

Znak sprawy SZM/DN/DZ/341/12/2016

Wszyscy Uczestnicy Postępowania

Dotyczy: Przetarg nieograniczony na wykonywanie dla potrzeb Szpitala Miejskiego w Siemianowicach Śląskich dostawy aparatury medycznej.

W związku z prowadzoną procedurą przetargową w temacie jak wyżej w celu zachowania jej prawidłowości zgodnie z art. 38 ust. 1 w powiązaniu z art. 38 ust 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych informujemy Państwa o wniesionych zapytaniach i udzielonych odpowiedziach:

WYJAŚNIENIE ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający popełnił błąd pisarski w Ogłoszeniu na stronie internetowej.

Zgodnie z zapisami SIWZ i Ogłoszeniem przestaniemy do UZP **wadium nie jest wymagane.**

Pytanie nr 1 - PAKIET NR 1 – Aparat do laparoskopii

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych z 1 % na 0,5 % wartości brutto umowy za każdy dzień opóźnienia w zrealizowaniu przedmiotu umowy? Obecna wysokość kary umownej jest wygórowana, nieadekwatna do ewentualnych uchybień w wykonaniu umowy.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 2 - Kamera Endoskopowa FullHD – CMOS – 1 szt.

Czy Zamawiający wymaga możliwość rozbudowy systemu laparoskopowego o moduł umożliwiający podłączenie giętkich wideoendoskopów. Po podłączeniu modułu możliwość jednoczesnego wyświetlania obrazu z 2 źródeł: głowicy kamery laparoskopowej i wideoendoskopu w tym samym czasie - na jednym monitorze, z funkcją podziału obrazu na dwie równe części ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 3 - Kamera Endoskopowa FullHD – CMOS – 1 szt.

Poz. 1 – Czy Zamawiający wymaga trzech przetworników obrazu najwyższej jakości typu CCD (3xCCD) ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 4 - Kamera Endoskopowa FullHD – CMOS – 1 szt.

Poz.5 – Czy Zamawiający wymaga sterownika obrazu wyposażonego w wyjścia cyfrowe typu DVI (2 wyjścia) i 3G-SDI (1 wyjście) do podłączenia opcjonalnych dodatkowych monitorów na większych odległościach ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 5 - Kamera Endoskopowa FullHD – CMOS – 1 szt.

Poz.6 – Czy Zamawiający dopuści funkcje programów kamery dedykowanych do wszystkich dziedzin endoskopowych oparte na:

- Funkcja obrazowania redukująca różnice w jasności obrazu w celu wyświetlania jednolicie doświetlonego obrazu
- Funkcja obrazowania wzmacniająca kontrast kolorów w celu uwydatnienia struktury tkanek i unaczynienia
- Funkcja obrazowania eliminująca i redukująca kolor czerwony emitowany przez tkanki

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 6 - Kamera Endoskopowa FullHD – CMOS – 1 szt.

Poz.7 – Czy Zamawiający dopuści większy zoom optyczny w zakresie 15-31 mm ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 7 - Kamera Endoskopowa FullHD – CMOS – 1 szt.

Poz.8 – Czy Zamawiający dopuści większy od wymaganego zoom cyfrowy – 5 poziomów uruchamiany z głowicy kamery ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 8 - Kamera Endoskopowa FullHD – CMOS – 1 szt.

Poz. 9 – Czy Zamawiający dopuści 3 przyciski na głowicy sterujące wszystkimi funkcjami kamery z możliwością przypisania poszczególnych funkcji do dwóch przycisków sterujących po dwie funkcje ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 9 - Kamera Endoskopowa FullHD – CMOS – 1 szt.

Poz.10 – Czy Zamawiający dopuści większy parametr opóźnienia w przedziale 1/60 – 1/17 000 S, który działa w trybie automatycznym ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 10 - Monitor medyczny Full HD – 1 szt.

Poz.3 – Czy Zamawiający dopuści większy kontrast monitora równy 1400:1 ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 11- Monitor medyczny Full HD – 1 szt.

Poz.4 – Czy Zamawiający dopuści jasność monitora równą 450 cd/m² ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 12- Monitor medyczny Full HD – 1 szt.

Poz.6 – Czy Zamawiający dopuści wejścia sygnału video : DVI-D, HD-SDI, YPbPr, S-Video ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 13- Monitor medyczny Full HD – 1 szt.

Poz.6 – Czy Zamawiający dopuści wyjścia sygnału video: DVI-D, HD-SDI,RGBS, S-Video ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 14 - Źródło światła LED – 1 szt.

Poz.3 Czy Zamawiający dopuści możliwość regulacji natężenia źródła światła na panelu czołowym urządzenia (przycisk) bądź bezpośrednio z głowicy kamery ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 15- Źródło światła LED – 1 szt.

Poz.4 Czy Zamawiający dopuści dodatkowe adaptery z możliwością podłączenia światłowodów różnych producentów ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 16- Źródło światła LED – 1 szt.

Poz.5 Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu zintegrowanego systemu pomiaru transmisji światła w światłowodach za pomocą metalowego adaptera ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 17- Źródło światła LED – 1 szt.

Poz.7 Czy Zamawiający dopuści optykę laparoskopową, śr. 10 mm, dł. 31 cm, kąt patrzenia 30 st., wyposażona w system soczewek wałeczkowych, autoklawowalna. - 1 szt.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 18 - Wózek medyczny – 1 szt. (Poz. 1 – 6)

Czy Zamawiający dopuści wózek aparaturowy do urządzeń endoskopowych z 3 półkami, 6 gniazdami do podłączenia urządzeń endoskopowych, 4 podwójne kółka antystatyczne, w tym 2 z blokadą, dolna szuflada zamykana, listwa na kable, kabel sieciowy centralny, wysięgnik do przymocowania monitora, uchwyt na butlę CO₂ z podstawą, uchwyt na kamerę, system przewodów umożliwiający podłączenie wszystkich urządzeń i schowanie ich w odpowiednich prowadnicach ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 19 - Insuflator CO₂ – 1 szt.

