



Szp/FZ – 54A/533/2021

Wrocław, dnia 19.10.2021r.

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73a, działając na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: *dostawa narzędzi chirurgicznych - powtórka.*

INFORMACJA NR 1

Pytanie nr 1 - Zadania nr 6 – Laryngofiberoskop – 1 szt

Czy zamawiający dopuści jako równoważny Zestaw 30 bronchoskopów laryngologicznych jednorazowy występujących w dwóch rozmiarach Slim oraz Intervention z monitorem Ambu Aview 2 Advance.

(w obliczu epidemii COVID 19 jest to najlepsze rozwiązanie które nie wymaga sterylizacji) renomowanej firmy AMBU o następujących parametrach) :

Parametry Rhinolaryngoskopu

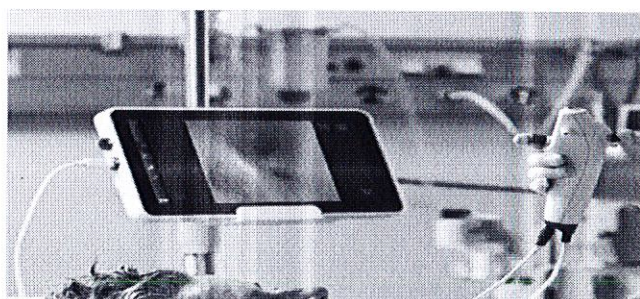
- Endoskop jednorazowy dla jednego pacjenta, sterylny, z kanałem lub bez do wyboru przez zamawiającego
- Technologia video (kamera, źródło światła)
- Pole widzenia 85
- Głębina ostrości 6-50 mm (+/- 2 mm)
- maksymalna średnica 3,5 mm (Slim) oraz 5,5 mm (Intervention)
- Oświetlenie LED
- Długość części roboczej 300 mm (Slim) lub 350 mm (intervention)
- Możliwość manipulacji w co najmniej jednej płaszczyźnie sekcją giętą części roboczej
- Zakres regulacji: do góry 130°/ do dołu 130°
- Kanał roboczy o średnicy 2.2 (wersja intervention) lub brak kanału roboczego (wersja SLIM)
- Możliwość odsysania i wprowadzenia narzędzi poprzez kanał roboczy
- endoskop występujący w dwóch rozmiarach: Slim oraz intervention do wyboru przez zamawiającego.

Parametry monitora Ambu aView 2 Advance – 1 szt:

WYŚWIETLACZ	
Rozdzielczość	1920 x 1080 pikseli, Full HD
Orientacja	Pozioma
Typ ekranu	12,8" kolorowy TFT LCD
Czas uruchamiania	Natychmiast po naciśnięciu przycisku zasilania
POŁĄCZENIE	
2 x złącze USB	USB 3.0 typ A
Cyfrowe wyjście wideo	HDMI i 3G-SDI (1920 x 1080p, 60 fps)
WIFI	Obsługuje standardy IEEE 802.11ac/a/b/g/n
LAN	Złącze Ethernet RJ45, 10/100/1000 Mbps



PAMIĘĆ	
Pojemność przechowywania	32 GB
System montażu	Standard systemu montażu Ekran zgodny z VESA MIS-D, 75 C, VESA FDMI, część D, z centralnie umieszczonym systemem
ZASILANIE ELEKTRYCZNE	
Napięcie zasilania	19,0 VDC; 3,43 ADC
Typ baterii	14,4 VDC 6500mAh
Czas działania baterii	minimum 3 h
Wskaźnik stanu naładowania baterii	sygnalizacja odpowiednim kolorem w zależności od naładowania baterii: zielony >40%, pomarańczowy <40%, czerwony <20%
Wymiary	Szerokość: 331 mm (13,03") Wysokość: 215 mm (8,46") Grubość: 52 mm (2,05") Masa: 2.7 kg (6,0 lb)
Masa	2.7 kg
KOMPATYBILNOŚĆ	
Monitor kompatybilny z posiadanymi przez zamawiającego jednorazowymi bronchoskopami Ambu aScope 4 Broncho, rurkami jedno i dwuświatłowymi VivaSight oraz cystoskopami Ambu aScope Cysto oraz Ambu Rhinolaryngo - wymóg konieczny.	
SERWIS	
Monitor posiada możliwość naprawy w zakresie wymiany baterii, interfejsu do obrazowania, wentylatora wraz z zestawem części zamiennych.	
INNE	
Dezynfekcja urządzenia poprzez powierzchniowe przecieranie za pomocą husteczek nasączonych 70-80% alkoholem izopropylowym.	
w zestawie uchwyt mocujący wyświetlacz do statywów na kroplówkę, zasilacz oraz 5 rodzajów kabli zasilających	



