



SPZOZ Warszawa-Ursynów

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
W a r s z a w a - U r s y n ó w

ul. Zamiany 13, 02-786 Warszawa, Regon: 017185839, NIP: 951-19-98-375
sekretariat: tel. 22 643 74 44; tel./fax 22 641 52 14; centrala: 22 641 67 59,
22 641 29 94, 22 643 03 99, e-mail: biuro@zozursynow.pl, www.zozursynow.pl



ZPORR
Zintegrowany Program
Operacyjny
Rozwoju Regionalnego



RZETELNA Firma
Wyróżnienie, które
zobowiązuje



Gazele Biznesu
Puls Biznesu



Warszawa, dnia 20.09.2017r.

Nr sprawy SPZOZ.U.604/2017

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) zwanej dalej „Ustawą”, Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Warszawa-Ursynów zawiadamia, iż w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego p.n. „**zakup aparatury medycznej do pracowni endoskopii UCZ**” (Nr sprawy SPZOZ.U.604/2017) wpłynęły zapytania do SIWZ. Treść wyjaśnień na otrzymane zapytania zamieszczono poniżej.

Zamawiający informuje, że w ramach udzielonych poniżej wyjaśnień wprowadzono modyfikację w zakresie treści:

- SIWZ,
- załącznika nr 1 do SIWZ „Specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia”
- załącznika nr 6 do SIWZ „formularz ofertowy”
- załącznika nr 7 do SIWZ „wzór umowy”

Treść zmodyfikowanych dokumentów dostępna jest na stronie internetowej Zamawiającego www.zozursynow.pl w zakładce „zamówienia” pod numerem sprawy SPZOZ.U. 604/2017.

Ponadto, Zamawiający informuje że przedłuża termin składania ofert do dnia 25.09.2017r. do godz. 8.30. Otwarcie ofert odbędzie się 25.09.2017r. do godz. 9.00.

Zapytanie nr 1 z dnia 15.09.2017r.

VIDEOGASTROSKOP

Pkt. 5: Czy Zamawiający dopuści obrazowanie w wąskim paśmie światła realizowany poprzez filtr cyfrowy w celu zwiększenia wykrywalności wczesnych zmian nowotworowych niewidocznych w białym świetle?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 8. Czy Zamawiający dopuści głębię ostrości od 6-100 mm?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 9: Czy Zamawiający dopuści minimalną odległość widzenia 6 mm od końcówki sondy endoskopowej?

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 9 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści odległość widzenia pomiędzy 3 a 6 mm od końcówki sondy endoskopowej.

Pkt. 15: Czy Zamawiający min. 3 przyciski na głowicy endoskopu możliwością zaprogramowania różnych funkcji min. zdjęcie, uruchomienie pompy płuczącej, uruchomienie powiększenia elektronicznego, wyostrenie struktur?

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 15 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści do oceny wysokiej klasy wideogastroskop wyposażony w min. 3 przyciski na głowicy endoskopu z możliwością zaprogramowania różnych funkcji oferowanego videoprocesora obrazu (w tym min. zapisu zdjęć, filmów z badań, itp.)

Pkt.16 i 17: Czy Zamawiający dopuści videogastroskop o długości roboczej 1100 mm i długości całkowitej 1400 mm?

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 16 i 17 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści videogastroskop o długości roboczej 1030 - 1100 mm i długości całkowitej 1350 - 1400 mm

Pkt. 18: Czy Zamawiający dopuści zapis dołączany układ RFID do identyfikacji endoskopu?

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 18 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści dołączany układ RFID do identyfikacji endoskopu pod warunkiem, że oferowane rozwiązanie będzie rozwiązaniem fabrycznym, opcjonalnie oferowanym przez producenta aparatu, dedykowanym przez producenta do oferowanego modelu aparatu, co będzie potwierdzone w instrukcji obsługi aparatu bądź innym dokumencie wystawionym przez producenta aparatu.

