



Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze Sp. z o.o.

58 - 400 Kamienna Góra ul. Bohaterów Getta 10

(075) 744-9036

fax. (075) 744-3103

<http://www.pcz.org.pl>

e-mail: pcz@pcz.org.pl

KRS 0000169608

Wys. kap. zakł. 5 106 000,00 zł

Kamienna Góra, 04.08.2021 r.

PYTANIA I WYJAŚNIENIA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Nazwa postępowania: **Dostawa aparatu USG do Powiatowego Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze Sp. z o.o.**

Nr sprawy: **ZO 1/2021**

Pytanie nr 1

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, o częstotliwościach pracy dla trybu 2D 2-16 MHz. Pragniemy zauważyć iż Zamawiający wymaga głowic pracujących do 11 MHz.

Odpowiedź na Pytanie nr 1

Zamawiający dopuszcza aparat o częstotliwości pracy dla trybu 2D wynoszącej 2-16 MHz.

Pytanie nr 2

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 3

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z dynamiką systemu 256 dB? Tak niewielka różnica nie ma znaczenia diagnostycznego.

Odpowiedź na Pytanie nr 2

Zamawiający dopuszcza aparat z dynamiką systemu 256 dB.

Pytanie nr 3

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 7

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, bez możliwości podświetlenia aktywnego gniazda sond? Parametr nie ma znaczenia diagnostycznego.

Odpowiedź na Pytanie nr 3

Zamawiający dopuścił w postępowaniu aparat bez możliwości podświetlenia aktywnego gniazda sond (parametr punktowany).

Pytanie nr 4

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 10

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z klawiaturą dotykową wyświetlaną na panelu dotykowym?

Odpowiedź na Pytanie nr 4

Zamawiający dopuszcza aparat z klawiaturą dotykową wyświetlaną na panelu dotykowym.

Pytanie nr 5

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 12

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z regulacją wysokości panelu sterowania 100 mm? Parametr jako taki nie ma znaczenia diagnostycznego.

Odpowiedź na Pytanie nr 5

Zamawiający dopuszcza aparat z regulacją wysokości panelu sterowania 100 mm.

Pytanie nr 6

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 13

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, bez możliwości regulacji panelu sterowania prawo-lewo? Parametr jako taki nie ma znaczenia diagnostycznego.

Odpowiedź na Pytanie nr 6

Zamawiający pozostawia w tym zakresie wymogi bez zmian.

Pytanie nr 7

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 17

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z system archiwizacji z możliwością zapisu w formatach co najmniej AVI, MPEG, JPEG, BMP, TIFF, DICOM ?

Odpowiedź na Pytanie nr 7

Zamawiający dopuszcza aparat z system archiwizacji z możliwością zapisu w formatach co najmniej AVI, MPEG, JPEG, BMP, TIFF, DICOM (nie wymaga).

Pytanie nr 8

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 19

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, bez napędu CD/DVD wbudowanego w aparat? Pragniemy zauważyć iż większość producentów wycofało się z napędów optycznych wbudowanych w urządzenie, ponieważ nośniki optyczne cechuje zbyt krótka żywotność.

Odpowiedź na Pytanie nr 8

Zamawiający dopuszcza aparat bez napędu CD/DVD wbudowanego w aparat, przy czym w takim przypadku wymaga się napędu zewnętrznego.

Pytanie nr 9

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 20,21

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z wewnętrznym dyskiem wykonanym w technologii SSD?

Odpowiedź na Pytanie nr 9

Zamawiający dopuszcza aparat z wewnętrznym dyskiem wykonanym w technologii SSD (nie wymaga).

Pytanie nr 10

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia pkt. 28

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z wbudowaną baterią pozwalającą na min. 30 minut pracy z pacjentem przy utracie zasilania? Pragniemy zauważyć iż wbudowana bateria jest modułem opcjonalnym, stosowanym do przejazdu aparatu pomiędzy stanowiskami bez konieczności jego wyłączenia z sieci.

