

Kraków, 16.10.2024

Dział Zamówień Publicznych

tel. 0-12 614 25 34

e-mail: przetargi@szpitaljp2.krakow.pl

DZ.271.104. 1124 2024

dotyczy: **DZ.271.104.2024 – Zakup, dostawa i uruchomienie echokardiografu z wieloma funkcjami echokardiografii tj. z funkcją echokardiografii przezprzełykowej i wewnątrzsercowej.**

Krakowski Szpital Specjalistyczny im. św. Jana Pawła II, ul. Prądnicka 80 w Krakowie, powiadamia zainteresowane strony, że w związku z ww. postępowaniem, zostały zadane następujące pytania:

Pytanie 1.

Dot. wiersza 6 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie, którego masa (bez urządzeń peryferyjnych) wynosi nie więcej niż 105 kg?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 6 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

6	masa aparatu (bez urządzeń peryferyjnych) nie większa niż 105 [kg]	TAK, podać [kg]	–
---	--	-----------------	---

Pytanie 2.

Dot. wiersza 7 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację wiersza nr 7 tabeli wraz z dodaniem punktacji w następujący sposób: „monitor

kolorowy LCD **lub OLED**, co najmniej 21"["] – punktacja: 10/0, gdzie OLED – 10 pkt. a LCD – 0 pkt.?

Uzasadnienie: monitor OLED ze względu na zwiększony zakres dynamiki i gamy kolorów, a także kąt widzenia 180 stopni, polepsza jakość widzenia obrazów echokardiograficznych.

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 7 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

7	monitor kolorowy LCD lub OLED, co najmniej 21" ["]	TAK, podać ["]		–
---	--	----------------	--	---

Pytanie 3.

Dot. wiersza 11 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie z wbudowanym fabrycznie systemem podtrzymywania zasilania na czas transportu wewnątrzszpitalnego z czasem restart do 20 s?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 11 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

11	wbudowany fabrycznie system podtrzymania zasilania na czas transportu wewnątrzszpitalnego z czasem restartu <20sek	TAK		–
----	--	-----	--	---

Pytanie 4.

Dot. wiersza 14 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie punktacji w zakresie wiersza nr 14 w następujący sposób: 5/0, gdzie $\geq 7\ 071\ 744$ - 5 pkt.; $< 7\ 071\ 744$ – 0 pkt.?

Odp.: Nie, Zamawiający pozostawia zapisy pkt 14 załącznika nr 3 do SWZ bez zmian.

Pytanie 5.

Dot. wiersza 17 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie punktacji w zakresie wiersza nr 17 w następujący sposób: 5/0, gdzie > 25 MHz – 5 pkt., ≤ 25 MHz – 0 pkt.?

Uzasadnienie: większy zakres częstotliwości pracy aparatu daje większe możliwości diagnostyki po przez zastosowanie specjalistycznych sond.

Odp.: Nie, Zamawiający pozostawia zapisy pkt 17 załącznika nr 3 do SWZ bez zmian.

Pytanie 6.

Dot. wiersza 21 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym pamięć dynamiczna obrazu (CINE LOOP) dla trybu B z możliwością przeglądu w sposób płynny z regulacją prędkości odtwarzania wynosi 2 800 obrazów?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 21 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

21	pamięć dynamiczna obrazu (CINE LOOP) dla trybu B z możliwością przeglądu w sposób płynny z regulacją prędkości odtwarzania, min. 2 800 obrazów	TAK, opisać	[1,3]
----	--	-------------	-------

Pytanie 7.

Dot. wiersza 33 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści pamięć CINE dla dopplera kolor 2 200 klatek? Jest to wartość zapewniająca przeprowadzenie w pełni wartościowego badania.

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 33 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

33	pamięć CINE dla Dopplera Kolor min. 2 200 klatek	TAK, podać	–
----	--	------------	---

Pytanie 8.

Dot. wiersza 38 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie posiadające tylko anatomiczny M-mode?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 38 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

38	anatomiczny M-mode w czasie rzeczywistym oraz pętli cineloop	TAK/NIE		2/0
----	--	---------	--	-----

Pytanie 9.

Dot. wiersza 42 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie z pamięcią Cine dla dopplera PW wynoszące 64s? Jest to wartość gwarantująca przeprowadzenie wartościowego badania.

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 42 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

42	pamięć CINE dla Dopplera PW min. 64 [s]	TAK, podać [s]		[1,3]
----	---	----------------	--	-------

Pytanie 10.