Pkt. 19: Czy Zamawiający dopuści zintegrowaną osłonę pancerza zapobiegającą zaginaniu się połączenia przewodu sondy endoskopowej z częścią sterującą endoskopu?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 19 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści zintegrowaną osłonę pancerza zapobiegającą zaginaniu się połączenia przewodu sondy endoskopowej z częścią sterującą endoskopu

Pkt. 21: Czy Zamawiający zrezygnuje z funkcji zatrzymania wstępnego – endoskop przekazuje obraz rzeczywisty od momentu uruchomienia?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 24: Czy Zamawiający dopuści aparat w pełni zanurzalny z zastosowaniem nakładek uszczelniających dla bezpieczeństwa styków elektrycznych przed działaniem środków dezynfekcyjnych?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

VIDEOKOLONOSKOP

Pkt. 29: Czy Zamawiający dopuści obrazowanie w wąskim paśmie światła realizowany poprzez filtr cyfrowy w celu zwiększenia wykrywalności wczesnych zmian nowotworowych niewidocznych w białym świetle?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 32: Czy Zamawiający dopuści średnicę kanału roboczego 3,8 mm umożliwiającą zastosowanie rutynowych narzędzi do zabiegów endoskopowych?

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 32 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści średnicę kanału roboczego jako min 3,7 mm umożliwiającą zastosowanie rutynowych narzędzi do zabiegów endoskopowych.

Pkt. 33: Czy Zamawiający dopuści głębię ostrości od 4-100 mm?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 34: Czy Zamawiający dopuści minimalna odległość widzenia 3 mm od końcówki sondy endoskopowej?

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 34 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści odległość widzenia pomiędzy 3 a 6 mm od końcówki sondy endoskopowej.

Pkt. 41: Czy Zamawiający min. 3 przyciski na głowicy endoskopu możliwością zaprogramowania różnych funkcji min. zdjęcie, uruchomienie pompy płuczącej, uruchomienie powiększenia elektronicznego, wyostrzenie struktur?

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 41 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści do oceny wysokiej klasy wideokolonoskop wyposażony w min. 3 przyciski na głowicy endoskopu z możliwością zaprogramowania różnych funkcji oferowanego videoprocessora obrazu (w tym min. zapisu zdjęć, filmów z badań itp.).

Pkt. 42: Czy Zamawiający dopuści zmienną sztywność pancerza sondy stopniowaną na różnych długościach sondy bez płynnej regulacji?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 45: Czy Zamawiający dopuści zapis dołączany układ RFID do identyfikacji endoskopu?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 45 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści dołączany układ RFID do identyfikacji endoskopu pod warunkiem, że oferowane rozwiązanie będzie rozwiązaniem fabrycznym, opcjonalnie oferowanym przez producenta aparatu, dedykowanym przez producenta do oferowanego modelu aparatu, co będzie potwierdzone w instrukcji obsługi aparatu bądź innym dokumencie wystawionym przez producenta aparatu.

Pkt. 46: Czy Zamawiający dopuści zintegrowaną osłonę pancerza zapobiegającą zaginaniu się połączenia przewodu sondy endoskopowej z częścią sterującą endoskopu?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 46 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści zintegrowaną osłonę pancerza zapobiegającą zaginaniu się połączenia przewodu sondy endoskopowej z częścią sterującą endoskopu

Pkt. 48: Czy Zamawiający zrezygnuje z funkcji zatrzymania wstępnego – endoskop przekazuje obraz rzeczywisty od momentu uruchomienia?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 51: Czy Zamawiający dopuści aparat w pełni zanurzalny z zastosowaniem nakładek uszczelniających dla bezpieczeństwa styków elektrycznych przed działaniem środków dezynfekcyjnych?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

PROCESOR OBRAZU

Pkt. 57: Czy Zamawiający dopuści cyfrowe wyjścia sygnału: 2 x DVI?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 57 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści cyfrowe wyjścia sygnału: 2 x DVI

Pkt. 62 i 63: Czy Zamawiający dopuści menu w języku angielskim -proste intuicyjne menu procesora w języku angielskim, z obszerną instrukcją w języku polskim oraz profesjonalnym szkoleniem całego personelu (w j.polskim) potwierdzone stosownym certyfikatem?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 66: Czy Zamawiający dopuści w formacie JPG lub bezstratny TIFF?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 66 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści również zapis obrazu w formacie JPG lub bezstratny TIFF.

Pkt. 78: Czy Zamawiający dopuści brak regulacji balansu bieli z panelu czołowego urządzenia stała i przypisane wartość balansu do endoskopu?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 80: Czy Zamawiający dopuści ksenonowe źródło światła wysokowydajną 300 W żarnikiem z zapasowa lampą halogenową?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 80 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści ksenonowe źródło światła z wysokowydajnym 300 W żarnikiem z zapasowa lampą halogenową.

