

SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ CENOWY

Grupa I

Zamknięty system do pobierania krwi żyłnej, system do pobierania krwi włósniczkowej wraz z dzierżawą 2 wirówek laboratoryjnych

A. System zamknięty do pobierania krwi żyłnej

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Liczba opakowań	Cena jednostkowa netto za 100 szt.	Cena jednostkowa brutto za 100 szt.	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto	Termin przydatności do użycia od dnia dostawy min. 6 m-cy
Probówki do morfologii Objętość: 2-3 ml		100.000											
Probówki do analizy surowicy z aktywatorem wykrzepiania i separatorem Objętość: 4-6 ml		80.000											
Probówki do analizy surowicy z aktywatorem wykrzepiania i separatorem, pediatriczne Objętość: 2-3 ml		20.000											
Probówki do analizy glukozy z antykoagulantem i inhibitorem glikolizy Objętość: 2-3 ml		30.000											
Probówki do analizy surowicy, do analiz pilnych – z natychmiastowym wykrzepianiem np. z trombiną (co oznacza, że pełne wykrzepienie nastąpi w okresie do 10 min. od pobrania i krew można poddać obróbce laboratoryjnej) Objętość: 3-5 ml		30.000											
Probówki plastikowe z aktywatorem wykrzepiania bez separatora do badań serologicznych Objętość: 6-8 ml		10.000											
Probówki plastikowe z aktywatorem wykrzepiania bez separatora do badań serologicznych Objętość: 4-5 ml		10.000											
Probówki do analiz koagulologicznych z 3,2% buforowanym cytrynianem sodowym Objętość: 2-4 ml		50.000											
Probówki do analiz koagulologicznych z 3,2% buforowanym cytrynianem sodowym Objętość: 0,9-1,4 ml		5.000											
Probówki do analizy osocza z heparyną litową bez separatora Objętość: 3-6 ml		2.500											

Łączna wartość netto

Łączna wartość brutto

B. Probówki do pobierania krwi włósniczkowej

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Liczba opakowań	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto	Termin przydatności do użycia – od dnia dostawy 6 m-cy
Probówki do morfologii Objętość: 500µl		10.000											
Probówki do analizy surowicy z aktywatorem wykrzepiania i z separatorem Objętość: 500-1000µl		9.000											
Probówki do analizy surowicy z aktywatorem wykrzepiania, bez separatora Objętość: 500-1000µl		2.000											
Probówki do analizy osocza z heparyną litową Objętość: 500-1000µl		500											

Łączna wartość netto

Łączna wartość brutto

C. Elementy uzupełniające do zamkniętego systemu pobierania krwi

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Liczba opakowań	Cena Jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto	Termin przydatności do użycia – od dnia dostawy 6 m-cy
Igła systemowa 20Gx1½"		40.000											
Igła systemowa 21Gx1½"		40.000											
Strzykawka z igłą do badań z zakresu równowagi kwasowo-zasadowej, z krwi tętniczej o objętości 1-2 ml		5.000											
Inne niezbędne elementy np. adaptery, uchwyty jednorazowe, (przy założeniu, że podana obok liczba pacjentów będzie wymagała podania leku po pobraniu krwi – bez konieczności dodatkowego wkłucia, oraz u podanej obok liczby pacjentów konieczne będzie połączenie systemu zamkniętego z systemem luer) – wypełnia Oferent		15.000											

Łączna wartość netto

Łączna wartość brutto

Grupa III - nakłuwacze

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Liczba opakowań	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto
Nakłuwacze automatyczne, igłowe o głębokości nakłucia 1,8 mm		2.500										
Nakłuwacze automatyczne, igłowe o głębokości nakłucia 2,4 mm		10.000										

Łączna wartość netto

Łączna wartość brutto

Grupa IV – kapilary, mieszadełka, zatyczki

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Liczba opakowań	Cena jednostkowa netto	Cena Jednostkowa brutto	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto
Kapilary do badań z zakresu równowagi kwasowo-zasadowej		13.000										
Zatyczki do wyżej wymienionych kapilar		26.000										
Mieszadełka do wyżej wymienionych kapilar		13.000										

Łączna wartość netto

Łączna wartość brutto

Grupa V – pojemniki na mocz

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Liczba opakowań	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto
Pojemnik na mocz		27.500										

Grupa VI – próbówki

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto
Próbówki z korkiem do PMR		2.500									

Grupa VII – próbówki

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto
Próbówki do wirowania moczu		25.000									

Grupa VIII – kamery FAST-READ

Nazwa przedmiotu zamówienia	Numer katalogowy	Zamawiane ilości w szt.	Wielkość opakowania	Cena jednostkowa netto	Cena jednostkowa brutto	Cena jednego opakowania netto	Cena jednego opakowania brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość stawki VAT	Wartość brutto
Kamery FAST-READ 102 do ilościowej analizy elementów morfotycznych w moczu		2.500									

UWAGA ! Wszystkie ceny i wartości muszą być podane do dwóch miejsc po przecinku.

Podpisano

.....
imię i nazwisko

.....
adres firmy miejscowość