Dot. wiersza 52 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie tylko z funkcją automatycznego rozpoznawania przegrody, komory LV i tylnej ściany w pętli 2D oraz dokonująca pomiarów tych parametrów w skurczu i rozkurczu?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 52 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

52	funkcja automatycznego rozpoznawania przegrody, komory LV i tylnej ściany w pętli 2D oraz dokonująca pomiarów tych parametrów w skurczu i rozkurczu	TAK		—
----	---	-----	--	---

Pytanie 11.

Dot. wiersza 53 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie analiza kurczliwości LV metodologią 2D-Strain?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 53 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

53	analiza kurczliwości LV oraz wyznaczenie EF metodologią 2D-Strain	TAK/NIE		2/0
----	---	---------	--	-----

Pytanie 12.

Dot. wiersza 59 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści zamiast narzędzie do analizy ilościowej zastawki aortalnej z wyświetleniem objętościowego modelu zastawki, narzędzie do w pełni automatycznego wyznaczenia objętości niedomykalności zastawki mitralnej?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 59 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

59	analiza ilościowa zastawki aortalnej z wyświetlaniem objętościowego modelu zastawki lub narzędzie do w pełni automatycznego wyznaczenia objętości niedomykalności zastawki mitralnej	TAK, podać		–
----	--	------------	--	---

Pytanie 13.

Dot. wiersza 60 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie analizy ilościowej zastawki mitralnej tylko na obrazach TEE, wynikiem analizy jest objętość fali zwrotnej, maksymalna prędkość przepływu oraz wykres prędkości przepływu zwrotnego w czasie?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 60 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

60	analiza ilościowa zastawki mitralnej (na obrazach TTE i TEE) z wyświetlaniem objętości modelu zastawki	TAK/NIE		1/0
----	--	---------	--	-----

Pytanie 14.

Dot. wiersza 60 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający uwzględni punktowanie narzędzia do analizy ilościowej zastawki mitralnej, które analizuje objętość niedomykalności zastawki mitralnej również wielostrumieniowej i ekscentrycznej, w sposób dynamiczny czyli uwzględniając jednostkę czasu, w następujący sposób: TAK/NIE - 5/0?

Odp.: Nie, Zamawiający pozostawia opis w pkt 60 załącznika nr 3 do SWZ bez zmian.

Pytanie 15.

Dot. wiersza 62 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie tylko z pakietem badań wysiłkowych z możliwością tworzenia własnych procedur?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 62 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

62	pakiet badań wysiłkowych z możliwością tworzenia własnych procedur	TAK		–
----	--	-----	--	---

Pytanie 16.

Dot. wiersza 63 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie oferujące pomiary i kalkulacje dla badań kardiologicznych z możliwością rozbudowy o badania naczyniowe?

Odp.: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 17.

Dot. wiersza 65 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie oferujące pomiary i kalkulacje dla badań kardiologicznych z możliwością rozbudowy o badania naczyniowe?

Odp.: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 18.

Dot. wiersza 69 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie oparte na sztucznej inteligencji - funkcja automatycznych pomiarów parametrów lewej komory

serca w trybie 3D uwzględniając obliczenie EF (frakcji wyrzutowej), SV (objętości wyrzutowej) i masy (także masy indeksowanej)? Rozwiązanie oparte o dane ze zbiorów 3D, gwarantuje precyzję diagnostyczną.

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy w punkcie nr 69 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

69	oprogramowanie oparte na sztucznej inteligencji – funkcja automatycznych pomiarów parametrów lewej komory serca w trybie 2D uwzględniając obliczenie EF (frakcji wyrzutowej), %FS (frakcji skracania), SV (objętości wyrzutowej) i masy (także masy indeksowanej) lub oprogramowanie oparte na sztucznej inteligencji - funkcja automatycznych pomiarów parametrów lewej komory serca w trybie 3D uwzględniając obliczenie EF (frakcji wyrzutowej), SV (objętości wyrzutowej) i masy (także masy indeksowanej)	TAK, podać i opisać		–
----	--	---------------------	--	---

Pytanie 19.

Dot. wiersza 72 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie z możliwością rozbudowy o głowicę liniową wieloczęstotliwościowej, szerokopasmowej do badań naczyniowych, małych narządów i powierzchniowych?

Odp.: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 20.

Dot. wiersza 75 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie z możliwością rozbudowy o głowicę, której pole widzenia wynosi 38 mm?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 75 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

75	pole widzenia, min. 38 [mm]	TAK, podać		–
----	-----------------------------	------------	--	---

Pytanie 21.