Odpowiedź na Pytanie nr 10

Zamawiający dopuszcza aparat z wbudowaną baterią pozwalającą na min. 30 minut pracy z pacjentem przy utracie zasilania.

Pytanie nr 11

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 44

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z prędkością Dopplera pulsacyjnego (PWD) rejestrowane prędkości maksymalne (przy zerowym kącie bramki) min. 8,8m/s?

Odpowiedź na Pytanie nr 11

Zamawiający dopuszcza aparat z prędkością Dopplera pulsacyjnego (PWD) rejestrowane prędkości maksymalne (przy zerowym kącie bramki) min. 8,8 m/s.

Zamawiający zmienia zasady punktowania tego parametru w następujący sposób:

- 8,8 m/sek – 0 pkt.
- > 8,8 m/sek – 2 pkt.
- > 12 m/sek – 5 pkt.

Pytanie nr 12

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 50

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z prędkością Dopplera pulsacyjnego (PWD)) w trybie TRIPLEX min. 8,8m/s przy zerowym kącie?

Odpowiedź na Pytanie nr 12

Zamawiający dopuszcza aparat z prędkością Dopplera pulsacyjnego (PWD)) w trybie TRIPLEX min. 8,8 m/s przy zerowym kącie.

Zamawiający zmienia zasady punktowania tego parametru w następujący sposób:

- 8,8 m/sek – 0 pkt.
- > 8,8 m/sek – 2 pkt.
- > 12 m/sek – 5 pkt.

Pytanie nr 13

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 54

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z ilością map kolorów w Dopplerze Kolorowym (CD) min. 12 map? Parametr jako taki nie ma znaczenia diagnostycznego.

Odpowiedź na Pytanie nr 13

Zamawiający dopuszcza aparat z ilością map kolorów w Dopplerze Kolorowym (CD) wynoszącą min. 12.

Pytanie nr 14

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 55

Prosimy o potwierdzenie przez Zamawiającego iż wymaga optymalizacji zapisów dla trybu (PWD) Dopplera Pulsacyjnego (ustawienie skali, linii, bazowej).

Odpowiedź na Pytanie nr 14

Zgodnie z Zapytaniem ofertowym.

Pytanie nr 15

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 57

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z możliwością rozbudowy na dzień składania ofert o kolorowego i spektralnego Dopplera Tkankowego? Pragniemy zauważyć iż Dopplera tkankowego używa się w badaniach kardiologicznych, tym samym bez modułu (CW) Dopplera Ciągłego oraz głowicy sektorowej wymagany parametr jest bezużyteczny i naraża Zamawiającego na dodatkowe koszty.

Odpowiedź na Pytanie nr 15

Zamawiający dopuszcza aparat z możliwością rozbudowy na dzień składania ofert o kolorowego i spektralnego Dopplera Tkankowego.

Pytanie nr 16

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 58

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z możliwością rozbudowy na dzień składania ofert o oprogramowanie kardiologiczne? Pragniemy zauważyć iż oprogramowanie kardiologiczne bez wymogu Dopplera Ciągłego (CW) oraz głowicy sektorowej jest bezużyteczne i naraża Zamawiającego na dodatkowe koszty.

Odpowiedź na Pytanie nr 16

Zgodnie z Zapytaniem ofertowym.

Pytanie nr 17

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 61

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z głowicą convex szerokopasmowa o zakresie częstotliwości emitowanych 2.0 – 8.0 MHz, liczba elementów piezoelektrycznych min. 128, Kąt widzenia powyżej 68°; praca w trybie II harmonicznej.

Odpowiedź na Pytanie nr 17

Zamawiający dopuszcza aparat z głowicą convex szerokopasmowa o zakresie częstotliwości emitowanych 2.0 – 8.0 MHz, kąt pola skanowania minimum 68°; praca w trybie II harmonicznej.

