



Znak sprawy: WZZ-2375-...135- 01/2023

Szczecin, dnia 06.02.2023 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy o wartości zamówienia przekraczającej progi unijne, o jakich stanowi art. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) – dalej „ustawa Pzp” pn.:

„Dostawa i uruchomienie aparatu USG wraz z oprzyrządowaniem dla SP ZOZ MSWiA w Szczecinie.”

Nr postępowania: 3/2023.

Na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Szczecinie informuje, że od Wykonawców wpłynęły pytania do SWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1, dotyczy poz. 5 załącznika nr 9 do SWZ.

Czy zamawiający dopuści zaferowanie wysokiej klasy aparatu USG renomowanego producenta o ilości kanałów przetwarzania 1 032 192.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający nie dopuszcza, to kluczowy parametr.

Pytanie nr 2, dotyczy poz. 25 załącznika nr 9 do SWZ.

Czy zamawiający dopuści zaferowanie wysokiej klasy aparatu USG renomowanego producenta bez możliwości duplikowania obrazu na ekranie dotykowym.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający nie dopuszcza, to kluczowy parametr

Pytanie nr 3, dotyczy poz. 36 załącznika nr 9 do SWZ.

Czy zamawiający dopuści zaferowanie wysokiej klasy aparatu USG renomowanego producenta z automatycznym pomiarem frakcji wyrzutowej lewej komory z wykorzystaniem modułu EKG.

Odpowiedź nr 3:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4, dotyczy poz. 37 załącznika nr 9 do SWZ.

Czy zamawiający dopuści zaferowanie wysokiej klasy aparatu USG renomowanego producenta z automatycznym lub półautomatycznym pomiarem 2D, M z rozpoznaniem fazy skurczu i rozkurczu min. przegrody, jamy lewej komory, tylnej ściany z wykorzystaniem modułu EKG.

Odpowiedź nr 4:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 5 dotyczy poz. 13 załącznika nr 9 do SWZ

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wysokiej klasy, posiadającego wewnętrzny dysk twardy o pojemności 512 GB, z ewentualną możliwością dołączenia kolejnych dysków zewnętrznych? Pragniemy zauważyć iż ten parametr nie ma żadnego znaczenia na możliwości diagnostycznych aparatu.

Odpowiedź nr 5:



Zamawiający nie dopuszcza by aparat miał wewnętrzny dysk mniejszy niż 900 GB. Parametr ten umożliwi pełną archiwizację badań pacjentów przez wiele lat.

Pytanie nr 6 dotyczy poz. 17 załącznika nr 9 do SWZ

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wysokiej klasy, z klawiaturą alfanumeryczną dostępną na panelu dotykowym?

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający nie dopuszcza by aparat miał jedynie klawiaturę na panelu dotykowym. Zamawiający wymaga by aparat posiadał fizyczną klawiaturę.

Pytanie nr 7 dotyczy poz. 36 załącznika nr 9 do SWZ.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wysokiej klasy, bez automatycznego pomiaru frakcji wyrzutowej?

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający nie dopuszcza aparatu bez funkcji automatycznego pomiaru frakcji wyrzutowej.

Pytanie nr 8 dotyczy poz. 37 załącznika nr 9 do SWZ.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wysokiej klasy, z automatycznym pomiarem 2D, z rozpoznaniem fazy skurczu i rozkurczu m. in. przegrody, jamy lewej komory, tylnej ściany, z wykorzystaniem modułu EKG? Pragniemy zauważyć ta różnica w parametrach nie ma znaczenia diagnostycznego ani ergonomicznego. Pragniemy podkreślić, że zwiększy to znacząco możliwości konkurencji i dopuści do przetargu większą ilość producentów.

Odpowiedź nr 8:

Tak, Zamawiający dopuszcza aparat z automatycznym pomiarem 2D z koniecznością wykorzystania modułu EKG.

Pytanie nr 9 dotyczy poz. 42 załącznika nr 9 do SWZ.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wysokiej klasy, wyposażony w głowicę liniową z zakresem częstotliwości 3-12 MHz – zawierającą 320 elementów akustycznych, z szerokością pola skanowania 39 mm, z obrazowaniem harmonicznym?