Dot. wiersza 78 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie bez parametru „tryb Triplex B/CD/PWD”?

Odp.: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 22.

Dot. wiersza 79 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie z możliwością rozbudowy o głowicę sektorową szerokopasmową w technologii pojedynczego kryształu do badań przezklatkowych 2D? Oferujemy głowicę sektorową matrycową do badań przezklatkowych, która zapewnia szeroką diagnostykę zarówno na podstawie obrazów 2D jak również 3D.

Odp.: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 23.

Dot. wiersza 82 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie z możliwością rozbudowy o głowicę z kątem widzenia 90°?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 82 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

82	kąt widzenia, min. 90°	TAK, podać		–
----	------------------------	------------	--	---

Pytanie 24.

Dot. wiersza 83 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie z możliwością rozbudowy o głowicę z ilością elementów akustycznych 80?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 83 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

83	ilość elementów, min. 80	TAK, podać		[1,3]
----	--------------------------	------------	--	-------

Pytanie 25.

Dot. wiersza 86 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie bez parametru „tryb Triplex B/CD/CWD”?

Odp.: Tak, zgodnie zapisami w pkt 86 załącznika nr 3 do SWZ.

Pytanie 26.

Dot. wiersza 91 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie, którego ilość elementów wynosi 3000?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 91 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

91	ilość elementów, min. 3 000	TAK, podać	[1,3]
----	-----------------------------	------------	-------

Pytanie 27.

Dot. wiersza 94 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie bez parametru „tryb Triplex B/CD/CWD”?

Odp.: Tak, zgodnie zapisami w pkt 94 załącznika nr 3 do SWZ.

Pytanie 28.

Dot. wiersza 97 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie o zakresie częstotliwości 2-8MHz?

Odp.: Tak, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 97 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

97	zakres częstotliwości, min. 3,0 - 8,0 [MHz]	TAK, podać	[1,3]
----	---	------------	-------

Pytanie 29.

Dot. wiersza 100 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie bez parametru „tryb Triplex B/CD/CWD”?

Odp.: Tak, zgodnie zapisami w pkt 94 załącznika nr 3 do SWZ.

Pytanie 30.

Dot. wiersza 106 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający dopuści rozwiązanie z kątem ugięcia końcówki min 90 stopni?

Odp.: TAK, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 106 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać.

106	kąt ugięcia końcówki, min. 90°	TAK, podać	[1,3]
-----	--------------------------------	---------------	-------

Pytanie 31.

Dot. wiersza 107 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie punktacji w następujący sposób: > 800 - 5 pkt.; ≤ 800 – 0 pkt.

Odp.: Nie, Zamawiający pozostawia zapisy pkt 107 załącznika nr 3 do SWZ bez zmian.

Pytanie 32.

Dot. wiersza 108 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie punktacji w następujący sposób: obrazowanie 3D – 5 pkt.; obrazowanie 2D – 0 pkt.

Odp.: TAK, Zamawiający dopuszcza.

108	obrazowanie min. 3D, doppler fali ciągłej, doppler fali pulsacyjnej, doppler kolorowy	TAK/NIE	5/0
-----	---	---------	-----

Pytanie 33.

Dot. wiersza 114 tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie punktacji w następujący sposób: 36 m-cy – 20 pkt., 24 m-ce – 0 pkt.

Odp.: Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 114 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać.

114	okres gwarancji od daty podpisania protokołu odbioru: minimum 24 [mies.], maksimum 72 [mies.]	TAK, podać	gwarancja 24 miesiące - 0 punktów, po 1 punkcie za każde dodatkowe pół roku zaoferowanej gwarancji
-----	--	------------	--

Pytanie 34.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wprowadzi dodatkową punktację za zaoferowanie funkcjonalności, polegającej na elektronicznej rotacji płaszczyzny obrazowania bez konieczności obrotu głowicą w zakresie 360 stopni na głowicy przezklatkowej i przezprzełykowej?

Odp.: Nie.

Pytanie 35.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wprowadzi dodatkową punktację za zaoferowanie funkcjonalności, polegającej na jednoczesnej wizualizacji w czasie rzeczywistym 2 niezależnych płaszczyzn o wzajemnie regulowanym położeniu na głowicy matrycowej przezprzełykowej i przezklatkowej w trybie 2D i CD; możliwość niezależnej regulacji wzmocnienia obu obrazów?

