

Elbląg, dn. 28.11.2024 r

L. dz. ZP/2311/47/1656/2024

Sprawa: Zapytanie ofertowe nr ZP/2311/47/1822/2024 na „Dostawę drobnego sprzętu diagnostyczno-terapeutycznego dla Akademii Nauk Stosowanych w Elblągu.

WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

W odpowiedzi na zapytanie o wyjaśnienie treści Zapytania ofertowego, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 27-11-2024r. Zamawiający, na podstawie rozdziału 8 ust. 2) lit. c wyjaśnia i zmienia treść zapytania ofertowego:

I

Pytanie Wykonawcy nr 1

Dotyczy Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia, punkt 4. Pulsoksymetr. Prosimy o dopuszczenie pulsoksymetru napalcowego o poniższych parametrach: Pomiar saturacji krwi i tętna u dorosłych. Małe, lekkie i proste w obsłudze urządzenie umożliwiające wykonanie pomiaru w szpitalu, w przychodni, jak również w domu. • podświetlany duży wyświetlacz cyfrowy, • łatwa obsługa jednym przyciskiem, • wysoka dokładność i powtarzalność wyników, • po zakończeniu pomiaru automatyczne wyłączenie się po upływie 5 sekund, • pomiar SpO2 (saturacji krwi) w zakresie 0-100%, • pomiar pulsu w zakresie 30 - 250 bmp, • alarm dźwiękowy i wizualny, • niskie zużycie energii pozwala na ciągłą pracę urządzenia do 24 godzin, • zasilany 2 bateriami alkalicznymi 1,5V typu AAA • Dokładność SpO2: 70-100%: ± 2%, • Dokładność puls: 30-250 ± 2bmp Oferowany pulsoksymetr posiada zakres pomiaru pulsu zgodny z wymaganiami Zamawiającego, natomiast zakres pomiaru SpO2 większy niż wymagany (parametr lepszy). Dokładność SpO2 również jest korzystniejsza niż wymagana (parametr lepszy).

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający informuje, iż wyraża zgodę na zmianę.

Pytanie Wykonawcy nr 2

Dotyczy Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia, punkt 7. Laryngoskop. Czy Zamawiający dopuści rękojeść bateryjną? Rękojeść akumulatorowa wymaga posiadania specjalistycznej ładowarki.

Odpowiedź Zamawiającego

Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy w OPZ

Pytanie Wykonawcy nr 3

Dotyczy Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia, punkt 11. Trener oddechowy. Czy Zamawiający zrezygnuje z wymagania dodatkowych rurek i ustników? Trener oddechowy ze względu na swoją specyfikę przeznaczony jest tylko dla jednego pacjenta.

Odpowiedź Zamawiającego

Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy w OPZ

Pytanie Wykonawcy nr 4

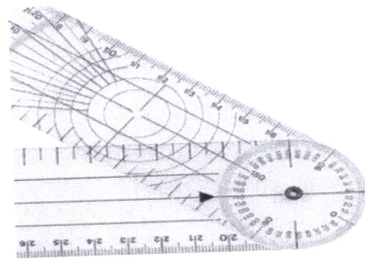
Dotyczy Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia, punkt 15. Ciśnieniomierz. Czy Zamawiający dopuści zakres pomiaru ciśnienia 0-250 mHg? Czy Zamawiający dopuści zakres pomiaru ciśnienia 30-280 mHg? Czy Zamawiający dopuści zakres pomiaru tętna 40-180/min? Czy Zamawiający dopuści mankiety w rozmiarze 22-36 cm? Czy Zamawiający dopuści zasilanie bateriami AA??

Odpowiedź Zamawiającego

Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy w OPZ

Pytanie Wykonawcy nr 5

Dotyczy Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia, punkt 22. Goniometr. Czy Zamawiający dopuści goniometr o niższej budowie podziałki?



Odpowiedź Zamawiającego

Tak

Pytanie Wykonawcy nr 6

Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia, punkt 26. Otoskop. Czy Zamawiający dopuści otoskop z automatycznym wyłączaniem i regulacją natężenia światła z oświetleniem LED?

Odpowiedź Wykonawcy

Tak

Pytanie Wykonawcy nr 7

Dotyczy Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia, punkt 30. Dermatoskop. Czy Zamawiający zrezygnuje z dodatkowej płytki kontaktowej?

Odpowiedź Wykonawcy


Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy w OPZ

Pytanie Wykonawcy nr 8

Dotyczy Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia, punkt 31. Dynamometr do oceny siły mięśniowej. Prosimy o dopuszczenie poniższego dynamometru: • MAX: maksymalnej siły uścisku • AVG: średnia pomiarów • COUNT: ilość wykonanych uścisków • Urządzenie pozwala na ustawianie zakresów pomiarowych do 20, 40, 80 kg. Dane techniczne: • wymiary: 110 x 55 x 212 mm • zakres (zmiennie sprężyny): 20, 40, 80 kg • zasilanie: bateryjne Litium CR 2450 x 1 • czas pracy: ok. 53 h na jednych bateriach • wyświetlacz: LCD 12 mm • dokładność: podziałka 100 g • Produkt dostarczany w eleganckiej walizeczce

Odpowiedź Wykonawcy

Tak

REKTOR

.....dr. inż. Jarostaw Wędojadło, prof. uczelni
podpis i pieczęć