Pkt. 81: Czy Zamawiający dopuści żywotność żarnika lampy 500 godzin spowodowaną wysoką wydajnością świetlną ?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 82: Czy Zamawiający dopuści elektroniczny filtr wąskiego pasma światła realizowany przez procesor obrazu?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 90: Czy Zamawiający dopuści wymiary procesora: szer. x wys. x gł. 390x105x460 mm?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 90 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści powyższe wymiary procesora.

MONITOR

Pkt. 99 i 100: czy Zamawiający dopuści 27 calowy monitor z sygnałem wejścia: 1xDVI-Dx2, 1xVGA, 5xBNC, sygnał wyjścia: 1xDVI-D, 1xBNC, rozdzielczość min. 1920x1080, jasność 650 cd/m²?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 99 i 100 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści monitor o powyższych parametrach.

Pkt. 99 i 100: Czy Zamawiający dopuści sygnał wyjścia: 1xSDI, wejścia: VGA, DVI, C-Video, S-Video, SDI?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 99 i 100 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści monitor o powyższych parametrach.

POMPA

Pkt. 114: Czy Zamawiający dopuści pompę z możliwością płynnego włączania i wyłączania bez możliwości przerywania pracy po 20 sek.?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 115: Czy Zamawiający dopuści regulację mocy przepływu – 10 stopni?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 115 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści regulację mocy przepływu – 10 stopni.

Pkt. 116: Czy Zamawiający dopuści przepływ 135 ml/min przy drenie 1,6 mm i do 410 ml/min przy drenie o średnicy 3,2 mm?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający w pkt 116 załącznika nr 1 do SIWZ nie dopuści przepływu o powyższych parametrach, natomiast dopuści maksymalny przepływ 700-750 ml/min (+/- 20%) dla kanału roboczego, ~ 230 ml/min (+/- 20%) dla kanału pomocniczego

Pkt. 117: Czy Zamawiający dopuści 0,5 l zbiornik wielorazowy z oznaczeniami wskazującymi poziom wody?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pkt. 120: Czy Zamawiający dopuści wagę pompy 4,4 kg?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 120 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści wagę pompy 4,4 kg.

Pkt. 121: Czy Zamawiający dopuści zestaw – komplet drenów wielorazowych?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 121 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści zestaw – komplet drenów wielorazowych.

SZAFA

Pkt. 125, 127: Czy Zamawiający dopuści wymiary: 1370 (W) x 550 (1100) (D) x 2130 (H) MM?

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 125 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści szafę o parametrach: Szerokość: 680 mm, głębokość 470mm, wysokość regulowana: 2130 – 2180mm (+/- 10% wszystkie wymiary). W pkt 127 Zamawiający dopuści szafę o głębokości komory suszenia min 350mm.

Pkt.126: Czy Zamawiający dopuści

Odpowiedź: brak możliwości udzielenia odpowiedzi.

Pkt. 128 i 146: Czy Zamawiający dopuści szafę do suszenia i przechowywania 7 endoskopów?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 128 i 146 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści szafę do suszenia i przechowywania 7 endoskopów.

Pkt. 133: Czy Zamawiający dopuści możliwość przechowywania i rejestrowania czasu przechowywania endoskopów do 30 dni?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 133 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści możliwość przechowywania i rejestrowania czasu przechowywania endoskopów do 30 dni.

Pkt. 138: Czy Zamawiający dopuści urządzenie nie wymagającą dodatkowego zewnętrznego podłączenia sprężonego powietrza takie rozwiązanie pozwala na obniżenie kosztów instalacji i eksploatacji?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 138 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści urządzenie o powyższych parametrach.

Pkt. 139: Czy Zamawiający zrezygnuje z zapisu w pkt. 139 gdy urządzenia nie wymaga podłączenia gazów zewnętrznego przyłącza?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wykreśla pkt 139 z załącznika nr 1 do SIWZ.

Pkt. 140: Czy Zamawiający dopuści szafę z filtrem HEPA bez określenia jako dokładnej właściwości? Zapis takie jedynie ogranicza konkurencyjność postępowania.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby zaoferowana szafa była wyposażona w filtr HEPA typu H13. Zastosowany filtr musi być filtrem wysoko skutecznym i spełniać wymagania stosowane jako ostatni stopień filtracji w systemach wentylacji i klimatyzacji pomieszczeń czystych (np. sterylne sale operacyjne, produkcja leków i surowic, produkcja taśm filmowych i magnetycznych, pomieszczenia produkcji mikroelektroniki, produkcja optyki). Zastosowany filtr musi charakteryzować się

min. wysoką skuteczność dla bakterii, wszystkich rodzajów dymu i aerozoli, dobrą skutecznością dla większych wirusów.

