

Formularz asortymentowo-cenowy

ZAMAWIAJĄCY:

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

w Sokołowie Podlaskim ul. ks. Bosko 5, 08-300 Sokołów Podlaski

Nazwa (Firma) Wykonawcy

.....

Adres siedziby

.....

Adres do korespondencji-

.....

Tel.....;fax.....

E-mail.....

NIP.....;Regon.....

W ramach prowadzonego przetargu nieograniczonego na dostawę bezpiecznego systemu pobierania krwi metodą aspiracyjną lub próżniową w okresie 15 miesięcy dla SP ZOZ Sokołów Podlaski, składam poniższą ofertę:

Lp.	Nazwa asortymentu	Ilość (sztuk)	j.m	Cena j. netto	Stawka VAT %	Cena j. brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent/ nr katalogowy	Próbki
1	Probówka do pozyskiwania surowicy o obj. ok. 4 ml średnicy 11-13 mm wysokości 65-75 mm	630								5 szt.
2	Probówka do pozyskiwania surowicy o obj. 6-8ml, średnicy 15-16 mm, wysokości 90-100mm	63000								5 szt.
3	Probówka do OB z antykoagulantem cytrynian sodu 3,8% w stosunku 1: 5 o obj. 1,6 - 2,0 ml, średnicy 11-13 mm, wysokości 65-75 mm	22500								5 szt.
4	Skalowana rurka do OB (z czytelną skalą) do w/w probówek	22500								5 szt.
5	Probówka do glukozy z EDTA i fluorkiem sodu o obj. 2-3 ml, średnicy 11-13 mm, wysokości 65-75mm	27500								5 szt.
6	Probówka do układu krzepnięcia z cytrynianem sodu 0,1 mol/l w stosunku 1:10, o obj. 2,7-3,0 ml, średnicy 11-13 mm, wysokości 65-75mm	28700								5 szt.
7	Probówka do morfologii z EDTA-2K o obj. 1-1,4 ml, średnicy 11-13 mm, wysokości 65-75 mm	41200								5 szt.
8	Probówka do morfologii z EDTA-2K o obj. 1,4-2 ml, średnicy 11-13 mm, wysokości 65-75 mm	4400								5 szt.

9	Probówka z heparyną litową o obj. 2-3ml, średnicy 11-13 mm, wysokości 65-75 mm	5200								5 szt.
10	Igła systemowa 0,9 mm	43700								5 szt.
11	Igła do systemowa 0,8 mm	18700								5 szt.
12	Adapter Luer	3000								5 szt.
13	Uchwyt do połączenia probówek z igłą (jeśli system tego dotyczy)	62400								5 szt.
RAZEM										

Słownie wartość netto oferty:.....

Słownie wartość brutto oferty:.....

Wymagania:

1. Probówki z próżnią lub możliwością wytworzenia próżni, zapewniające pobieranie krwi na badania laboratoryjne.
2. Wszystkie probówki z tworzywa sztucznego, nietłukące.
3. Na indywidualnej etykiecie wymagane informacje: pojemność, znak sterylności, termin ważności, symbol odczynnika preparującego krew.
4. Na etykiecie probówki zaznaczony wskaźnik, określający, jaką ilość materiału należy pobrać - wyraźnie widoczny.
5. Oferowany system powinien mieć możliwość współpracy z systemem typu Luer (igły, wenflony).
6. Sprzęt bezwzględnie musi spełniać warunek kompatybilności.
7. Oferowany system powinien zapewnić łatwe gwintowe otwieranie i bezpieczne gwintowe zamykanie probówek, bez efektu aerozolowego - za wyjątkiem probówki do OB, która nie wymaga otwierania.
8. Przeprowadzenie szkolenia personelu w zakresie stosowania systemu do pobierania krwi, zgodnie z potrzebami Zamawiającego.

Oświadczenie dotyczące postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

- a) Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, nie wnosimy żadnych zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy informacje niezbędne do przygotowania oferty.

- b) Oświadczamy, że uważamy się za związanych z ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
- c) Oświadczamy, że załączone do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wymagania stawiane Wykonawcy oraz postanowienia umowy zostały przez nas zaakceptowane bez zastrzeżeń i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
- d) Na potwierdzenie spełnienia wymagań do oferty załączamy:

.....
.....
.....
.....

.....
Data i pieczęć firmowa

.....
Podpis osoby upoważnionej