Załącznik nr 8 do siwz

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY**

ZADANIE NR 1

PAKIET NR 7

DOSTAWA ODCZYNNIKÓW, AKCESORIÓW I CZĘŚCI ZUŻYWALNYCH DO ANALIZATORA RÓWNOWAGI KWASOWO-ZASADOWEJ ABL 5 WRAZ Z USŁUGAMI SERWISOWYMI

TABELA I

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | Numer katalogowy | Ilość pełnych opakowań | Zapotrzebowanie | Jm. | Cena 1 op. w PLN netto  | Wartość netto PLN(4 x 7) | Stawka VAT | Kwota VAT(8 x 9) | Wartość brutto PLN(8 + 10) |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *11* |
|  | **Odczynniki do ABL 5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Płyn kalibracyjny Nr1 pH 7,383 |  |  | 3700 | ml |  |  |  |  |  |
| 2 | Płyn kalibracyjny Nr 2 pH 6,841 |  |  | 450 | ml |  |  |  |  |  |
| 3 | Płyn płuczący z dodatkiem enzymu |  |  | 9900 | ml |  |  |  |  |  |
|  | **Odczynniki kontrolne** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | - QC 1+poziom 1/gazometria/ |  |  | 60 | szt |  |  |  |  |  |
| 5 | - QC 1+poziom 2/gazometria |  |  | 90 | szt |  |  |  |  |  |
| 6 | - QC 1+poziom3/gazometria/ |  |  | 60 | szt |  |  |  |  |  |
| 7 | - QC 1+poziom4/gazometria/ |  |  | 30 | szt |  |  |  |  |  |
| 8 | Roztwór odbiałczający |  |  | 100 | ml |  |  |  |  |  |
| 9 | Roztwór czyszczący alkaliczny |  |  | 100 | ml |  |  |  |  |  |
|  | **Akcesoria i części zużywalne** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Adapter do kapilar-komplet, wykrywacz skrzepów |  |  | 5100 | szt |  |  |  |  |  |
| 11 | Membrany do elektrody referencyjnej |  |  | 6 | szt |  |  |  |  |  |
| 12 | Membrany do elektrody O2 |  |  | 6 | szt |  |  |  |  |  |
| 13 | Membrany do elektrody CO2 |  |  | 6 | szt |  |  |  |  |  |
| 14 | Butla z CO2 GAZ Nr1  |  |  | 1 | szt |  |  |  |  |  |
| 15 | Butla z CO2 GAZ Nr2 |  |  | 1 | szt |  |  |  |  |  |
| RAZEM |  |

TABELA II

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | Zapotrzebowaniew miesiącach | Cena miesięcznej obsługi serwisowej w PLN netto(miesięczne wynagrodzenie za ochronę serwisową) | Roczna wartość obsługi serwisowej netto PLN(3x4) | Stawka VAT  | Kwota podatku VAT(5x6) | Roczna wartość obsługi serwisowejbrutto PLN(5+7) |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1 | Przegląd roczny – obsługa serwisowa analizatora ABL 5 przez autoryzowany serwis zawierające koszty robocizny i dojazdu | 12  |  |  |  |  |  |
| RAZEM |  |

**Oferujemy wykonanie zamówienie za cenę ………………………....………….. zł. brutto (suma pozycji RAZEM z Tabeli I i Tabeli II).**

Wymagany program zewnątrzlaboratoryjnej kontroli jakości parametrów równowagi kwasowo-zasadowej

Wymagane instrukcje użytkowania / przygotowania / do wszystkich odczynników, kontroli w języku polskim.

Wymagane: komputer, monitor, klawiatura, mysz i drukarka do stanowiska RKZ

**ZASTRZEŻENIE: cena za serwis aparatów medycznych będących w posiadaniu Zamawiającego nie może przekroczyć 4% wartości brutto ceny ofertowej pakietu.**

Miejscowość, dnia …………………………. podpis oraz pieczęć osoby uprawnionej. ……………………………………………..