

Koszalin, 18.07.2022 r.

Do:
Wykonawcy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: Przetarg nieograniczony nr TP.382.084.2022 JK – aparat usg z kompletem głowic na potrzeby Oddziału Położniczo-Ginekologicznego

Na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2021.1129 t.j.) udzielam wyjaśnień na zadane pytania:

PYTANIE NR 1: dotyczy pkt 3

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta, którego dynamika systemu wynosi 290dB?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 2: dotyczy pkt 4

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta, wyposażony w system równoległego przetwarzania z cyfrową obróbką i cyfrowym kształtowaniem dziesięciu wiązek jednocześnie?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 3: dotyczy pkt 5

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta, wyposażony 4 000 000 kanałów nadawczo-odbiorczych?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza. Za parametr oceniany w tym punkcie wykonawca otrzyma 0 pkt.

PYTANIE NR 4: dotyczy pkt 8

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta, bez możliwości rozbudowy o dodatkowe gniazdo obrazowe? Zamawiający wymaga trzech aktywnych gniazd, oferowany aparat w standardzie posiada cztery identyczne gniazda dla różnego rodzaju sond obrazowych.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 5: dotyczy pkt 9

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta, wyposażony w monitor LCD, którego przekątna wynosi 21,5 cala?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

znak pisma: TP.382.084.2022 JK

PYTANIE NR 6: dotyczy pkt 15

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny z panelem dotykowym, którego przekątna wynosi 10,1 cala lecz bez obsługi ekranu jak tablet tj. przesuwanie dłonią poszczególnych okien?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 7: dotyczy pkt 17

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny, którego zakres odchylenia panelu sterowania wynosi +/- 25 stopni?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 8: dotyczy pkt 28

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny bez możliwości załączania przeglądarki DICOM przy eksporcie obrazów na nośniki przenośne?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 9: dotyczy pkt 29

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w zewnętrzny napęd CD/DVD?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 10: dotyczy pkt 33

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny bez portu USB w monitorze? Oferowany aparat USG posiada dwa porty USB przy panelu dotykowym.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 11: dotyczy pkt 36

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny, którego start systemu z trybu wyłączenia trwa około 90 sekund?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 12: dotyczy pkt 38

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny, którego maksymalna głębokość penetracji od czoła głowicy wynosi 40 cm?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza. Za parametr oceniany w tym punkcie wykonawca otrzyma 0 pkt.

PYTANIE NR 13: dotyczy pkt 40

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny, którego zakres bezstratnego powiększania obrazu w czasie rzeczywistym i po zamrożeniu, a także obrazu z pamięci Cine wynosi 20x?”

znak pisma: TP.382.084.2022 JK

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza. Za parametr oceniany w tym punkcie wykonawca otrzyma 0 pkt.

PYTANIE NR 14: dotyczy pkt 44

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny, wyposażony w system optymalizacja wzmocnienia w trybie 2D uruchamiany w momencie naciśnięcia przycisku, na żądanie użytkownika?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 15: dotyczy pkt 50

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w obrazowania harmoniczne zwiększające rozdzielczość i penetrację lecz używające ściśle zdefiniowanego pasma częstotliwości?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 16: dotyczy pkt 57

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny bez obrazowania 3D z wolnej ręki?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 17: dotyczy pkt 60

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny z zakresem częstotliwości PRF wynoszącym od 0,05 do 40 kHz?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 18: dotyczy pkt 61

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu przetargowym aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta, którego zakres regulacją bramki dopplerowskiej wynosi od 0,5 do 20 mm?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 19: dotyczy pkt 67

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny z trybem Dopplera Kolorowego (CD) działającego w trybie ściśle zdefiniowanego pasma częstotliwości?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 20: dotyczy pkt 70

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta wyposażony w 30 map kolorów dla trybu CD?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

znak pisma: TP.382.084.2022 JK

PYTANIE NR 21: dotyczy pkt 71

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta wyposażony w optymalizację zapisów CD za pomocą jednego przycisku (dostosowanie wzmocnienia i częstotliwości analizy)?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 22: dotyczy pkt 74

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta bez pseudo trójwymiarowego obrazowanie przepływów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 23: dotyczy pkt 75

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w tryb dopplerowskiego obrazowania naczyń narządów miękkich do wizualizacji bardzo wolnych przepływów lecz zrezygnuje z ograniczania konkurencyjności poprzez precyzowanie parametrów częstotliwości odświeżania, pola analizy itd. Przy ściśle określonej prędkości przepływu? W zależności od technologii wykorzystywanej przez różnych producentów specyfikacja techniczna trybów dopplerowskich jest odmienna.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 24: dotyczy pkt 78

„Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu aparat ultrasonograficzny renomowanego japońskiego producenta z 10 parami kursorów pomiarowych?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza. Za parametr oceniany w tym punkcie wykonawca otrzyma 0 pkt.