Poz. 2 – 6 – Czy Zamawiający dopuści insuflator CO₂ o parametrach podanych poniżej:

- Zasilanie insuflatora ze źródła nisko- i wysokociśnieniowego CO₂

- Przepływ CO₂: 20L/MIN
- Diodowy wskaźnik ilości CO₂ w butli
- Diodowy wskaźnik słupkowy i numeryczny wartości bieżącej ciśnienia gazu insuflacji po stronie pacjenta
- Diodowy wskaźnik słupkowy i numeryczny wartości bieżącej przepływu gazu
- Diodowy wskaźnik słupkowy wartości zadanej ciśnienia gazu po stronie pacjenta i przepływu gazu
- Numeryczny wskaźnik objętości zużytego gazu
- Sygnalizacja sygnałem dźwiękowym przekroczenia wartości zadanej ciśnienia insuflacji
- Urządzenie wyposażone w moduł komunikacyjny umożliwiający komunikację urządzenia z centralnym systemem/siecią urządzeń endoskopowych bloku operacyjnego. Możliwość sterowania parametrami insuflatora z głowicy kamery endoskopowej. Dodatkowo możliwość wyświetlania parametrów insuflatora na monitorze operacyjnym
- Silikonowy dren do insuflacji, autoklawowalny szt. 1

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 20 - Insuflator CO₂ – 1 szt.

Poz.9 – Czy Zamawiający dopuści Iglę Veressa o dł. 130 mm ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 21 - Pompa płucząca, rolkowa – 1 kpl.

Poz.1 – Czy Zamawiający dopuści pompę ssąco-płuczącą podciśnieniową ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 22- Pompa płucząca, rolkowa – 1 kpl.

Poz.6 – Czy Zamawiający dopuści możliwość ustawienia pompy wyłącznie na wózku endoskopowym ze względu na bezpieczeństwo ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 23 - Instrumentarium chirurgiczne – 1 kpl.

Poz. 1-4 – Czy Zamawiający dopuści Trokar kompletny - śr. kaniuli 6 mm, dł. robocza 10,5 cm - komplet (kaniula gładka, ścięta z przyłączem LUER-Lock i kranikiem do podłączenia insuflacji; zawór kaniuli trokara, z klapą otwieraną pod naporem instrumentu i ręcznie przy pomocy dedykowanej dźwigni; gwóźdź piramidalny) – 2 szt.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 24

Poz. 5 i 6 – Czy Zamawiający dopuści 20 szt. uszczelki zewnętrznych wielorazowych do trokarów 6 mm ?
Wewnątrz trokara nie są potrzebne dodatkowe uszczelki

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 25

Poz. 7,8,10 – Czy Zamawiający dopuści Trokar kompletny - śr. kaniuli 11 mm, dł. robocza 10,5 cm - komplet (kaniula gładka, ścięta z przyłączem LUER-Lock i kranikiem do podłączenia insuflacji; zawór kaniuli trokara, z klapą otwieraną pod naporem instrumentu i ręcznie przy pomocy dedykowanej dźwigni; gwóźdź piramidalny) – 2 szt.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 26

Poz. 9 – Czy Zamawiający dopuści 20 szt. uszczelki zewnętrznych wielorazowych do trokarów 11 mm ?
Wewnątrz trokara nie są potrzebne dodatkowe uszczelki

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 27

Poz. 11 – Czy Zamawiający dopuści redukcję wielorazową zakładaną na trokar w postaci klipsa – 1 szt ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 28

Poz. 12 – Czy Zamawiający dopuści haczyk monopolarny, nierozbieralny, śr. 5 mm, dł. 36 cm ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 29

Poz. 13 – Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu zaoferowania dodatkowej końcówki haczyka monopolarnego, posiadając haczyk monopolarny nierozbieralny ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 30

Poz. 14 – Czy Zamawiający dopuści dł.rurki ssąco-płuczącej równą 36 cm ? Pozostałe parametry bez zmian

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 31

Poz. 15-22,24 – Czy Zamawiający dopuści długość narzędzi laparoskopowych równą 36 cm ? Pozostałe parametry bez zmian

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 32

Poz. 16-22 – Czy Zamawiający dopuści instrumentarium laparoskopowe rozbieralne na 3 części(wkład,tubus metalowy,uchwyt), śr. 5 mm ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 33

Poz. 21 – Czy Zamawiający dopuści kleszczyki jelitowe, szczęki jednostronnie ruchome ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 34

Poz. 22 – Czy Zamawiający dopuści kleszczyki monopolarne typu Babcock, szczęki jednostronnie ruchome ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 35

Poz. 23 – Czy Zamawiający dopuści imadło laparoskopowe, rękojeść prosta z zapinką, bransze proste, dł. 33 cm ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 36

Poz. 24 – Czy Zamawiający dopuści klipsownicę laparoskopową rozbieralną bez kanału płuczącego?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 37

Poz. 25 – Czy Zamawiający dopuści klipsy tytanowe medium-large do oferowanej klipsownicy w mag. Po 10 szt. – opak – 160 szt. ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 38

Poz.27-28– Czy Zamawiający dopuści pojemnik plastikowy do sterylizacji i przechowywania instrumentów laparoskopowych o wym. 585x255x145 ?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 39

