

**Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie – Koźlu**

ul. 24 Kwietnia 5, 47-200 Kędzierzyn – Koźle

NIP: 749-17-90-304, REGON: 000314661

tel. +48 774 062 400, faks +48 774 062 544, spzoz@e-szpital.eu, www.e-szpital.eu

Dział Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych, ul. 24 Kwietnia 5, 47-200 Kędzierzyn-Koźle
tel. +48 774 062 566, faks +48 774 062 567 mrowakowski@e-szpital.eu

Kędzierzyn-Koźle, 03.11.2021r.

SPZOZ . AZ . 2021 .

Wyjaśnienia i modyfikacje treści SWZ nr 1

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego dla SP ZOZ w Kędzierzynie-Koźlu – 6 zadań częściowych, AZ-P.2021.37, wyjaśnienia i modyfikacje treści SWZ nr 1.

Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie-Koźlu, działając na podstawie art. 135 ust. 2 i ust. 6 oraz art. 137 ust. 1 ustawy z 11.09.2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 2019 z późn. zm., dalej Pzp) niniejszym wyjaśnia i modyfikuje treść Specyfikacji Warunków Zamówienia i ogłoszenia o zamówieniu w niniejszym postępowaniu.

Pytanie 1, zadanie częściowe nr 1,

Czy w Zadaniu częściowym nr 1 Zamawiający dopuści biometr optyczny o poniższych parametrach:

PARAMETRY OGÓLNE

Monitor regulowany, dotykowy TFT LCD kolorowy, 10,4 cali

System samodzielny, nie oparty na zewnętrznym komputerze PC

Możliwość pomiaru następujących parametrów: długość gałki ocznej, głębokość komory, grubość soczewki, pachymetria, keratometria, topografia, wielkość źrenicy, White to White

Wbudowana drukarka termiczna

CHARAKTERYSTYKA BIOMETRU

Zakres i metoda pomiarowa mocy rogówki: - zakres: 5,0-11,0 mm; - metoda: PLACIDO ring

Zakres i metoda pomiarowa wielkości źrenicy:

- zakres: 1,5-13,0 mm

- metoda: analiza wideo

Zakres pomiarowy długości gałki: - długość gałki ocznej 14 ~ 40 mm (0.01 mm)

Zakres pomiarowy grubości soczewki: - grubość soczewki 0.5 ~ 6.0 mm (0.01 mm)

Zakres pomiarowy White to White: - W to W: 7,0-16,0 mm

Zakres pomiarowy głębokości komory: - głębokość komory: 1,5-7,0 mm

Zakres pomiarowy grubości soczewki: - grubość soczewki: 0,5-6,0mm

Pomiar gęstej-dojrzałej zaćmy – poprzez możliwość podłączenia głowicy USG, za pomocą Bluetooth

Formuły kalkulacyjne: SRK II, SRK-T, Holladay, Hoffer Q,, HAIGIS optimized formula., HAIGIS standard formula Showa.

Dodatkowe formuły kalkulacyjne: Shamas PL / Double K SRK/T / OKULIX (RT) / EASY IOL (RT)

Manualne i automatyczne naprowadzanie i wyzwalanie pomiarów.

Manualne naprowadzanie i wyzwalanie za pomocą joysticka oraz systemu przycisków (górną-dół, lewo-prawo) znajdujących się na ekranie

Możliwość wydruku 1,2, 3 lub 4 przykładów kalkulacji soczewki

Regulacja podbródka za pomocą 2 przycisków góra-dół znajdujących się na podstawie aparatu

Przycisk PACKING – umożliwiający automatyczne ustawienie aparatu do pozycji transportowej (obniżona maksymalnie i wycentrowana głowica aparatu)

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 2, zadanie częściowe nr 1, punkt 8

Czy zamawiający dopuści dostawę Biometru Optycznego bez sondy do pomiaru grubości rogówki (punkt 8 wymaganych parametrów), ale z możliwością rozbudowy o taka sondę w późniejszym czasie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem wpisania odpowiedniej adnotacji w kolumnie „Oferowany parametr Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie) np. „Nie – zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 03.11.2021r.”

Pytanie 3, zadanie częściowe nr 3,

W związku z sytuacją pandemiczną, mającą negatywny wpływ na globalny rynek recepturowy firma (~~usunięto nazwę~~), jedyny producent miksera recepturowego (~~usunięto nazwę sprzętu~~), realizuje obecnie zamówienia w okresie 12-15 tygodni od daty jego złożenia i nie posiada w bieżącej sprzedaży unguatorów wyprodukowanych w 2020 i 2021 roku.

Unguator, który posiadamy w ofercie, wyprodukowany zostały w lipcu 2019 roku. Jest urządzeniem fabrycznie nowym, nie rekondukcjonowanym, nie powystawowym, objętym 24 miesięczną gwarancją, rozpoczynającą swój bieg wraz z momentem rejestracji urządzenia przez użytkownika po jego zakupie.

Unguator ten spełnia parametry 1-16;18;20-22; opisane w załączniku 2/2 do SWZ.

W związku z powyższym kierujemy zapytanie o możliwość dopuszczenia do przetargu urządzeń fabrycznie nowych, nie rekondukcjonowanych, nie powystawowych z datą produkcji nie starszą niż 2019 r.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza Unguator:

a) Rok produkcji nie starszy niż 2019, pod warunkiem wpisania tego dopuszczenia w pierwszej tabeli załącznika np. „2019r. – zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 03.11.2021r”

b) nie spełniający parametrów z punktu 17 i 19, pod warunkiem wpisania odpowiedniej adnotacji przy punkcie 17 oraz 19 w kolumnie „Oferowany parametr Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie) np. „Nie – zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 03.11.2021r.”

Pytanie 4, zadanie częściowe nr 4, punkt 1

Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiolograf z ekranem dotykowym o przekątnej 6,5"?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem czytelnego wpisania oferowanego parametru w kolumnie „Oferowany parametr Potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów (tak/nie)”

Zamawiający modyfikuje zapis w SWZ:

1) Rozdziału XIII ust. 13.1, który przyjmuje brzmienie:

13.1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **08.12.2021r.**

2) Rozdziału XV ust. 15.1 – 15.3, który przyjmuje brzmienie:

15.1. Ofertę wraz z załącznikami należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/spzoz_kedzierzynkozle.

15.2. Ofertę należy złożyć do **dnia 09.11.2021r. do godziny 09:00.**

15.3. Otwarcie ofert nastąpi w **dniu 09.11.2021r. o godz. 09:15.**

Powyższe odpowiedzi i modyfikacje stanowią integralną część SWZ i stają się wiążące dla Wykonawców.

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zespołu
Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie-Koźlu
Jarosław Kończyc

.....
Kierownik zamawiającego