PYTANIE NR 25: dotyczy pkt 80

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG bez oprogramowania wyznaczającego procent unaczynienia w danym obszarze?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 26: dotyczy pkt 82

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę Convex, której zakres częstotliwości wynosi od 1,0 do 6,0 MHz?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 27: dotyczy pkt 83

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę Convex, której kąt skanowania wynosi 70 stopni?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

znak pisma: TP.382.084.2022 JK

PYTANIE NR 28: dotyczy pkt 87

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę Convex bez możliwości pracy z oprogramowaniem do fuzji obrazów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 29: dotyczy pkt 88

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wyposażony w głowicę Liniową wykonaną w technologii Micro Piezo-composite?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 30: dotyczy pkt 90

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wyposażony w głowicę Liniową zbudowaną z 192 elementów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 31: dotyczy pkt 91

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wyposażony w głowicę Liniową, której szerokość pola skanowania wynosi 38 mm?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 32: dotyczy pkt 93

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę Liniową bez możliwości możliwości pracy z oprogramowaniem do elastografii akustycznej (Shear Wave)?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 33: dotyczy pkt 94

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę Liniową bez możliwości pracy z oprogramowaniem do fuzji obrazów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 34: dotyczy pkt 96

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę Endocavity, której zakres częstotliwości wynosi od 2,0 do 10,0 MHz?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 35: dotyczy pkt 100

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę Endocavity, bez możliwości możliwości pracy z oprogramowaniem do elastografii akustycznej (Shear Wave)?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 36: dotyczy pkt 101

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny wyposażony w głowicę Endocavity bez możliwości pracy z oprogramowaniem do fuzji obrazów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 37: dotyczy pkt 104

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny nie mający możliwości rozbudowy o oprogramowanie poprawiające wykrywanie mikrozwapnień w tkankach miękkich?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 38: dotyczy pkt 105

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny nie mający możliwości rozbudowy o fuzję obrazów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 39: dotyczy pkt 107

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny mający możliwości rozbudowy o elastografię akustyczną (typu Shear Wave), moduł określający sztywność tkanek na podstawie analizy prędkości fali poprzecznej, dostępne na sondach convex oraz liniowej natomiast bez możliwości wykonywania tych badań na głowicy liniowej i endocavity?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 40: dotyczy pkt 108

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny mający możliwości rozbudowy o elastografię akustyczną (typu Shear Wave) lecz bez regulacji pola analizy oraz prezentacji elastyczności tkanek za pomocą kolorów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 41: dotyczy pkt 109

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny mający możliwości rozbudowy o elastografię akustyczną (typu Shear Wave) dostępną na głowicy convex, której zakres częstotliwości wynosi od 1,0 do 6,0 MHz?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 42: dotyczy pkt 110

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny bez możliwości rozbudowy o analizę jakości otrzymywanych wyników obrazowaniu elastografii akustycznej pozwalające ocenić gdzie jest najlepszy obszar do wykonania pomiaru?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 43: dotyczy pkt 112

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny bez możliwości rozbudowy o pomiar stłuszczenia wątroby?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 44: dotyczy pkt 118

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny z możliwością rozbudowy systemu o głowicę Convex 3D/4D, której zakres częstotliwości wynosi od 2,0 do 8,0 MHz oraz kącie skanowania 72x72 stopni?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 45: dotyczy pkt 119

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny z możliwością rozbudowy systemu o głowicę Endocavity 3D/4D, której zakres częstotliwości wynosi od 2,0 do 8,0 MHz oraz kącie skanowania 145x145 stopni?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 46: dotyczy pkt 120

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny nie mający możliwości rozbudowy o półprzezroczyste obrazowanie w trybie 4D?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 47: dotyczy pkt 121

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny nie mający możliwości rozbudowy o oprogramowanie wykorzystujące algorytmy do analizy guzów jajnika zgodne z IOTA ADNEX?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 48: dotyczy pkt 107

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny nie mający możliwości rozbudowy o moduł analizy pomiarów biometrycznych płodu oparty o narzędzie statystyczne Z-score?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 49: dotyczy pkt 122

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat ultrasonograficzny nie mający możliwości rozbudowy o porównywanie obrazu referencyjnego (obraz USG, CT, MR, XR) z obrazem USG?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

znak pisma: TP.382.084.2022 JK

PYTANIE NR 50: dotyczy pkt 125

„Czy Zamawiający będzie wymagał przeszkolenia personelu medycznej (pięciu osób) w ramach warsztatów ultrasonograficznych posiadających akredytację Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego oraz zakończonych przyznaniem certyfikatu umiejętności i punkty Okręgowej Izby Lekarskiej? Zajęcia praktyczne powinny zajmować przynajmniej 16 godzin.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 51: dotyczy opisu techniczno-jakościowego

„Czy Zamawiający będzie wymagał automatycznych pomiarów biometrycznych min. BPD, HC, AC, FL?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 52: dotyczy opisu techniczno-jakościowego

„Czy Zamawiający będzie wymagał automatycznego pomiaru częstości akcji serca płodu bez użycia efektu dopplera?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

Z up. DYREKTORA
Szpitala Wojewódzkiego w Koszalinie
M. Sikora
mgr Magdalena Sikora
Z-ca Dyrektora ds. Techniczno-Administracyjnych