

Ldz. 416/11/17

UDZIELENIE ODPOWIEDZI

W odpowiedzi na pytania dotyczące postępowania na: „**Wyłonienie najkorzystniejszego dostawcy aparatu USG**” Publiczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Strzelinie ul. Mickiewicza 20,

57-100 Strzelin odpowiada.

Pytanie 1. Zamawiający w SIWZ pkt 3.b specyfikuje: „Musi posiadać aktywne licencje dicom i worklist

Koszt podłączenia do systemu PACS ponosi dostawca”. Prosimy o potwierdzenie, że chodzi o dostarczenie aparatu USG wraz z wyspecyfikowanymi licencjami, niezbędnymi do połączenia z serwerem PACS i skonfigurowanie aparatu USG, zaś sam serwer PACS i stosowne licencje po stronie serwera oraz jego konfigurację lub dostęp i dane konfiguracyjne zapewnia zamawiający?

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że chodzi wyłącznie o dostarczenie aparatu USG wraz z wyspecyfikowanymi licencjami, niezbędnymi do podłączenia z serwerem PACS i skonfigurowanie takiego połączenia. Jednocześnie zamawiający informuje, że jest obecnie na etapie wyboru dostawcy rozwiązania PACS z odpowiednią liczbą licencji.

Pytanie 2. Zamawiający w SIWZ pkt 3.b specyfikuje:

„-posiadać głowice:

< Konwex

>Liniową

>Transwektałną z przystawką do biopsj

-minimum 192 elementowe głowice wykonane w technologii Single Cristal

- minimum 192 elementowa głowica liniowa pracująca z częstotliwością 10MHz”

Prosimy o potwierdzenie, że chodzi o 3 głowice:

- minimum 192 elementową głowicę Liniową pracującą z częstotliwością 10MHz

- minimum 192 elementową głowicę Konwex (Convex) wykonaną w technologii Single Crystal

- minimum 192 elementową głowicę Transrektalną z przystawką do biopsji

Odpowiedź: TAK

Pytanie 3. Zamawiający w SIWZ pkt 3.b specyfikuje: „motorowo unoszony pulpit”. Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu pulpit unoszony manualnie góra-dół w zakresie: 100 mm i obrocie prawo-lewo w zakresie +/-25 stopni?

Odpowiedź: TAK

Pytanie 4. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania w zakresie specyfikowanej w pkt 3.b SIWZ głowicy Konwex (Convex), aby dotyczył głowicy szerokopasmowej o zakresie częstotliwości minimum 1-6 MHz.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 5. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania w zakresie specyfikowanej w pkt 3.b SIWZ głowicy Liniowej, aby dotyczył głowicy szerokopasmowej o zakresie częstotliwości minimum 3-12 MHz.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 6. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania w zakresie specyfikowanej w pkt 3.b SIWZ głowicy Transrektalnej, aby dotyczył głowicy szerokopasmowej o zakresie częstotliwości minimum 3-10 MHz o kącie patrzenia (FOV) min 156 stopni.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 7. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania wyposażenia aparatu we wbudowany dysk SSD o pojemności min 512 GB na pliki operacyjne i dane pacjentów.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 8. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Między innymi do badań naczyniowych. Zaś w pkt 3.b SIWZ wymaga: „dokładną

czułość badań dopplerowskich”. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania

względem systemu w trybie Dopplera Pulsacyjnego:

- Skala (PRF) min: 0.3 ~ 26 KHz
- kąta korekcji (Angle) min: - 89 stopni do + 89 stopni
- szerokość bramki min 0,7mm – 15mm

Odpowiedź: TAK

Pytanie 9. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Między innymi do badań naczyniowych. Zaś w pkt 3.b SIWZ wymaga: „dokładną czułość badań dopplerowskich”. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania względem systemu w trybie Dopplera Kolorowego:

- kąta (angle) min -20 stopni do +20 stopniowej
- Skali (PRF) min 0.3 ~ 11.8 kHz

Odpowiedź: TAK

Pytanie 10. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Między innymi do badań kardiologicznych, aby zapewnić Zamawiającemu możliwość rozbudowy aparatu w przyszłości o głowicę sektorową (kardiologiczną) wnioskujemy o wniesienie wymagania możliwości rozbudowy aparatu (na dzień składania ofert) o głowicę sektorową (kardiologiczną) wykonaną w technologii Single Crystal, szerokopasmową o zakresie częstotliwości minimum 1-5 MHz.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 11. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania wyposażenia aparatu we wbudowany podgrzewacz żelu.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 12. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Między innymi do badań Małych narządów i Radiologicznych. Aby zapewnić Zamawiającemu możliwość rozbudowy aparatu w przyszłości o przydatne w tym zakresie badanie elastograficzne wnioskujemy o wniesienie wymagania możliwości rozbudowy aparatu (na dzień składania ofert) o Elastografię fali podłużnej wraz z pomiarami Strain Ratio.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 13. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania wyposażenia aparatu o możliwość rozbudowy o minimum 192 elementową głowicę convex objętościową o zakresie częstotliwości min 1-6 MHz wykonaną w technologii single crystal

Odpowiedź: TAK

Pytanie 14. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania wyposażenia aparatu o możliwość rozbudowy o minimum 192 elementową głowicę Endo objętościową o zakresie częstotliwości min 3-10 MHz i kącie patrzenia FOV min 160 stopni

Odpowiedź: TAK

Pytanie 15. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Między innymi do badań kardiologicznych, aby zapewnić Zamawiającemu możliwość rozbudowy aparatu w przyszłości o głowicę ołówkową (kardiologiczną) wnioskujemy o wniesienie wymagania możliwości rozbudowy aparatu (na dzień składania ofert) o głowicę ołówkową (kardiologiczną) o częstotliwości 5MHz.

Odpowiedź: NIE

Pytanie 16. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania względem systemu w trybie B-Mode minimum 192 dB.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 17. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Wnosimy o wniesienie wymagania względem systemu w trybie B-Mode: maksymalne odświeżanie min 2800 Hz

Odpowiedź: NIE

Pytanie 18. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wniesienie wymagania względem systemu w trybie B-Mode minimum 250 dB.

Odpowiedź: NIE

Pytanie 19. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wymaganie min 12 bitowego przetwornika Analogowo-Cyfrowego.

Odpowiedź: TAK

Pytanie 20. Zamawiający w SIWZ pkt 3.a specyfikuje nowy aparat USG o szerokim zakresie zastosowań. Z racji na zakres wykonywanych badań wnioskujemy o wymaganie częstotliwości pracy systemu min 1 - 20MHz

Odpowiedź: NIE

Z poważaniem,

Teresa Skwarzyńska

Dyrektor zakładu