„Zgodnie z wytycznymi krajowymi ds. zwalczania COVID-19 jaki i powszechnie dostępnymi światowymi rekomendacjami środowisk naukowych i lekarskich, zalecanym sprzętem do bronchoskopii w trakcie pandemii SARS-CoV-2 są bronchoskopy jednorazowe.”

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania jednorazowych bronchoskopów laryngologicznych. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.



Pytanie nr 2 - Zadanie nr 4 Ureterorenoskop

Prosimy o dopuszczenie ureterorenoskopu typ kompaktowy firmy Richard Wolf GmbH o następujących, równoważnych parametrach:

- kąta patrzenia 12 stopni
- długość 43 cm
- okular sztywny, osadzony pod kątem do płaszcza ureterorenoskopu
- rozmiar płaszcza ureterorenoskopu w odcinku dystalnym 9,8Fr., z końcówką dystalną o rozmiarze 8 Fr. umożliwiającą atraumatyczne wprowadzenie ureterorenoskopu
- kanał roboczy wymiarach 5.2 x 6.2 Fr, z możliwością wprowadzenia jednego narzędzia 5 Fr lub 2x3 Fr, możliwość wprowadzenia narzędzia „na wprost”, jak i osiowo
- wyposażony w 2 boczne przyłącza z wymiennymi kranikami do regulacji przepływu
- wejście kanału roboczego ureterorenoskopu wyposażone w gumową uszczelkę do wprowadzania instrumentów mechanicznych, cewników, drutów prowadzących, sond litotryptora oraz włókien laserowych
- wejście portu wyposażone w membranę wewnętrzną zapobiegającą wyciekowi płynu zarówno, gdy instrument znajduje się w kanale i oraz gdy jest poza kanałem roboczym
- wejście portu wyposażone w membranę wewnętrzną zapobiegającą wyciekowi płynu zarówno, gdy instrument znajduje się w kanale i oraz gdy jest poza kanałem roboczym
- w pełni autoklawowalny
- informacja potwierdzająca autoklawowalność zawarta w numerze katalogowym umieszczonym na ureterorenoskopie –każdym nr katalogowym rozpoczynającym się cyfrą „8” producent potwierdza autoklawowalność danego narzędzia.
- zestaw z dedykowanym koszem o wymiarach 640 x 132 x 74mm, przeznaczonym do sterylizacji i przechowywania ureterorenoskopu

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie ureterorenoskopu o powyższych parametrach. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 3 - SWZ

Czy ze względu na specjalistyczny charakter zamówienia oraz fakt że towar znajduje się w magazynie zewnętrznym poza granicami Kraju, Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy dla pakietu nr 3,4,6,7 do 30 dni roboczych?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.


Pytanie nr 4 – zapisy umowy

Czy Zamawiający odstąpi od naliczania kar umownych za nieterminową naprawę w momencie dostarczenia sprzętu zastępczego na czas naprawy? (prosimy o dodanie zapisu w umowie).

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. Zamawiający modyfikuje zapisy projektu umowy stanowiącego Załącznik nr 2 do SWZ.

Zmodyfikowany Załącznik nr 2 w załączeniu.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z-ca Kierownika Działu
Zaopatrzenia Zamówień Publicznych

mgr inż. Jacek Banaszak

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca Dyrektora
ds. Finansów i Administracji

mgr Mariola Dębnińska-Dąbrowska