Wymóg dotyczący liczby elementów pozostaje bez zmian.

Pytanie nr 18

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 67

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z głowicą endocavitarną szerokopasmową o zakresie częstotliwości emitowanych 4.0 – 9.0 MHz, liczba elementów piezoelektrycznych min. 128, Kąt skanowania powyżej 148°; praca w trybie II harmonicznej.

Odpowiedź na Pytanie nr 18

Zamawiający dopuszcza aparat z głowicą endocavitarną szerokopasmową o zakresie częstotliwości emitowanych 4.0 – 9.0 MHz, kąt skanowania powyżej 148°; praca w trybie II harmoniczej. Wymóg dotyczący liczby elementów pozostaje bez zmian.

Pytanie nr 19

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 76

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o sondę liniową wysokoczęstotliwościową wykonaną w technologii matrycowej lub równoważnej min. 4 – 18 MHz, min. 1000 elementów, szerokość skanu max. 40 mm, możliwość pracy z oprogramowaniem do elastografii.

Odpowiedź na Pytanie nr 19

Zamawiający dopuszcza aparat bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o sondę liniową wysokoczęstotliwościową wykonaną w technologii matrycowej lub równoważnej min. 4 – 18 MHz, min. 1000 elementów, szerokość skanu max. 40 mm, możliwość pracy z oprogramowaniem do elastografii.

Pytanie nr 20

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 77

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, z możliwością rozbudowy na dzień składnia ofert o jeden model głowicy śródoperacyjnej?

Odpowiedź na Pytanie nr 20

Zamawiający dopuszcza aparat z możliwością rozbudowy o jeden model głowicy śródoperacyjnej.

Pytanie nr 21

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 78

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o głowicę laparoskopową min. 3,0-11,0 MHz, FOV min. 42 mm?

Odpowiedź na Pytanie nr 21

Zamawiający dopuszcza aparat bez możliwości rozbudowy o głowicę laparoskopową min. 3,0-11,0 MHz, FOV min. 42 mm.

Pytanie nr 22

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 79

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o głowicę przezprzełykową min. 3 - 8 Mhz (+/- 0,5 MHz), ilość elementów min. 60

Odpowiedź na Pytanie nr 22

Zamawiający dopuszcza aparat bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o głowicę przezprzełykową min. 3 - 8 Mhz (+/- 0,5 MHz), ilość elementów min. 60.

Pytanie nr 23

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 80

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o głowicę z kanałem biopsyjnym przez czoło sondy z możliwością wyboru min. 3 kątów wejścia w tym min. jednym zbliżonym do 90 stopni.

Odpowiedź na Pytanie nr 23

Zamawiający dopuszcza aparat bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o głowicę z kanałem biopsyjnym przez czoło sondy z możliwością wyboru min. 3 kątów wejścia w tym min. jednym zbliżonym do 90 stopni.

Pytanie nr 24

Pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia zadanie pkt 81

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat wysokiej klasy, bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o głowicę urologiczną dwupłaszczyznową typu convex/linia.

Odpowiedź na Pytanie nr 24

Zamawiający dopuścił w postępowaniu aparat wysokiej klasy, bez możliwości rozbudowy na dzień składnia ofert o głowice urologiczną dwupłaszczyznową typu convex/linia (parametr punktowany).

Pytanie nr 25

Czy zamawiający dopuści aparat wysokiej klasy z nowocześniejszym rozwiązaniem z jednym dyskiem twardym o pojemności 500 GB wykonanym w technologii SSD z możliwością rozbudowy o kolejne dyski twarde?

Odpowiedź na Pytanie nr 25

Zamawiający dopuszcza aparat z jednym dyskiem twardym o pojemności 500 GB wykonanym w technologii SSD z możliwością rozbudowy o kolejne dyski twarde.

Prezes Zarządu

Barbara Kosak