

FORMULARZ “ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH”

Tor wizyjny do videoendoskopii – 1 szt.

Lp.	Paramter/warunek	Wartość wymagana	Wartość oferowana
1.	<p>Procesor wizyjny HDTV Sprzęt fabrycznie nowy Rok produkcji 2016r Producent Model Kraj pochodzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> - funkcja automatycznego wybierania zdjęć najlepszej jakości - menu funkcyjne oraz komunikaty wyświetlane w języku polskim - wyjście USB do nagrywania obrazów w formatach min. JPEG lub TIFF - tryb uwydatniania krawędzi obrazu - filtr ograniczający widmo światła czerwonego – uwydatniający naczynia oraz zmiany - możliwość komunikacji procesora z systemem archiwizacji badań - obrazowanie w wąskim pasmie światła - współpraca z posiadanymi przez Szpital videoendoskopami typu CF-H190I, GIF – H190, TJF-Q180V, TJF-145, GIF – Q 165, CF-O165L, GIF-XTQ160 prod. Olympus 	TAK podać	
2.	<p>Źródło światła Sprzęt fabrycznie nowy Rok produkcji 2016r Producent Model Kraj pochodzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> - ksenonowe źródło światła o mocy 300W - żarówka zapasowa włączana automatycznie w razie awarii lampy głównej - filtr wycinający widmo światła odpowiedzialne za kolor czerwony 	TAK podać	

	<ul style="list-style-type: none"> - automatyczna regulacja mocy światła - współpraca z posiadanymi przez Szpital videoendoskopami typu CF-H190I, GIF – H190, TJF-Q180V, TJF-145, GIF – Q 165, CF-O165L, GIF-XTQ160 prod. Olympus 		
3.	<p>Monitor medyczny HD Sprzęt fabrycznie nowy Rok produkcji 2016r Producent Model Kraj pochodzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozmiar przekątnej ekranu min. 26”, 16:9, min. 1920 x 1080 pikseli - kąt obserwacji min. 178° - wejścia: min. DVI, 3G-SDI, video BNC, Y/C, D-sub - wyjścia: min. 3G-SDI, video BNC, Y/C, D-sub - funkcja PIP, POP, FLIP 	TAK podać	
4.	<p>Ssak endoskopowy Sprzęt fabrycznie nowy Rok produkcji 2016r Producent Model Kraj pochodzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> - płynna regulacja mocy ssania - zbiorniki wielorazowe min. 2 litrowe - nominalna moc ssania min. 95 kPa - nominalny swobodny przepływ powietrza – min. 40 l/ min. - zabezpieczenie przed przegrzaniem - zabezpieczenie przed przelaniem 	TAK podać	
5.	<p>Wózek endoskopowy Sprzęt fabrycznie nowy Rok produkcji 2016r. Producent Model Kraj pochodzenia</p>	TAK podać	

	<ul style="list-style-type: none"> - podstawa jezdna z blokadą min. dwóch kół - wieszak na endoskopy - możliwość umieszczenia wieszaka z lewej lub prawej strony wózka - przegubowe ramię umożliwiające manipulację ramieniem: góra – dół, lewo – prawo - transformator separujący umożliwiający podłączenie urządzeń - minimum 4 półki do ustawienia urządzeń 		
6.	<p>Pompa płucząca Sprzęt fabrycznie nowy Rok produkcji 2016r. Producent Model Kraj pochodzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> - funkcja płukania przez kanał roboczy lub dodatkowy kanał Water Jet endoskopu - możliwość podłączenia do oferowanego wózka endoskopowego - pojemnik na wodę min. 2 litry 	TAK podać	

Wymogiem jest aby wartości podane w kolumnie „Wartość oferowana” były zgodne z danymi zawartymi w oficjalnym dokumencie producenta przedstawiającym dane techniczne - Product Data. Zamawiający ma prawo wystąpić do Wykonawcy o udostępnienie takiego dokumentu, pod rygorem odrzucenia oferty, celem weryfikacji.