Pkt. 145: Czy Zamawiający dopuści dostęp do urządzeń monitorujących proces suszenia i przechowywania poprzez specjalne drzwi (z dostępem serwisowym) znajdującym się obok szafy?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 145 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści szafy do suszenia o powyższych parametrach.

TESTER SZCZELNOŚCI

Pkt. 151: Czy Zamawiający dopuści mechaniczną pompkę z przewodem do wykonywania ręcznego testu szczelności?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 145 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści mechaniczną pompkę z przewodem do wykonywania ręcznego testu szczelności.

Zapytanie nr 2 z dnia 18.09.2017r.

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny wysokiej klasy wideogastroskop z obrazowaniem HD o następujących parametrach:

Poz. 7 – kanał roboczy min. 2,8mm

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 7 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści do oceny wysokiej klasy wideogastroskop z kanałem roboczy min. 2,8mm.

Poz. 8 – głębia ostrości min. 4-100mm i min. odległość widzenia 4mm od końcówki sondy

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Poz. 15 – min. 3 przyciski na głowicy endoskopu z możliwością zaprogramowania wszystkich funkcji oferowanego videoprocesora obrazu (w tym min. zapisu zdjęć, filmów z badań itp.)

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 15 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści do oceny wysokiej klasy wideogastroskop wyposażony w min. 3 przyciski na głowicy endoskopu z możliwością zaprogramowania różnych funkcji oferowanego videoprocesora obrazu (w tym min. zapisu zdjęć, filmów z badań itp.)

Poz. 16 – długość sondy roboczej 1050mm (różnica 2cm od wymaganej)

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 16 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści wideogastroskop o długości roboczej 1030 - 1100 mm.

Poz. 17 – długość całkowita 1376mm (różnica 2,6cm od wymaganej)

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 17 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści wideogastroskop o długości całkowitej 1350 - 1400 mm

Poz. 18 – wbudowany równoważny układ do identyfikacji endoskopu (chip umożliwiający identyfikację modelu oraz numeru seryjnego endoskopu)

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 18 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści układ do identyfikacji endoskopu w postaci chip'a umożliwiającego identyfikację modelu oraz numeru seryjnego endoskopu pod warunkiem, że oferowane rozwiązanie będzie rozwiązaniem fabrycznym, opcjonalnie oferowanym przez producenta aparatu, dedykowanym przez producenta do oferowanego modelu aparatu, co będzie potwierdzone w instrukcji obsługi aparatu bądź innym dokumencie wystawionym przez producenta aparatu.

Po. 19 – rozwiązanie równoważne w postaci wbudowanego gumowego kompensatora naprężeń zapobiegającego zaginaniu się na połączeniu sondy endoskopowej i części sterującej endoskopu

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 19 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści wbudowany gumowy kompensator naprężeń zapobiegający zaginaniu się na połączeniu sondy endoskopowej i części sterującej endoskopu

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny wysokiej klasy wideokolonoskop z obrazowaniem HD o następujących parametrach:

Poz. 30 i 31 – grubość sondy endoskopowej i grubość końcówki sondy: maks. 13,2mm

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 30 załącznika nr 1 do SIWZ wymaga zgodnie z SIWZ, natomiast w pkt 31 dopuści grubość końcówki sondy: maks. 13,2mm.

Poz. 32 – kanał roboczy o średnicy min. 3,8mm umożliwiający

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 32 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści średnicę kanału roboczego jako min 3,7 mm umożliwiającego zastosowanie rutynowych narzędzi do zabiegów endoskopowych.

Poz. 33 i 34 – głębia ostrości min. 3-100mm i min. odległość widzenia 3mm od końcówki sondy

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 33 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści głębia ostrości min. 3-100mm, natomiast w pkt 34 odległość widzenia pomiędzy 3 a 6 mm od końcówki sondy endoskopowej.

Poz. 41 - min. 3 przyciski na głowicy endoskopu z możliwością zaprogramowania wszystkich funkcji oferowanego videoprocessora obrazu (w tym min. zapisu zdjęć, filmów z badań itp.)

