Kraków, dnia 26.04.2024 r.

Zapytanie cenowe NR DIA.271.48.2024/AM NA ZAKUP Osmometru – 1 (szt.) wraz z dostawą uruchomieniem i szkoleniem personelu.

Dział Aparatury Medycznej Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie zwraca się z uprzejmą prośbą o przesłanie ceny na osmometr o charakterystyce jak niżej lub równoważny:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis parametru** | **Parametr Oferowany** |
|  | **Osmometr–1 kpl.** |  |
|  | Pomiar osmolalności oparty na termodynamice punktu zamarzania. |  |
|  | Fabrycznie skalibrowany i gotowy do pracy. |  |
|  | Pomiar w końcówce dozownika – nie wymaga dodatkowego wyposażenia. |  |
|  | Czas pomiaru do 90 sekund. |  |
|  | Objętość próbki 20 μL |  |
|  | Duży, kolorowy dotykowy ekran. |  |
|  | Wbudowany skaner kodów kreskowych umożliwiający wprowadzenie np oznaczenia próbki.. |  |
|  | Wbudowana drukarka. |  |
|  | Informacja na ekranie o liczbie końcówek dozownika pozostałych do wykorzystania w bieżącym opakowaniu. |  |
|  | Zakres pomiarowy do 2000 mOsm/kg H2O. |  |
|  | Zakres pomiarowy do 2000 mOsm/kg H2O. |  |
|  | Rozdzielczość 1 mOsm/kg H2O |  |
|  | Pamięć 1000 pomiarów i 10000 operacji. |  |
|  | Eksport wyników do pamięci USB |  |
|  | Dwu- lub trzypunktowa kalibracja (do wyboru). |  |
|  | Na wydruku wyniki znajduje się: Nazwa urządzenia, nr seryjny, data i godzina pomiaru, nazwa użytkownika, oznaczona wartość pomiaru w mOsm/kg H2O |  |
|  | Automatyczne obliczenia statystyczne (średnia, SD, współczynnik wariancji) |  |
|  | Dokładność ±2 mOsm/kg H2O od wartości nominalnej między 0 a 400 mOsm/kg H2O ±0,5% od wartości nominalnej między 400 a mniej niż 1500 mOsm/kg H2O ±1% od wartości nominalnej od 1500 do 2000 mOsm/kg H2O |  |
|  | Waga 6.0 kg Wymiary 38 cm x 36 cm x 38 cm Maksymalne zużycie prądu: 60 W |  |
|  | Konta chronione hasłami. Trzy poziomy dostępu (Administrator / Superviser / User) z możliwością modyfikacji uprawnień poszczególnych użytkowników.. |  |
|  | Porty zewnętrzne: Dwa porty USB 2.0 Typ A Potr USB 2.0 Typ B Port RJ45 |  |
|  | Zużywalne końcówki dozowania – 500 szt. |  |
|  | W cenie zawarta dostawa, instalacja uruchomienie, podłączenie do systemu szpitalnego ze strony dostawcy. |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Liczba sztuk** | **Stawka VAT %** | **Wartość netto (zł)** | **Wartość brutto (w zł)** |
| 1. | **Osmometr** | **1** |  |  |  |
| Wartość netto oferty: | | | | | |
| Wartość VAT: | | | | | |
| Wartość brutto oferty: | | | | | |
| Gwarancja: | | | | | |
| Przeglądy w okresie gwarancji( jeśli dotyczy): | | | | | |
| Termin realizacji: | | | | | |
| Termin Płatności : min.60 dni | | | | | |
|  |  | |  |  |  |

Ofertę proszę przesłać do dnia 02.05.2024 r. do godziny 12:00 na adres: [annmalik@su.krakow.pl](mailto:annmalik@su.krakow.pl)

………………………..

Podpis osoby uprawnionej