Odpowiedź nr 9:

Tak, zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wysokiej klasy, wyposażony w głowicę liniową z zakresem częstotliwości 3-12 MHz – zawierającą 320 elementów akustycznych, z szerokością pola skanowania 39 mm, z obrazowaniem harmonicznym. Oczywiście zamawiający będzie wymagał, aby aparat posiadał pozostałe głowice zawarte w wymaganiach technicznych.

Pytanie nr 10 dotyczy poz. 43 załącznika nr 9 do SWZ .

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat USG wysokiej klasy, z możliwością ilościowej oceny ruchów ściany lewej komory, wykonywanych automatycznie w projekcjach: A4C, A2C, A3C?

Odpowiedź nr 10:

Tak, zamawiający dopuści aparat z możliwością ilościowej oceny ruchów ściany lewej komory, wykonywanych automatycznie w projekcjach: A4C, A2C, A3C?

Pytanie nr 11 dotyczy wsparcia serwisowego.

Czy Zamawiający będzie wymagał możliwości bezpłatnego wsparcia serwisowego (możliwość diagnostyki) oferowanego aparatu USG poprzez łącze zdalne.

Odpowiedź nr 11:

Zamawiający nie będzie wymagał bezpłatnego wsparcia serwisowego (możliwość diagnostyki) oferowanego aparatu USG poprzez łącze zdalne.

Pytanie nr 12 dotyczy rozbudowy aparatu.

Czy Zamawiający będzie wymagał możliwość rozbudowy aparatu o głowicę sektorową przezprzełykową typu „matrycowego” do wyboru z zakresu min. 3,5-6,5 MHz

- ilość elementów min. 2500 elementów

prosimy i przyznania punktów za ten dodatkowy parametr co zwiększy to znacząco możliwości konkurencji

Tak: 5 pkt

Nie: 0 pkt

Odpowiedź nr 12:

Zamawiający nie będzie wymagał możliwości rozbudowy aparatu o głowicę sektorową przezprzełykową typu „matrycowego” do wyboru z zakresu min. 3,5-6,5 MHz - ilość elementów min. 2500 elementów.



Pytanie nr 13 dotyczy rozbudowy aparatu.

Czy Zamawiający będzie wymagał możliwość rozbudowy o: Głowica sektorowa neonatologiczna szerokopasmowa, o zakresie częstotliwości emitowanych min. 4.0 MHz - 12.0 MHz; obrazowanie harmoniczne; kąt widzenia min. 90°; (ilość elementów akustycznych min. 90), wymiary płaszczyzny skanowania max. 10x15 mm Tryby pracy min. 2D, Color Doppler, PW Doppler, CW Doppler, Doppler tkankowy prosimy i przyznania punktów za ten dodatkowy parametr co zwiększy to znacząco możliwości konkurencji.

Tak: 5 pkt

Nie: 0

Odpowiedź nr 13:

Zamawiający nie będzie wymagał możliwości rozbudowy o: głowicę sektorową neonatologiczną szerokopasmową, o zakresie częstotliwości emitowanych min. 4.0 MHz - 12.0 MHz; obrazowanie harmoniczne; kąt widzenia min. 90°; (ilość elementów akustycznych min. 90), wymiary płaszczyzny skanowania max. 10x15 mm, Tryby pracy min. 2D, Color Doppler, PW Doppler, CW Doppler, Doppler tkankowy.

Pytanie nr 14 dotyczy

Zamawiający wymaga dostarczenia nowoczesnego echokardiografu. Czy zatem Zamawiający będzie wymagał dostarczenia aparatu wprowadzonego do produkcji w roku 2022 wyposażonego w monitor o przekątnej powyżej 23", panel dotykowy o przekątnej minimum 14" oraz głowicy kardiologicznej wykonanej w technologii Single Crystal o zakresie pracy minimum 1-5 MHz?

Odpowiedź nr 14:

Wskazane powyżej parametry mieszczą się w zakresach określonych przez Zamawiającego w załączniku nr 9 do SWZ, w związku z tym Zamawiający dopuszcza wskazane parametry, jednakże nie są one wymagane.

**Dyrektor
SP ZOZ MSWIA w Szczecinie
dr Elżbieta Kasprzak**