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 41 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści do oceny wysokiej klasy wideokolonoskop wyposażony w min. 3 przyciski na głowicy endoskopu z możliwością zaprogramowania różnych funkcji oferowanego videoprocessora obrazu (w tym min. zapisu zdjęć, filmów z badań itp.)

Poz. 42 – rozwiązanie równoważne w postaci zróżnicowanej sztywności tuby wzornikowej na długości (tuba podzielona na 3 segmenty o różnej sztywności) w celu zmniejszenia dolegliwości bólowych powstających w skutek wprowadzania endoskopu tzw. system i-FLEX

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Poz. 43 – długość sondy roboczej 1500mm lub 1700mm

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 43 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści do oceny wysokiej klasy wideokolonoskop o długość sondy roboczej od 1500 do 1700 mm

Poz. 44 – długość całkowita odpowiednio 1823mm (dla dł. roboczej 1500mm) lub 2023 (dla długości roboczej 1700mm)

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 44 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści do oceny wysokiej klasy wideokolonoskop o długość całkowitej od 1823 do 2023 mm

Poz. 45 – wbudowany równoważny układ do identyfikacji endoskopu (chip umożliwiający identyfikację modelu oraz numeru seryjnego endoskopu)

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 45 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści układ do identyfikacji endoskopu w postaci chip'a umożliwiającego identyfikację modelu oraz numeru seryjnego endoskopu pod warunkiem, że oferowane rozwiązanie będzie rozwiązaniem fabrycznym, opcjonalnie oferowanym przez producenta aparatu, dedykowanym przez producenta do oferowanego modelu aparatu, co będzie potwierdzone w instrukcji obsługi aparatu bądź innym dokumencie wystawionym przez producenta aparatu.

Poz. 46 – rozwiązanie równoważne w postaci wbudowanego gumowego kompensatora naprężeń zapobiegającego zaginaniu się na połączeniu sondy endoskopowej i części sterującej endoskopu

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 46 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści wbudowany gumowy kompensator naprężeń zapobiegający zaginaniu się na połączeniu sondy endoskopowej i części sterującej endoskopu

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny wysokiej klasy wideoprocessor HDTV wraz ze źródłem światła o następujących parametrach:

Poz. 56 – standard obrazowania HDTV 1920x1080

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 56 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści standard obrazowania HDTV 1920x1080

Poz. 57 – cyfrowe wyjścia sygnału: 2 x DVI-D

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 57 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści cyfrowe wyjścia sygnału: 2 x DVI

Poz. 58 - analogowe wyjścia video: S-Video , RGB, VIDEO OUT

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 58 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści analogowe wyjścia video: S-Video , RGB, VIDEO OUT

Poz. 63 – z panelem obsługi w całości w języku polskim ale bez możliwości używania polskich znaków diaktrycznych lub rozwiązanie równoważne w postaci zaoferowania wraz z procesorem kompatybilnego programu do archiwizacji badań umożliwiającego prowadzenie kartoteki pacjentów z możliwością używania polskich znaków diaktrycznych

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 63 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści panelem obsługi w całości w języku polskim w postaci zaoferowania wraz z procesorem kompatybilnego programu do archiwizacji badań umożliwiającego prowadzenie kartoteki pacjentów z możliwością używania polskich znaków diaktrycznych.

Poz. 65 – zapis zdjęcia na pamięci przenośnej USB lub oraz np. zewnętrznym dysku twardym.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 65 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści zapis zdjęcia na pamięci przenośnej USB lub oraz np. zewnętrznym dysku twardym.

Poz. 80 – wbudowane źródło światła z główną lampą typu: ksenon oraz z pomocniczą/awaryjną lampą typu LED

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 80 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści wbudowane źródło światła z główną lampą typu: ksenon oraz z pomocniczą/awaryjną lampą typu LED

Poz. 81 – żywotność głównej żarówki min. 500h

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Poz. 82 – elektroniczno-optyczna filtracja uzyskanego z endoskopów obrazu umożliwiająca m.in. uwypuklenie struktury naczyń krwionośnych i struktury powierzchni badanej tkanki

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 82 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści elektroniczno-optyczną filtrację uzyskanego z endoskopów obrazu umożliwiająca m.in. uwypuklenie struktury naczyń krwionośnych i struktury powierzchni badanej tkanki

Poz. 87 – funkcja sterowania pompą wody z przycisku nożnego dołączonego do zestawu

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 87 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści funkcję sterowania pompą wody z przycisku nożnego dołączonego do zestawu

Poz. 90 – wymiar procesora min 330mm x 165mm x 435mm

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 90 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści powyższe wymiary procesora.