Czy Zamawiający wymaga aby system endoskopowy posiadał funkcję zapisu zdjęć oraz sekwencji wideo w pamięci typu PenDrive bezpośrednio podłączonej do systemu wizyjnego? Sterowanie zapisem poprzez przyciski na głowicy kamery, menu operacyjne oraz podłączoną klawiaturę.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 40 - Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat USG o ilości niezależnych kanałów przetwarzania powyżej 59800, o zakresie częstotliwości pracy USG od 1,5 do 13MHz, głębokości penetracji od czoła głowicy od 0 do 30 cm, powiększenie obrazu w czasie rzeczywistym i po zamrożeniu 8X i ilości pomiarów obrazowanych jednocześnie na ekranie 8?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 41- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat USG o parametrze Frame rate dla trybu B 750 obrazów/s Frame rate dla tryby B+Kolor 300 obrazów/s, zakresie częstotliwości PRF dla dopplera Pulsacyjnego od 0,5 do 15 kHz, zakresie częstotliwości PRF dla dopplera kolorowego od 0,1 do 12 kHz, zakres prędkości dopplera ciągłego (CWD) (przy 0 kącie bramki) 12,9m/s, obrazowanie w trybie M-Mode anatomiczny w czasie rzeczywistym i z pamięci Cineloop 2 niezależne kursory?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 42- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat USG o zakresie bramki dopplerowskiej od 1 do 15 mm, możliwości odchylenia wiązki dopplerowskiej +/- 20 stopni, możliwości zmiany map koloru w color Dopplerze 8, wbudowanym wewnętrznym systemie archiwizacji z zapisem obrazów i bazą pacjentów 160GB, zapisie obrazów w formatach DICOM, JPEG, BMP oraz pętli obrazowych (AVI) w systemie aparatu i bezpośrednio z niego na nośnikach pendrive, płytach DVD-R/RW?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 43- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający dopuści i będzie wymagał głowicy elektronicznej, kardiologicznej Phased Array szerokopasmowej matrycowej o zakresie częstotliwości pracy od 1,5 do 4 MHz i liczbie elementów 192?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 44- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający dopuści głowicę elektroniczną Convex szerokopasmową o liczbie elementów 128 i kącie skanowania 58 stopni?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 45- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający dopuści głowicę elektroniczną liniową szerokopasmową o częstotliwości 6 do 13MHz obrazowaniu harmonicznym w dwóch pasmach i obrazowaniu trapezowym?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 47- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Z uwagi, że aparat będzie wykorzystywany do badań kardiologicznych czy Zamawiający będzie wymagał, aby aparat posiadał tkankowy doppler spektralny jest to niezbędna opcja do wykonania pełnego badania kardiologicznego.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 46- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający na dzień składania oferty będzie wymagał możliwości rozbudowy o głowicę przezprzełykową?

ODPOWIEDŹ.

Nie.

Pytanie nr 48- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający na dzień składania oferty będzie wymagał możliwości rozbudowy o głowicę microsektorową i microconvexową?

ODPOWIEDŹ.

Nie

Pytanie nr 49- Dotyczy załącznika nr 1 pakiet nr 3

Czy Zamawiający będzie wymagał możliwości rozbudowy o stację roboczą pozwalającą na pełny postprocessing wykonanego badania bez udziału pacjenta?

ODPOWIEDŹ.

Dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytania od 50 – do 67.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w postępowaniu jako równoważnego do opisanego w SIWZ wysokiej klasy ultrasonografu z obrazowaniem Dopplerowskim będącego rozwiązaniem alternatywnym do wymaganego, wyprodukowanego przez wiodącego producenta aparatury medycznej na świecie, który zapewnia wymaganą funkcjonalność aparatu i jakość diagnostyczną, a charakteryzuje się poniższymi parametrami:

Pytanie nr 50

Ilość niezależnych aktywnych kanałów przetwarzania 41 472.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 51

Dynamika systemu nie podana przez producenta lecz sama dynamika dla obrazu 2D wyświetlana na ekranie 180 dB.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 52

Zakres częstotliwości pracy USG 1,3 – 16 MHz.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 53

Głębokość penetracji 1,5 – 40 cm.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 54

Frame Rate dla trybu B 1000 obrazów/s.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 55

Zakres częstotliwości PRF dla Dopplera Pulsacyjnego 0,7 – 24 kHz.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 56

Zakres prędkości dla Dopplera Kolorowego (CD) do 2,78 m/s.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 57

Zakres częstotliwości PRF dla Dopplera Kolorowego 0,1 – 15,3 kHz.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 58

Automatyczna optymalizacja bez CWD ale z optymalizacją Kolorowego i Power Dopplera.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 59

Automatyczne ustawienie kąta korekcji +60/0/-60 stopni (nie wskazane jest stosowanie kąta korekcji powyżej 60 stopni).

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 60

Możliwość zmiany map koloru w Color Dopplerze 21 + 4 w Power Dopplerze + 4 kierunkowe w Power Dopplerze.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 61

Możliwość zaprogramowania zapisu obrazu na HDD, zapisu na Pen Drive oraz wydruku na videoprinterze jako oddzielne gesty na ekranie dotykowym (rzadko a wręcz nigdy nie wykonuje się tych czynności jednocześnie).

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 62

Powiększenie obrazu po zamrożeniu x10 lecz dodatkowo możliwość powiększenia obrazu diagnostycznego na cały ekran.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 63

Ilość pomiarów obrazowanych jednocześnie na ekranie 8.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 64

Główice tradycyjne wykonane w najwyższej jakości technologiach.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 65

Głowica convex o 128 elementach i 3 pasmach częstotliwości harmonicznyc

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 66

Głowica liniowa o 3 pasmach częstotliwości harmonicznyc

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 67

Aparat nie posiada możliwości rozbudowy o głowicę liniową matrycową 4 – 18 MHz, głowicę liniową laparoskopową oraz o głowicę urologiczną z wysuwaną rękojeścią.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Aparat spełnia wszystkie pozostałe parametry w wielu punktach je przewyższając. Aparat posiada w standardzie również wiele funkcji nie wymaganych przez Zamawiającego.

Nadmieniamy ponadto, iż opisane w postępowaniu parametry aparatu USG wskazują na konkretne rozwiązanie jednego producenta, co ogranicza możliwość zaproponowania jakichkolwiek urządzeń alternatywnych.

Pytanie nr 68

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby czas reakcji serwisu liczony był w dniach roboczych?

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 69

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiającym pod pojęciem dni robocze rozumie dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy ?

ODPOWIEDŹ.

