



WSzSL/FZ.381.74/24. 615 .2024

Legnica 19.09.2024 r.

Do wszystkich Zainteresowanych

**Dotyczy: POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO
NA DOSTAWĘ SPRZĘTU MEDYCZNEGO UŻYWANEGO NA ODDZIALE OKULISTYCZNYM**

znak sprawy WSzSL/FZ-74/24

Działając na podstawie art. 135 ust. 1 i 2 obowiązującej ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający poniżej udziela wyjaśnień, w związku z wpłynięciem wniosków od Wykonawców dotyczących wyjaśnień treści SWZ.

Zapytanie 1

Czy w Części nr 2 Zamawiający dopuści autorefraktometr z keratometrią o poniższych parametrach:

POMIAR ZDOLNOŚCI ZAŁAMYWANIA

Sferyczna zdolność załamania (S)

Zakres Pomiarowy -25.00 D do +22.00 D (przy VD = 12.0 mm)

Jednostka wyświetlania 0.01 D / 0.12 D / 0.25 D

Cylindryczna zdolność załamania (C)

Zakres Pomiarowy 0 D do ±10.00 D (przy VD = 12.0 mm)

Jednostka wyświetlania 0.01 D / 0.12 D / 0.25 D

Astygmatyzm osiowy (A)

Zakres Pomiarowy 0° do 180°

Jednostka wyświetlania 1°

POMIAR KRZYWIZNY ROGÓWKI (K1, K2, AVG)

Zakres Pomiarowy 5.00 mm do 11.00 mm / 30.68 D do 67.50 D (n=1.3375)

Jednostka wyświetlania 0,01 mm

ASTYGMATYZM ROGÓWKOWY I OŚ (C, A)

Zakres pomiarowy (C) 0 D do 10 D (n=1.3375)

Zakres pomiarowy (A) 0° do 180°

Obszar pomiaru - rogówka Ø 3,0 mm (przy krzywiznie rogówki 8,00 mm)

Zakres PD 50 mm do 86 mm

Minimalna średnica źrenicy Ø 2,0 mm

Odległość wierzchołkowa 0 mm - 16.0 mm

JEDNOSTKA GŁÓWNA

Wbudowana drukarka Drukarka termiczna

Wyjście RS 232 C

Wyświetlacz Kolorowy wyświetlacza LCD 5,7"

Podkładka pod brodę sterowana elektr.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza i wymaga tak jak określił w dokumentach zamówienia.

Zapytanie 2

Czy w Części nr 3 Zamawiający dopuści rzutnik testów z szybkością zmiany optotypu: 0.3s, poborem mocy 11W i testami: Litery, Obrazki, Cyfry, E Snellena, Pierścienie Landolta, Panel czerwono-zielony Podwójny panel polaryzacyjny, Astygmatyzm, Punkt fiksacyjny, Cylinder krzyżowy, Schrober test Worth, Stereo,



Balans dwukolorowy, Foria/ Foria z fiksacją, Vertical i Horizontal coincidence, Maski pionowa, pojedyncza, pozioma, polaryzacyjna, czerwono-zielona, przy równoczesnym spełnieniu pozostałych wymagań?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na propozycję Wykonawcy. Składając taką ofertę należy w oferowanej Części wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Zapytanie 3

Dotyczy pakietu nr 2 poz. 3

Czy zamawiający dopuści również rzutnik bez możliwości zaprogramowania kolejności wyświetlanych testów?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na propozycję Wykonawcy. Składając taką ofertę należy w oferowanej Części wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Zapytanie 4

Dotyczy pakietu nr 2 poz. 8

Czy zamawiający dopuści również obszar wyświetlenia w zakresie 330mm x 225mm przy 5 metrach?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza i wymaga tak jak określił w dokumentach zamówienia.

Zapytanie 5

Dotyczy pakietu nr 3

Czy zamawiający dopuści również autorefraktometr o poniższych parametrach:

Ruchy głowicy sterowane joystickiem: tył/przed, lewo/prawo, góra/dół

Wyświetlacz dotykowy, kolorowy, uchylny LCD o przekątnej 8 cali

Pomiar automatyczny i manualny

Minimalna średnica źrenicy: 2.0 mm

Pomiar krzywizny bazowej soczewki kontaktowej, pomiar średnicy rogówki, źrenicy

Zakres pomiaru sfery (SPH): od -25,00 do +22,00D (krok 0,12 i 0,25D)

Zakres pomiaru cylindra (CYL): od 0,00 do +/- 10,00D (krok 0,12 i 0,25D)

Oś cylindra : od 1 do 180° (krok 1°)

Odległość wierzchołkowa VD 0.0, 10.0, 12.0, 13.5, 15.0 mm

Graficzna wizualizacja wady wzroku

Możliwość pomiaru peryferiów rogówki w pionie i poziomie

Pomiary keratometryczne

Moc rogówki: od 33,00 do 67,50D (jednostka 0.12 / 0.25 D)

Astygmatyzm rogówki: 0,00 do -15,00D (jednostka 0.12 / 0.25 D)

Oś: od 1 do 180° (jednostka 1°)

Funkcja pomiaru oka z wszczepioną soczewką

Drukarka: Termiczna z funkcją automatycznego odcinania papieru.

Stolik z blatem elektrycznie regulowany góra-dół

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza i wymaga tak jak określił w dokumentach zamówienia.

Zapytanie 6

Ze względu na to, że Zamawiający proponuje w umowie odbiegający od standardu punkt, w którym to Użytkownik, a nie Dostawca wybiera sposób usunięcia wady, prosimy o uściślenie, iż Zamawiający może wybrać wymianę rzeczy na nową tylko w sytuacji, gdy wada tkwiła w rzeczy od momentu dostarczenia przez dostawcę oraz dotyczy istotnych elementów urządzenia mających zasadniczy wpływ na jego funkcjonowanie. Prosimy również o doprecyzowanie, że w takim przypadku wymianie podlegać będzie ten element składowy



urządzenia, w którym wystąpiła wada (np. klawiatura komputerowa, monitor, przewód połączeniowy, stolik, itp.), a nie cały przedmiot zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający częściowo przychyła się do propozycji Wykonawcy i odpowiednio modyfikuje treść w ust. 5 § 2 Karty Gwarancyjnej.

Uwaga!

1. Udzielone niniejszym pismem odpowiedzi są wiążące dla wszystkich Wykonawców.
2. Zmiana dokonana niniejszym pismem została zaznaczona w treści SWZ czcionką koloru zielonego.

Z poważaniem,

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ekonomiczno-Finansowych
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
w Legnicy

Andrzej Urniaż

