

Do Wykonawców

**Dotyczy: postępowania przetargowego na "Dostawę, montaż i uruchomienie zdalnie sterowanego, cyfrowego aparatu rentgenowskiego do fluoroskopii i radiografii dla SPSK im. prof. A. Grucy CMKP
DZP/72/2017**

WYJAŚNIENIA SIWZ

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku (Dz. U. 2015 r. poz. 2164 oraz z 2016 r. poz. 831) Prawo zamówień publicznych udziela następujących wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia,

Pytanie nr 1

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o umożliwienie przeprowadzenia wizji lokalnej. Prosimy o zgodę na udostępnienie dokumentacji oraz pomieszczeń Szpitala, których dotyczyć mają prace adaptacyjne, w dniu 11.07.2017. o godz. 12.00.

Odpowiedź:

Po zamieszczeniu na stronie internetowej brakującego załącznika nr 10 do siwz - Zaopiniowanego projektu ochrony radiologicznej pracowni RTG, Zamawiający zgodnie z zapisami specyfikacji istotnych warunków zamówienia nie przewiduje zabrania Wykonawców.

Pytanie nr 2

Dotyczy SIWZ:

Dotyczy punktu 1) a) odnośnik pierwszy rozdziału V. Czy Zamawiający Zgodzi się dopuścić do postępowania firmę działającą na rynku krócej, niż 2 lata, która dysponuje własnymi referencjami na realizację 5 aparatów RTG, w tym jednego aparatu uniwersalnego z fluoroskopią typu telekomando wraz ze świadczeniem usług serwisu gwarancyjnego dla wszystkich wspomnianych aparatów? Firma jest autoryzowanym sprzedawcą aparatów RTG czołowego światowego producenta uniwersalnych aparatów typu telekomando.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wymagania.

Zapis pozostaje bez zmian: „Dla uznania, że wykonawca spełnia warunek zdolności technicznej lub zawodowej, zamawiający żąda by wykazał, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie wykonał z należytą starannością minimum 3 odrębne zamówienia polegające na dostawie zdalnie sterowanego cyfrowego (nie ucyfrowionego - czyli z detektorem wbudowanym na stałe) aparatu RTG do fluoroskopii i radiografii wraz ze świadczeniem usługi serwisu gwarancyjnego, przy czym w dwóch zamówieniach serwis gwarancyjny powinien być już świadczony przez min. 12 miesięcy. Zamówienia mogą być zrealizowane na tego samego zamawiającego. Zamawiający wymaga, aby odbiorcami zamówienia były publiczne bądź niepubliczne podmioty lecznicze.”

Pytanie nr 3

Dotyczy Załącznika nr 4 do SIWZ, Wzoru Umowy

Dotyczy par 1 ust. 2. Czy Zamawiający wymaga również złożenia w Jego imieniu zgłoszenia do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego Wniosku o wydanie zezwolenia na uruchomienie i stosowanie aparatu RTG i uzyskanie odpowiedniego zezwolenia?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga zgłoszenia do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego Wniosku o wydanie zezwolenia na uruchomienie i stosowanie aparatu RTG i uzyskanie odpowiedniego zezwolenia. Wniosek zostanie złożony przez Zamawiającego w własnym zakresie.

Zgodnie z zapisami SIWZ Zamawiający wymaga jedynie przygotowania dokumentacji niezbędnej do uzyskania zezwolenia na uruchomienie i stosowanie do celu diagnostyki medycznej dostarczonego aparatu.

Pytanie nr 4

Dotyczy Załącznika nr 4 do SIWZ, Wzoru Umowy

Dotyczy par 5 ust 13. Czy Zamawiający Zgodzi się rozszerzyć zapis jak następuje: „Dostępność części zamiennych ustala się nalat, z czego dostępność części zamiennych do komputerów i sprzętu informatycznego na maksimum 5 lat.” Uzasadnienie: Sprzęt komputerowy jest wymieniany i zastępowany nowszymi generacjami w znacznie szybszym okresie, niż części zamienne do aparatów RTG.