Tak. Dni robocze to dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Pytanie nr 70

Zamawiający w załączniku nr 1, w pkt 74 tabeli parametrów technicznych dla pakietu nr 2 podaje, że wymagany minimalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące. W pozostałych zapisach SIWZ i wzoru umowy, Zamawiający podaje, że minimalny okres gwarancji powinien wynosić 36 miesięcy. Z uwagi na rozbieżność, prosimy o wyjaśnienie jakiego okresy gwarancji Zamawiający oczekuje w odniesieniu do pakietu nr 2 i stosowną korektę zapisów.

ODPOWIEDŹ.

Wystąpił błąd pisarski. Minimalny okres gwarancji powinien wynosić 36 miesięcy.

Pytanie nr 71

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy w powyższym postępowaniu Zamawiający wymaga wniesienia wadium. Rozbieżne informacje znajdują się w ogłoszeniu (pkt.6) oraz SIWZ (rozdział XVII).

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający popełnił błąd pisarski w Ogłoszeniu na stronie internetowej.

Zgodnie z zapisami SIWZ i Ogłoszeniem przesłanym do UZP **wadium nie jest wymagane.**

Pytanie nr 72

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie okresu gwarancji min. 24 miesiące, który jest standardowym okresem udzielanej gwarancji przez producentów aparatury medycznej. Powyższy parametr jest punktowany a zatem Wykonawcy będą mieć możliwość podania dłuższego okresu, a każdy następny rok udzielania gwarancji związany jest z dodatkowymi kosztami poniesionymi przez Zamawiającego w związku z podniesieniem ceny oferty przez Wykonawców.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 73

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie czasu reakcji serwisu do 72 godzin.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 74

Prosimy Zamawiającego o zmianę zapisu części III, pkt.5 ppkt. 5) SIWZ i nadanie mu treści: „Po 3 kolejnych naprawach gwarancyjnych lub wymianach podzespołu Wykonawca przy 4 usterce podzespołu zobowiązany jest wymienić podzespół lub jeśli jest to możliwe, całe urządzenie na nowe, na nowy podzespół udzielona zostaje gwarancja min. 6 miesięcy lub jeśli pozostały okres gwarancji na dostarczony przedmiot zamówienia jest dłuższy niż 6 miesięcy to gwarancja na dany podzespół lub element upływa z końcem upływu gwarancji na przedmiot zamówienia. Usługi gwarancyjne de facto nie są bezpłatne a ich koszt przez każdego z Wykonawców jest uwzględniany w cenie oferty. Obecna treść wymogu w praktyce oznacza gwarancję dożywotnią oraz scedowanie całości obciążenia na Wykonawcę. Taka praktyka stanowi naruszenie natury stosunku zobowiązaniowego i znacząco narusza równowagę stron.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie wyraża zgody na modyfikację zapisów.

Pytanie nr 75

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie czasu reakcji serwisu do 72 godzin od momentu zgłoszenia.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 76

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie czasu na dostarczenie urządzenia zastępczego w przypadku awarii trwającej dłużej niż 96 godzin.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 77

Prosimy Zamawiającego o zmianę zapisu §3, ust. 3 i nadanie mu brzmienia: „(...) Jeżeli nie będzie możliwe podzielenie kwoty wynagrodzenia na 6 równych rat, ostatnia część wynagrodzenia (szósta) będzie ratą wyrównawczą. Należność, o której mowa w ust. 3 Zamawiający zapłaci Dostawcy przelewem na rachunek bankowy wskazany w fakturze. Ewentualne wpłaty dokonywane przez Zamawiającego po upływie terminu płatności którejkolwiek miesięcznej części wynagrodzenia, Wykonawca będzie zaliczał w pierwszej kolejności na poczet należnych odsetek za opóźnienie, poczynając od odsetek najdawniej wymagalnych, a dopiero później na poczet wymagalnych miesięcznych części wynagrodzenia, poczynając od raty najdawniej wymagalnej”.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający zmienia zapis §3, ust. 3 i nadaje mu następujące brzmienie: „(...) Jeżeli nie będzie możliwe podzielenie kwoty wynagrodzenia na 6 równych rat, ostatnia część wynagrodzenia (szósta) będzie ratą wyrównawczą. Należność, o której mowa w ust. 3 Zamawiający zapłaci Dostawcy przelewem na rachunek bankowy wskazany w fakturze.(....)”.

Pytanie nr 78

Prosimy Zamawiającego o wprowadzenie do wzoru umowy zapisu: „W przypadku opóźnienia w płatnościach będą naliczane odsetki określone w ustawie z dnia 8 marca 2013 roku o terminach zapłaty w transakcjach handlowych.”

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 79

W związku z faktem, iż długi pieniężne są traktowane w kodeksie cywilnym, jako długi oddawcze prosimy o zmianę zapisu §3 ustęp 4 wzoru umowy na następujący: „Za datę zapłaty Strony wskazują dzień uznania rachunku bankowego Sprzedającego”.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 80

Z uwagi na miarkowanie kar umownych prosimy Zamawiającego o zmniejszenie wartości kary umownej zawartej w § 5, ust. 1, pkt. 1) z 1% do 0,5%.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający wyraża zgodę na zmniejszenie kary umownej na 0,5%. Jednocześnie ulegnie zmianie zapis § 5, ust. 1, pkt. 1), który otrzymuje następujące brzmienie „za opóźnienie w wykonaniu umowy - w wysokości 0,5% wartości brutto umowy za każdy dzień opóźnienia”;

Pytanie nr 81

Prosimy o zmianę sformułowania „opóźnienie” wskazanego w § 5 ust. 1, pkt. 1) oraz 2) wzoru umowy na „zwłoki”.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 82

Z uwagi na miarkowanie kar umownych prosimy Zamawiającego o zmniejszenie wartości kary umownej zawartej w § 5, ust. 1 pkt. 3) z 10% do 5%.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 83

Zgodnie z zasadą równości stron umowy Prosimy Zamawiającego o wprowadzenie do wzoru umowy kary obciążającej Zamawiającego na rzecz Wykonawcy za nieuzasadnione zerwanie umowy z winy Zamawiającego w wysokości analogicznej jak w §5, ust. 1, pkt. 3).