Poz. 91 – waga procesora min. 13 kg

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 91 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści wagę procesora pomiędzy 10 a 15 kg

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści do oceny wysokiej klasy pompę płuczącą o następujących parametrach:

Poz. 113 – z możliwością wymiany rurki do podawania wody bez konieczności wyłączenia urządzenia

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 113 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści pompę płuczącą z możliwością wymiany rurki do podawania wody bez konieczności wyłączenia urządzenia.

Poz. 114 – zabezpieczenie przed nadmiernym podawaniem płynu podczas zabiegu – wyłączenie po 10 s ciągłej pracy

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 113 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści pompę płuczącą z zabezpieczeniem przed nadmiernym podawaniem płynu podczas zabiegu – wyłączenie po 10 s ciągłej pracy

Poz. 115 – regulacja mocy przepływu 10 stopni

Pkt. 115: Czy Zamawiający dopuści regulację mocy przepływu – 10 stopni?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 115 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści regulację mocy przepływu – 10 stopni.

Poz. 116 – maksymalne przepływ uzależnione od średnicy stosowanych drenów tj. maks 1900ml/min dla drenu 8mm, maks 410ml/min dla drenu o średnicy 3,2mm , maks 135 ml/min dla drenu o średnicy 1,6mm

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 116 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści maksymalny przepływ 700-750 ml/min (+/- 20%) dla kanału roboczego, ~ 230 ml/min (+/- 20%) dla kanału pomocniczego

Poz. 117 – pojemnik na wodę min. 1 l

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Poz. 118 – uchwyt na zbiornik zintegrowany z pompą

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 118 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści uchwyt na zbiornik zintegrowany z pompą.

Poz. 120 – waga 4,4 kg

Odpowiedź: Tak, Zamawiający w pkt 120 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści wagę 4,4kg.

Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny wysokiej klasy szafę do suszenia i przechowywania endoskopów o następujących parametrach:

Poz. 125 – wymiary: szerokość 1400mm , głębokość 540mm , wysokość 2150mm

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 125 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści szafę o parametrach: Szerokość: 680 mm, głębokość 470mm, wysokość regulowana: 2130 – 2180mm (+/- 10% wszystkie wymiary)

Poz. 127 – głębokość komory suszenia min. 350mm

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 125 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści szafę o głębokości komory suszenia min. 350mm

Poz. 128 – liczba miejsc na endoskopy: 8 (dwie niezależne komory na 4 endoskopy każda, możliwość pracy tylko jednej komory)

Odpowiedź: Zamawiający w pkt 128 załącznika nr 1 do SIWZ dopuści szafę do suszenia i przechowywania od 4 do 8 endoskopów, bez możliwości pracy tylko jednej komory w przypadku zaoferowania 2 komór.

Poz. 133 – możliwość przechowywania endoskopów w warunkach mikrobiologicznie czystych do 7 dni (potwierdzone badaniami)

Odpowiedź: Zamawiający wymaga możliwości przechowywania endoskopów w czystości mikrobiologicznej do 10 do 30 dni potwierdzona badaniami mikrobiologicznymi.

Poz. 137 – zapotrzebowanie mocy maks 1400W

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6

Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 1 pkt. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 10% do 5% ?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 7

Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 1 pkt. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,2% do 0,1% ?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 8

Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 1 pkt. 3

Czy Zamawiający zrezygnuje z naliczania kar umownych za opóźnienie w usunięciu awarii w przypadku dostarczenia urządzenia zastępczego na czas przedłużającej się naprawy ?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9

Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 10% do 5% ?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 10

Dotyczy zapisów umowy § 10 ust. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie okresu gwarancji dla nowo zainstalowanych części do 6 miesięcy?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga aby okres gwarancji na wymienione podzespoły wynosił min.12 m-cy

Zapytanie nr 3 z dnia 18.09.2017r.

Pytanie nr 1 dotyczące wzoru umowy paragraf 3

Prosimy o potwierdzenie, że tylko pierwsze szkolenie jest niezbędne do podpisania protokołu odbioru i upoważnienia wykonawcę do wystawienia faktury.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający potwierdza, że tylko pierwsze szkolenie jest niezbędne do podpisania protokołu odbioru i upoważnienia wykonawcę do wystawienia faktury.

