probówka MINI do badań parazytologicznych | | | | | szt. | 500 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | | | | RAZEM | 0,00 zł | | 0,00 zł | 0,00 zł |

Wymagania dotyczące produktu z poz .1:

- 1) Zestawy 1x użytku bez konieczności mycia,
- 2) Probówki gotowe do użycia,
- 3) Probówki zawierają; utrwalacz- formalinę i triton jako surfaktant w ilości nie większej niż 2,5 ml
- 4) Obecne trójwymiarowe filtry umożliwiające łatwą separację jaj, larw, cyst i oocyst pasożytów,
- 5) Duża klarowność preparatów,
- 6) Mała objętość próbek,
- 7) Zestaw zawiera octan etylu,
- 8) Probówki kompatybilne z automatyczną stacją roboczą tego samego producenta.

UWAGA!

Brak wypełnienia kolumny -Numer katalogowy-,-Nazwa handlowa-,-Producent- wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 Pzp. W przypadku nie stosowania u danego Wykonawcy numeru katalogowego należy zaznaczyć to w formularzu cenowym zapisem np.: nie stosuje. W przypadku, gdy nazwa handlowa zaoferowanych artykułów pokrywa się z nazwą podaną przez Zamawiającego należy wpisać zwrot - Jak u Zamawiającego -.