Odp.: Nie.

Pytanie 36.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wprowadzi dodatkową punktację za zaoferowanie głowicy przezprzełykowej wyposażonej w programowalny guzik, zlokalizowany na rękojeści głowicy, celem usprawnienia procesu badania pacjenta?

Odp.: Nie.

Pytanie 37.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wprowadzi dodatkową punktację za zaoferowanie funkcjonalności, polegającej na fotorealistycznej prezentacji obrazu 3D serca z technologią podświetlania struktur serca wirtualnym źródłem światła, pozwalającym na lepszą wizualizację. Możliwość dotykowego ustawienia pozycji źródła światła na obrazie 3D oraz jego zagłębienia do wnętrza oglądanej struktury w celu lepszego uwidocznienia np. ubytku?

Odp.: Nie.

Pytanie 38.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wprowadzi dodatkową punktację za zaoferowanie oprogramowania do automatycznej (wykorzystującej sztuczną inteligencję) odcinkowej oceny ruchu mięśnia lewej komory wraz z wyznaczeniem Wall Motion Scoring Index. Wyniki odcinkowe prezentowane są za pomocą 17 segmentowego wykresu kołowego.

Odp.: Nie.

Pytanie 39.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wprowadzi dodatkową punktację za zaoferowanie oprogramowania do automatycznej (jednym kliknięciem) analizy globalnej funkcji lewej komory i lewego przedsionka w oparciu o anatomiczną inteligencję (Anatomical Intelligence) ze zbiorów danych 3D. Moduł w automatyczny sposób segmentuje jamy serca z obrazu 3D dla całego cyklu serca, identyfikuje i wyświetla standardowe projekcje 2D (AP4, AP3, AP2) ze zbioru danych 3D w skurczu i rozkurczu, znajduje granice wsierdzia i na tej podstawie oblicza objętości LV i LA, masę LV, LAVI, frakcję wyrzutową LV i LA, SV, CI oraz HR.

Odp.: Nie.

Pytanie 40.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wprowadzi dodatkową punktację za możliwość rozbudowy o oprogramowanie do automatycznej kwantyfikacji pierścienia zastawki

trójdzielnej z obrazu 3D serca pozwalające na uzyskanie 15 powtarzalnych pomiarów oraz modelu zastawki trójdzielnej dostępne dla danych z głowic TTE i TEE.

Odp.: Nie.

Pytanie 41.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wprowadzi dodatkową punktację za możliwość rozbudowy o głowicę przezprzełykową, wielopłaszczyznową, pediatryczną o zakresie częstotliwości pracy 4.0-11.0MHz, z trybami pracy 2D, CD, PW, CW, TDI, PW TDI, THI, M-mode, Kolor M-mode, 3D, 3D Kolor Doppler w czasie rzeczywistym. Głowica wyposażona z programowalny przycisk, funkcję jednoczesnej wizualizacji obrazu z dwóch płaszczyzn, posiadająca 2500 elementów akustycznych, średnica głowki endoskopu 11mm, gastrokopu 7 mm?

Odp.: Nie.

Pytanie 42.

Dot. tabeli OPZ załącznik nr 3 do SWZ: Czy zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy cewnika wewnątrzsercowego w terminie do 15.03.2025? Co oczywiście pozwoli zamawiającemu na rozliczeniem projektu i rozpoczęcie procedury badań z dniem 01.04.2024. Nadmieniamy, że chcielibyśmy zaoferować zamawiającemu cewnik wewnątrzsercowy z dodatkową opcją 3D, znacząco rozszerzając funkcjonalność oferowanego rozwiązania.

Odp.: Nie. Zgodnie z warunkami rozliczenia projektu w Ministerstwie Zdrowia, zapłata za zakup sprzętu musi nastąpić w terminie do 31 grudnia 2024, natomiast w terminie do 15 stycznia 2025 roku Zamawiający zobowiązany jest do złożenia w Ministerstwie Zdrowia rozliczenia otrzymanej dotacji (zgodnie z zapisami zawartej umowy dotacyjnej) wraz z uwierzytelnionymi przez kierownika jednostki lub głównego księgowego Zamawiającego kserokopiami oryginałów faktur VAT za zakupiony sprzęt, potwierdzonymi pod względem merytorycznym i formalno – rachunkowym przez Zamawiającego, wraz z kserokopią protokołu zdawczo – odbiorczego z dostawy i odbioru sprzętu, a także oświadczenia, że dofinansowanie ze środków Ministra Zdrowia nie obejmuje kosztów innych, niż koszt zakupu sprzętu.