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 84

Prosimy Zamawiającego o zmianę treści § 5, ust.3 i nadanie mu brzmienia: „W przypadku, gdy wysokość wyrządzonej szkody przewyższa naliczoną karę umowną Strony mają prawo żądać odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych”.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 85

Prosimy o zmianę §6, ust. 2 wzoru umowy poprzez zmodyfikowanie postanowień w taki sposób aby przed odstąpieniem od umowy Zamawiający zobowiązany był do wezwania Wykonawcy i wyznaczenia mu dodatkowego 14 dniowego terminu na realizację obowiązków stanowiących podstawę odstąpienia.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 87

Prosimy Zamawiającego o wprowadzenie do umowy zapisu: „Z chwilą podpisania przez Strony protokołu zdawczo-odbiorczego, na Zamawiającym spoczywa odpowiedzialność za wszelkie uszkodzenia przedmiotu zamówienia”.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 86

Prosimy Zamawiającego o **dopuszczenie** wyodrębnienia w formularzu asortymentowo – cenowym stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ dla każdego zadania z osobną koszta finansowania płatności ratalnej. Ponieważ zapłata za realizację zamówienia jest rozłożona na raty, co powoduje powstanie także kosztu finansowania dostawy, z korzyścią dla Zamawiającego będzie umożliwienie podania tego kosztu oddzielnie od wartości sprzętu medycznego. Pozwoli to, bowiem uniknąć 8% podatku VAT od finansowania gdyż finansowanie, jako odrębna usługa (zgodnie z posiadaną interpretacją podatkową otrzymaną przez Wykonawcę od Ministerstwa Finansów) jest zwolnione z podatku VAT i w przypadku wyodrębnienia na formularzu Zamawiający uzyska od wykonawcy cenę oferty niższą o stawkę podatku VAT, czyli o 8%. Wzór zmienionego formularza prezentujemy poniżej:

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena netto	Wartość netto	Wartość brutto	Typ/model
1.	Sprzęt medyczny					
2.	Koszt finansowania płatności ratalnej	1 usł.				ND.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 88

Równocześnie prosimy o dopuszczenie wyodrębnienia kosztu finansowania płatności ratalnej dla każdego zadania z osobna w formularzu ofertowym oraz wzoru umowy wg poniższego wzoru:

Cena ogólna oferty netto..... zł
(słownie:.....)
Cena sprzętu netto.....zł
(słownie..... zł)
Koszt finansowania płatności ratalnejzł
(słownie.....)
Podatek Vat (zw .% /) tj.....zł
Wartość sprzętu brutto.....zł
(słownie.....)
Wartość ogólna oferty brutto.....zł
(słownie.....)

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 89

Zgodnie z art. 144 ustawy Prawo Zamówień Publicznych prosimy o podanie katalogu zmian umowy jakie dopuszcza Zamawiający oraz dodanie do wzoru umowy ustępu o następującym brzmieniu:

„Strony dopuszczają możliwość zmiany umowy w następującym zakresie:

- a) zmiany ceny brutto spowodowanej wzrostem stawki VAT;
- b) zmiany terminu wykonania przedmiotu zamówienia
- c) zmiany osób odpowiedzialnych za realizację umowy w przypadku zaistnienia okoliczności których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy;
- d) zmiany numeru konta bankowego w przypadku zaistnienia okoliczności których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy;
- e) zastąpienia sprzętu, który ma być dostarczony w ramach realizacji niniejszej umowy, sprzętem nowym posiadającym co najmniej takie same parametry jakie posiadał sprzęt będący podstawą wyboru oferty Wykonawcy w przypadku wycofania lub wstrzymania produkcji sprzętu który ma być dostarczony, pod warunkiem, iż cena wprowadzonego sprzętu nie ulegnie zwiększeniu;
- f) zastąpienia sprzętu, który ma być dostarczony w ramach realizacji niniejszej umowy, sprzętem o wyższej jakości, w przypadkach, których nie można było przewidzieć w chwili zawierania umowy, pod warunkiem, iż cena wprowadzonego sprzętu nie ulegnie zwiększeniu;
- g) zmiany obowiązujących przepisów, jeżeli konieczne będzie dostosowanie treści umowy do aktualnego stanu prawnego;
- h) nastąpiła zmiana danych podmiotów zawierających umowę (np. w wyniku przekształceń, przejęć, itp.;
- i) obniżenia ceny przedmiotu umowy przez Wykonawcę.”

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 90

Prosimy Zamawiającego o zmianę właściwości miejscowej sądu rozstrzygającego spory pomiędzy stronami na sąd właściwy dla siedziby Wykonawcy.

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 91

Prosimy Zamawiającego o odpowiedź, czy z uwagi na ratalną formę płatności Zamawiający wyraża zgodę na ustanowienie zastawu rejestrowego na przedmiocie Zamówienia na rzecz Wykonawcy?

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie przewiduje ustanawiania zastawu.

Pytanie nr 92

Prosimy o jednoznaczną odpowiedź, czy Zamawiający wyraża zgodę na zawarcie umowy zastawu rejestrowego

na wzorze Wykonawcy?

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie przewiduje ustanawiania zastawu.

Pytanie nr 93

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że na prośbę Wykonawcy Zamawiający zawrze umowę zastawu rejestrowego na przedmiocie zamówienia w terminie do 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie przewiduje ustanawiania zastawu.

Pytanie nr 94

Prosimy Zamawiającego o wyrażenie zgody na zawarcie umowy przewłaszczenia obowiązującej do czasu ustanowienia zastawu rejestrowego.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie przewiduje ustanawiania zastawu.

Pytanie nr 95

Prosimy o odpowiedź czy w przypadku ustanowienia zastawu rejestrowego Zamawiający wyraża zgodę na cesję praw z polisy ubezpieczeniowej do kwoty stanowiącej równowartość przedmiotu zamówienia?

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie przewiduje ustanawiania zastawu.

Pytanie nr 96

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że pokryje koszty ustanowienia zabezpieczeń.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie przewiduje ustanawiania zastawu.