Pytanie nr 2 dotyczące zapisów umowy, SIWZ pkt. 3 podpunkt 3b: Celem doprecyzowania zapisów SIWZ prosimy o potwierdzenie, że mogą być to również dokumenty Powiadomienie Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych zgodnie z obowiązującą ustawą o wyrobach medycznych?

Odpowiedź: Zamawiający dokonał modyfikacji zapisów SIWZ pkt. 3 podpunkt 3b doprecyzowując zapis, wskazując że mogą być to również dokumenty Powiadomienie Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych zgodnie z obowiązującą ustawą o wyrobach medycznych.

Pytanie nr 3 dotyczące zapisów umowy, SIWZ pkt. 3 podpunkt 3b oraz opisu przedmiotu zamówienia pkt. 122-148:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w zadaniu przedmiotu zamówienia (opis pkt 122-148), które nie są wyrobami medycznym- stawka VAT 23% i tym samym zrezygnuje z konieczności posiadania dla tego przedmiotu zamówienia z dokumentów o których mowa SIWZ pkt. 3 podpunkt 3b

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że w SIWZ prowadzonego postępowania nie określono stawki VAT jaką winien przyjąć Wykonawca. Natomiast wymóg przedłożenia dokumentów o których mowa w pkt 3 ppkt 3b SIWZ dotyczy jedynie wyrobów medycznych a nie wszystkich elementów składających się na przedmiot zamówienia.

Pytanie nr 4 dotyczące opisu przedmiotu zamówienia, zapisów umowy, SIWZ pkt.11 podpunkt 4a, akapit 4: Czy Zamawiający wyrazi zgodę i zrezygnuje z wymogu posiadania przez Wykonawcę autoryzacji producenta na sprzedaż i serwis sprzętu : szafa do suszenia i przechowywania endoskopów, monitora ?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonuje modyfikacji zapisów SIWZ poprzez wykreślenie pkt.11 podpunkt 4a, akapit 4 dotyczącego złożenia dokumentu potwierdzającego posiadanie przez Wykonawcę autoryzacji producenta na sprzedaż zaoferowanych aparatów i serwis na terenie Polski.

Pytanie nr 5 dotyczące opisu przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1 do SIWZ): Celem doprecyzowania zapisów SIWZ prosimy o podanie informacji, którą kolumnę i wiersz w opisie przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1 do SIWZ) wypełnia Wykonawca?

- jedna kolumna „oferowane parametry Tak/Nie” (tu część jest pustych miejsc, a część miejsc jest wypełnionych „x”

- druga kolumna „oceniany oferowany parametry (należy opisać parametr)” – tu wszystkie pozycje są „x”

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że Wykonawcy zobowiązani są do wypełnienia załącznika nr 1 do SIWZ w kolumnach i wierszach:

- kolumna „oferowane parametry Tak/Nie” – w puste miejsca (tj. bez x) należy wpisać informację TAK lub NIE w zależności od spełniania wymogu. Tak – potwierdza że oferowany aparat spełnia wymagany parametr, Nie - potwierdza, że oferowany aparat nie spełnia wymaganego parametru minimalnego,

- kolumna „oceniający oferowany parametry (należy opisać parametr)” – nie wszystkie miejsca są z „x”, w miejsca nr 6, 10,15,30,35,41,61,67,153 które są miejscami pustymi należy wpisać informacje opisujące oferowany parametr. Parametry te oceniane będą zgodnie z kryteriami opisanymi w pkt 15 SIWZ.

Pytanie nr 6 dotyczące zapisów umowy paragraf 10 ustęp 5: Czy Zamawiający dopuści, aby w przypadku zgłoszeń telefonicznych odbywały się one w godzinach pracy serwisu 8.00-16.00 w dni robocze?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści, aby w przypadku zgłoszeń telefonicznych odbywały się one w godzinach pracy serwisu 8.00-16.00 w dni robocze.

Pytanie nr 7 dotyczące zapisów umowy paragraf 10 ustęp 8 (drugi): Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby okres gwarancji na wymienione podzespoły wynosił 6 m-cy?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga aby okres gwarancji na wymienione podzespoły wynosił min.12 m-cy.

Ponadto, Zamawiający informuje, że dokonał modyfikacji zapisów SIWZ uzupełniając informacje o przedmiocie zamówienia:

- w pkt. 3 ppkt. 7 SIWZ
- w pkt. 160 zał. nr 1 do SIWZ
- w pkt. 7 zał. nr 6 do SIWZ.