Pytanie 43.

Dot. wzoru umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych: Prosimy o wpisanie do umowy danych kontaktowych np. e-mail osoby odpowiedzialnej za wykonanie umowy po stronie Zamawiającego (Inspektora Ochrony Danych Osobowych).

Odp.: Zamawiający informuje, że kontakt do szpitalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych podany został w załączniku nr 3 do umowy dotyczącej realizacji przedmiotu dostawy pt. „Obowiązek informacyjny”.

Pytanie 44.

Dot. §4 ust. 1, 2, 4 i 6 wzoru umowy załącznik nr 2 do SWZ: Mając na względzie miarkowanie kar umownych, zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmniejszenie wysokości kar umownych określonych w ustępach:

- a) w ust. 1 **do 0,1%**;
- b) w ust. 2 **do 5%**;
- c) w ust. 4 **do 20%**;
- d) w ust. 6 **do 0,1%**;

Odp.: NIE, Zamawiający pozostawia zapisy §4 ust. 1, 2, 4 i 6 wzoru umowy (załącznik nr 2 do SWZ) bez zmian.

Pytanie 45.

Dot. §6 wzoru umowy załącznik nr 2 do SWZ: Zgodnie z art. 455 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, prosimy o podanie katalogu zmian umowy jakie dopuszcza Zamawiający.

Proponujemy dodanie paragrafu o następującej treści:

„Strony dopuszczają możliwość zmiany umowy w następującym zakresie:

- a) zmiany ceny brutto spowodowanej zmianą stawki podatku 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;

- 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 miał 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) nastąpienia zmiany danych podmiotów zawierających umowę (np. w wyniku przekształceń, przejęć, itp.);”

Odp.: Nie, Zamawiający pozostawia zapisy §6 wzoru umowy (załącznik nr 2 do SWZ) bez zmian.

Pytanie 46.

Dot. pkt 5 OPZ. Czy Zamawiający dopuści do postępowania echokardiograf posiadający 4 skrętne koła, z możliwością blokowania 3 z nich i z jednym do jazdy na wprost? Takie rozwiązanie nie zmniejsza funkcjonalności urządzenia.

Odp.: TAK, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 5 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

5	oferowany aparat przewoźny - konstrukcja na wózku: z co najmniej 4 skrętnymi kołami z blokadą skrętu co najmniej 2 z nich oraz z możliwością zahamowania co najmniej 2 z nich lub 4 skrętne koła z możliwością blokowania 3 z nich i z jednym do jazdy na wprost	TAK, opisać	-	
---	--	-------------	---	--

Pytanie 47.

Dot. pkt 84 OPZ. Czy Zamawiający dopuści do postępowania echokardiograf z głowicą sektorową matrycową (w techn. pojedynczego kryształu) do badań przezklatkowych 2D, z głębokością obrazowania do 36 cm, spełniającą pozostałe wymogi Zamawiającego?

Odp.: TAK, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 84 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

84	głębokość obrazowania do min. 30 [cm]	TAK, podać		–
----	---------------------------------------	------------	--	---

Pytanie 48.

Dot. pkt 92 OPZ. Czy Zamawiający dopuści do postępowania echokardiograf z głowicą sektorową matrycową (w techn. pojedynczego kryształu) do badań przezklatkowych 3D/4D, z głębokością obrazowania do 36 cm, spełniającą pozostałe wymogi Zamawiającego?

Odp.: TAK, Zamawiający modyfikuje zapisy wymagania w punkcie nr 92 załącznika nr 3 do SWZ, który przyjmuje postać:

92	głębokość obrazowania do min. 30 [cm]	TAK, podać		–
----	---------------------------------------	------------	--	---

Pytanie 49.

Dot. pkt 97 OPZ. Z uwagi na fakt, iż większość dostępnych na rynku głowic przezprzełykowych pracuje w paśmie częstotliwości wyższym niż głowice przezklatkowe, czy Zamawiający dopuści do postępowania echokardiograf z głowicą przezprzełykową pracującą w paśmie 3 - 8 MHz.

Odp.: Patrz na odpowiedź na pytanie nr 28.

Załączniki:

- Załącznik 3 – Opis wymaganych parametrów technicznych

Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian:

Termin składania ofert: 22.10.2024 godz.: 09:00

Termin otwarcia ofert: 22.10.2024 godz.: 09:30

Zatwierdził:

lek. Grzegorz Fitas – Dyrektor Szpitala