Pytanie nr 97

Prosimy Zamawiającego o wyrażenie zgody na wprowadzenie do umowy zapisu o możliwości postawienia zobowiązania wynikającego z niniejszej umowy w stan natychmiastowej wymagalności w przypadku nierealizowania zobowiązań wynikających z dostawy przez Zamawiającego. Proponujemy poniższy zapis:

„Opóźnienie w zapłacie całości bądź części którejkolwiek raty przekraczające 30 dni skutkować będzie powstaniem po stronie Wykonawcy prawa do postawienia kwoty ceny w stan natychmiastowej wymagalności oraz żądania zapłaty całości niespłaconej ceny”

Jeżeli Zamawiający zechce wprowadzić inny niż 30 dniowy termin wspomniany powyżej, prosimy o jego wskazanie.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 98

Prosimy o odpowiedź, czy Zamawiający wyraża zgodę na zabezpieczenie umowy poprzez wystawienie weksła In blanco wraz z deklaracją wekslową na rzecz Wykonawcy?

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie wyraża zgodna na takie formy zabezpieczenia .

Pytanie nr 99

Prosimy Zamawiającego o odpowiedź czy wyraża zgodę, aby weksel i deklaracja były wzorami Wykonawcy.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie wyraża zgodna na takie formy zabezpieczenia .

Pytanie nr 100

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że na prośbę Wykonawcy Zamawiający przekaże weksel In blanco wraz z deklaracją w dniu podpisania umowy. W przypadku odpowiedzi odmownej prosimy o wskazanie kiedy Zamawiający przekaże Wykonawcy weksel wraz z deklaracją.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie wyraża zgodna na takie formy zabezpieczenia .

Pytanie nr 101

Prosimy Zamawiającego o udostępnienie Wykonawcom jako załącznik do odpowiedzi lub na stronie internetowej następujących dokumentów:

- a) Umowy Spółki
- b) Odpisów Regon, NIP, KRS
- c) Bilansu, rachunku wyników za dwa ostatnie lata i okres bieżący
- d) Wykazu czynnych umów kredytowych (z wyszczególnieniem: instytucji finansującej, kwoty, terminu spłaty, zabezpieczenia)
- e) Struktury czasowej należności i zobowiązań

f) Zaświadczeń o niezaleganiu w ZUS i US nie starszych niż 1 miesiąc

g) CIT - u za 2014/2015r

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający nie przewiduje umieszczania dokumentów wskazanych w pytaniu na stronie internetowej.

Pytanie nr 102

Prosimy o informację, jaka część majątku trwałego wykazywanego w aktywach Zamawiającego stanowi jego własność (nie jest przedmiotem dzierżawy, leasingu).

ODPOWIEDŹ.

Własność Zamawiającego wynosi 100%.

Pytanie nr 102

Zamieszczona specyfikacja przetargowa nr: SZM/DN/DZ/341/12/2016 we wszystkich punktach uwzględnia parametry techniczne oraz użytkowe sprzętu wyłącznie jednej firmy.

W związku z powyższym, zwracam się z zapytaniem, czy Zamawiający dopuści sprzęt, co najmniej równoważny pod względem użytkowym i funkcjonalnym, o parametrach technicznych zgodnych ze specyfikacją zamieszczoną poniżej.

Lp	Parametry techniczne oferowane	Potwierdzenie TAK/NIE
I	Kamera Endoskopowa FULL HD CCD 1szt	TAK
1	Przetwornik CCD 1/3"	TAK
2	Skanowanie obrazu progresywne	TAK
3	Częstotliwość 50/60Hz	TAK
4	Rozdzielczość 1920 x 1080 pixeli/ 1920 x 1200 pixeli	TAK
5	Sterownik kamery z 2 przyciskami funkcyjnymi oraz menu wyświetlane na monitorze (OSD).	TAK
6	Sterownik wyposażony w wyjścia: 1 x DVI-D 1080p, RGB-HV, 2 x S-Video, Composite Video	TAK
7	5 funkcji kamery: programy LAP, HIST, ARTRO, CYSTO, Standard wg ustawień użytkownika,	TAK
8	Zoom Optyczny w zakresie min. 18-32mm	TAK
9	Zintegrowany Zoom cyfrowy 2,5x	TAK
10	6 funkcji sterowanych z głowicy kamery: 3 przyciski na głowicy kamery, każdy przycisk z możliwością zaprogramowania 2 dowolnych funkcji z menu.	TAK
11	Opóźnienie/ przysłona 1/50 - 1/100.000s	TAK
12	Czułość kamery 0,1luxa	TAK
13	Współpraca z monitorami w formacie 16x10 i 16 x 9	TAK
14	Głowica kamery wodoodporna	TAK
15	Filtr anty-Moiré do endoskopów giętkich	TAK
16	Funkcja automatycznej redukcji uszkodzonych pixeli ABB	TAK
17	Możliwość wprowadzenia danych pacjenta z klawiatury PS/2	TAK
II	Monitor Medyczny Full HD - 1szt	TAK
1	Przekątna ekranu min. 26"	TAK
2	Rozdzielczość min, 1920 x 1080p	TAK
3	Kontrast 1400 : 1	TAK
4	Jasność min. 450cd/m2	TAK
5	Format obrazu 16 x 9	TAK
6	Wejścia sygnału Video min: 2x DVI-D, 1x D-SUB, SD/HD/3GSDI, CVBS, SVHS Y/C, Comp. 5 x BNC Y/G, Pb/B, Pr/R, H/CS, VS Input	TAK
7	Wyjścia sygnału Video min: DVI-D, BNC, SD/HD/3G-SDI	TAK
8	Możliwość podwieszenia monitora na ramieniu ruchomym wózka laparoskopowego lub na stojaku monitora - wg STANDARD VESA 100.	TAK
9	Kąt widzenia 178°	TAK
10	Rozmiar pixela 0,3x0,3	TAK
III	Źródło światła - 1szt	TAK
1	System - moduł LED	TAK
2	Żywotność diody min.50.000godzin	TAK
3	Manualna, płynna regulacja natężenia światła	TAK
4	Gniazdo przyłączeniowe światłowodów kompatybilne z systemem STORZ - powszechnie przyjęty standard przez większość producentów źródeł światła i światłowodów. Dostępne światłowody z uniwersalnymi adaptorami do oferowanego typu gniazda. Dostępne adaptory do różnych standardów światłowodów. Funkcja automatycznego wyłączenia emitera w przypadku odłączenia światłowodu od urządzenia.	TAK
5	Temperatura barwowa światła 5.500K, zapewniającą barwę światła zbliżoną do światła dziennego. Cecha ta pozwala na wierne oddania barw tkanek i uzyskanie obrazu o najwyższej jakości odwzorowania.	TAK
6	Ilość emitowanego światła porównywalna do źródła światła XENON 180W.	TAK

7	Współczynnik wierności oddawania barw emitowanego światła min. 95 CRI* (Colour Randomize Index)	TAK
8	Wbudowany licznik czasu pracy emitera LED	TAK
9	Optyka Laparoskopowa FULL HD, skośna 30 stopni, szerokokątna, autoklawowalna, średnica 10mm, dł. 350mm - 2szt	TAK
10	Optyka Laparoskopowa FULL HD, prosta 0 stopni, szerokokątna, autoklawowalna, średnica 10mm, dł. 350mm - 2szt	TAK
11	Światłowód do źródeł światła typu LED, średnica 4,8mm, dł. min 230cm, wzmacniany metalowym opłotem, delikatnie świecący na kolor niebieski celem zabezpieczenia w trakcie zabiegu przed przypadkowym uszkodzeniem, wzmacniane obydwie końce przed złamaniem. autoklawowalny 134° - 2szt	TAK
IV	Wózek medyczny do urządzeń endoskopowych z uchwytem poziomym do transportu, 5 półek, 7 gniazd wewn. do podłączenia urządzeń, 4 kółka antystatyczne, 4 z blokadą, szuflada na akcesoria, szyna do ukrycia kabli, centralny wyłącznik prądu, - 1szt	TAK
1	Kabel sieciowy, centralny do wózka medycznego o dł. Min.3m - 1szt	TAK
2	Uchwyt teleskopowy do podwieszenia butelek na płyny płuczące - 1szt	TAK
3	Uchwyt na butle CO2 z podstawą - 1szt.	TAK
4	Uchwyt na kamerę endoskopową 1 szt.	TAK
5	Kabel połączeniowy, wewnętrzny do urządzeń, do ich połączenia na wózku medycznym, dł, min 1m - 7szt	TAK
6	Kabel połączeniowy, wewnętrzny do urządzeń, do ich połączenia na wózku medycznym, dł, min 2,5m - 1szt	TAK
V	Insuflator CO2 - 1szt	TAK
1	Zakres ciśnienia insuflacji min 1-30mm Hg	TAK
2	Przepływ 40l/min	TAK
3	Zintegrowany system ogrzewania gazu	TAK
4	Automatyczna desuflacja gazu	TAK
5	Wyświetlacz LCD parametrów pracy	TAK
6	Dren do insuflacji z ogrzewaniem CO2, autoklawowalny - 2szt	TAK
7	Przewod wysokociśnieniowy dopodłączenia butli z CO2 - 1szt.	TAK
8	Filtry do gazu - opakowanie min 25szt	TAK
9	Kaniula Insuflacyjna Veress dł. 120mm - 1szt	TAK
10	Kaniula Insuflacyjna Veress dł. 150mm - 1szt	TAK
VI	Pompa ssąco-płucząca	TAK
1	Pompa ssąco-płucząca, perystaltyczno-podciśnieniowa, płukanie w trybie pompy rolkowej, odsysanie w oparciu o model pompy podciśnieniowej, niezależne włączanie toru ssania i płukania, przepływ w torze ssania 1,8l/min, płukania 1,8l/min, ciśnienie w torze płukania do 400mm Hg, podciśnienie do 50-60kPa, w komplecie wielorazowy, autoklaw. dren do ssaka - 1kpl, wielorazowy autoklaw. dren do końcówki ssącej - 1kpl, wielorazowy zestaw drewno autoklawowalnych do płukania wraz z 10 zapasowymi, autoklawowalnymi membranami do czujnika ciśnienia- 1kpl.	TAK
VII	Instrumentarium Chirurgiczne 1 Kpl.	TAK
1	Kaniula trokara 5,5mm, wykonana z termoodpornego tworzywa, z kranikiem CO2, bezklapkowa, zawór stożkowy, silikonowy, średnica oznaczona kolorowym pierścieniem. Tubus kaniuli metalowy, gładki o dł. 105mm. Autoklawowalna -2szt (OFEROWANE KANIULE SĄ KOMPLETNE I NIE WYMAGAJĄ DODATKOWYCH ELEMENTÓW TYPU: "Pierścień do trokara o śr. 5,5mm, z podłączeniem do insuflacji" LUB "Kapturek uszczelniający kanał insuflacyjny w trokarach").	TAK
2	Trójgraniec (przebijak) do kaniuli trokara o średnicy 5,5mm, metalowy, wielorazowy- 1szt	TAK
3	Zawór stożkowy, silikonowy do kaniul 5,5mm - 20szt	TAK
4	Uszczelki zewnętrzne do kaniul o śr. 5,5mm - 20 szt	TAK
5	Kaniula trokara 11mm, wykonana z termoodpornego tworzywa, z kranikiem CO2, bezklapkowa, zawór stożkowy, silikonowy -średnica oznaczona kolorowym pierścieniem. Tubus metalowy, gładki, o dł. 105mm. Autoklawowalna - 2szt (OFEROWANE KANIULE SĄ KOMPLETNE I NIE WYMAGAJĄ DODATKOWYCH ELEMENTÓW TYPU: "Pierścień do trokara o śr. 5,5mm, z podłączeniem do insuflacji" LUB "Kapturek uszczelniający kanał insuflacyjny w trokarach").	TAK
6	Trójgraniec (przebijak) do kaniuli trokara o średnicy 11mm, metalowy, wielorazowy- 1szt	TAK
7	Zawór stożkowy, silikonowy do kaniul 11mm - 20szt	TAK
8	Uszczelki zewnętrzne do kaniul o śr. 11mm - 20 szt	TAK
9	Redukcja do kaniul laparoskopowych 11\5,5mm, wielorazowe, autoklawowalne, 3szt + 10 uszczelek.	TAK
10	Elektroda laparoskopowa, nierozbieralna, typu L, śr. 5mm, dł. 340mm, nisko izolowana, złącze HF 4mm -2szt	TAK
11	Rurka metalowa, ssąco-płucząca, z zaworem dwudrożnym do regulacji ssania i płukania, za pomocą kciuka, śr 5mm, dł. 330mm plus dodatkowa igła punkcyjna z możliwością podłączenia do zaworu dwudrożnego - 1szt.	TAK
12	Retraktor wachlarzowy do laparoskopii, 5-palczasty, śr. 10mm, dł. 400mm, 1szt.	TAK
13	Kleszczyki preparacyjne, monopolarne typ Maryland, 3 częściowe: rączka w włókna węglowego bez blokady, płaszcz, wkład roboczy, obrotowe, śr. 5mm, dł 330mm - 1szt.	TAK
14	Nożyczki monopolarne typu Metzenbaum, ząbkowane, 3 częściowe: rączka w włókna węglowego bez blokady, płaszcz, wkład roboczy, obrotowe, śr. 5mm, dł 330mm - 1szt.	TAK
15	Grasper monopolarny, okienkowy, atraumatyczny, 3 częściowe: rączka w włókna węglowego z blokadą, płaszcz, wkład roboczy, obrotowe, śr. 5mm, dł 330mm - 2szt.	TAK
16	Kleszczyki monopolarne, chwytające typu "szczupak", monopolarny, obydwie transze ruchome, 3 częściowe: rączka w włókna węglowego z blokadą, płaszcz, wkład roboczy, obrotowe, śr. 5mm, dł 330mm - 1szt.	TAK

17	Kleszczyki monopolarne, z wymienną izolacją, ostre 2x3 zęby, jedna szczeka ruchoma, 3 częściowe: rączka w włókna węglowego z blokadą, płaszcz, wkład roboczy, obrotowe, śr. 10mm, dł 330mm - 1szt.	TAK
18	Kleszczyki jelitowe, monopolarne typ Dorsey, 3 częściowe: rączka w włókna węglowego z blokadą, płaszcz, wkład roboczy, obrotowe, śr. 5mm, dł 330mm - 1szt.	TAK
19	Kleszczyki chwytające tkankowe wg Babcock monopolarny, obydwie transze ruchome, 3 częściowe: rączka w włókna węglowego z blokadą, płaszcz, wkład roboczy, obrotowe, śr. 5mm, dł 330mm - 1szt.	TAK
20	Imadło samopozycjonujące igłę, typu CONVEX, ultralekkie, uchwyt wzdluzny, poosiowy, wykonany z anodowanego aluminium , z blokadą, z kanałem do płukania, śr. 5mm, dł. 330mm - 1szt.	TAK
21	Klipsownica wielorazowa do laparoskopii, do aplikacji klipsów tytanowych Medium/Large, nierozbieralna, obrotowa, z kanałem płuczającym, dł. 330mm, śr. 10mm - 1szt.	TAK
22	Klipsy tytanowe Medium/Large, powierzchnia klipsów karbowana zapewniająca właściwe przyleganie do powierzchni naczyń, zamykane dla bezpieczeństwa od strony otwartego końca, 6 szt w magazynku, 20 magazynków w opakowaniu (120szt).	TAK
23	Kabel monopolarny do diatermii ERBE, dł, 3,0m - 1szt	TAK
24	Kosz druciany z uchwytami blokującymi się do środka pod kątem 90°, wymiary 540 x 250 x 70mm.	TAK
25	Silikonowa mata do kosza na narzędzia 520mm x 230mm.	TAK

W zaproponowanej specyfikacji uwzględnione zostały m.in.:

- dłuższe narzędzia laparoskopowe oraz dłuższa optyka laparoskopowa, szczególnie ważne dla zabiegów w chirurgii otyłości;
- dodatkowa igła punkcyjna z możliwością podłączenia do zaworu dwudrożnego uchwytu ssąco-płuczającego;
- kamerę o wysokiej czułości 0,1 luxa, z filtrem Anty-Moire'a, oraz z automatyczną redukcją uszkodzonych pikseli;
- źródło światła LED o współczynniku wierności oddawania barw 95CRI (Colour Randomize Index), temperaturze barwowej światła 5.500K gwarantującej wierne oddania barw tkanek i uzyskanie obrazu o najwyższej jakości odwzorowania i gwarantowanym czasie pracy diody LED – 50 000 godzin!

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 103

Czy Zamawiający dokona modyfikacji zapisów wzoru umowy w § 3 ust. 4 poprzez wprowadzenie następującego zapisu: Za datę dokonania płatności uznaję się datę uznania rachunku bankowego Wykonawcy

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 103/1

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 5 ust. 1

Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

1. za opóźnienie w wykonaniu przedmiotu umowy - w wysokości **0,5%** wartości brutto umowy za każdy dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionej części dostawy**

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający wyraża zgodę na zmniejszenie kary umownej na 0,5%. Jednocześnie ulegnie zmianie zapis § 5, ust. 1, pkt. 1), który otrzymuje następujące brzmienie „za opóźnienie w wykonaniu umowy - w wysokości 0,5% wartości brutto umowy za każdy dzień opóźnienia”;

Pytanie nr 103/2

2. za opóźnienie w wykonaniu naprawy gwarancyjnej względem terminu (...) w wysokości 0,5% wartości brutto za każdy dzień opóźnienia, (...) **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy**

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie nr 103/3

3. w przypadku odstąpienia (...) 10% wynagrodzenia brutto **niezrealizowanej części umowy**

ODPOWIEDŹ.

Zgodnie z zapisami SIWZ.