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody. Zapis swiz pozostaje bez zmian.

Pytanie nr 6

Dotyczy Załącznika nr 7 do SIWZ, Tabela wymaganych parametrów granicznych

Dotyczy p. 4. I 81 Czy w związku z faktem, iż funkcja tomosyntezy w aparatach RTG jest nową i jeszcze rzadką funkcjonalnością, którą poza obszarem mammografii wdrożyło niewielu producentów, badanie tomosyntezy nie jest rozliczane przez NFZ, a, według naszej wiedzy jego zastosowanie jest jeszcze w sferze badań, prosimy o przeniesienie wymogu zaoferowania tomosyntezy z wymogów granicznych do parametrów punktowanych. Wówczas procedura przetargowa będzie dostępna dla większej ilości wykonawców, co z pewnością wpłynie na obniżenie ceny zakupu.

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający nie zmienia zapisu SIWZ. Wymóg pozostaje bez zmian.

Pytanie nr 7

Dotyczy Załącznika nr 7 do SIWZ, Tabela wymaganych parametrów granicznych

Dotyczy p. 11. Czy Zamawiający dopuści aparat czołowego producenta z jednym czujnikiem antykolizyjnym? Czujni jest zlokalizowany w najbardziej niewralgicznym miejscu i zabezpiecza aparat przed kolizją przy opuszczaniu stołu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza aparatu z jednym czujnikiem antykolizyjnym.

Pytanie nr 8

Dotyczy Załącznika nr 7 do SIWZ, Tabela wymaganych parametrów granicznych

Dotyczy p 24. Czy Zamawiający dopuści aparat czołowego producenta, który posiada minimalny prąd skopii 0,5 mA?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza aparatu posiadającego minimalny prąd skopii 0,5 mA.

Pytanie nr 9

Dotyczy Załącznika nr 7 do SIWZ, Tabela wymaganych parametrów granicznych

Dotyczy p 44, Czy Zamawiający dopuści aparat, którego szybkość chłodzenia anody wynosi 48kHU/min i jest wystarczająca do odprowadzenia ciepła z lampy RTG nawet przy długotrwałych procedurach?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza aparatu, którego szybkość chłodzenia anody wynosi 48kHU/min.

Pytanie nr 10

Dotyczy Załącznika nr 7 do SIWZ, Tabela wymaganych parametrów granicznych

Dotyczy p 87. Czy Zamawiający dopuści aparat, którego kolimator posiada tylko kolimację prostokątną? Kolimacja Iris była stosowana dla aparatów RTG ze wzmacniaczem obrazu o kształcie koła, obecnie według naszej wiedzy dla aparatów RTG z detektorem obrazowym o kształcie prostokątnym lub kwadratowym nie ma potrzeby jej stosowania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza aparatu, którego kolimator posiada tylko kolimację prostokątną.

Pytanie nr 11

Dotyczy Załącznika nr 7 do SIWZ, Tabela wymaganych parametrów granicznych

Dotyczy p 91. Czy Zamawiający dopuści aparat, ze wskaźnikiem centrowania wyposażonym w źródło światła LED? Jest to nowsze technologicznie rozwiązanie od dwóch określonych w wymogu i charakteryzuje się znacznie mniejszym poborem energii i dłuższą żywotnością.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza aparatu ze wskaźnikiem centrowania wyposażonym w źródło światła LED.

Pytanie nr 12

Dotyczy Załącznika nr 7 do SIWZ, Tabela wymaganych parametrów granicznych

Dotyczy p 105. Czy Zamawiający dopuści aparat z rozdzielczością detektora niewiele różniącą się od wymaganej, o wartości 3,4 lp/mm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza aparatu z rozdzielczością detektora o wartości 3,4 lp/mm.

Pytanie nr 13

Dotyczy Załącznika nr 7 do SIWZ, Tabela wymaganych parametrów granicznych

Dotyczy p 109. Czy Zamawiający dopuści aparat, w którym prędkość akwizycji dla fluoroskopii pulsacyjnej wynosi 15 obr/s, zaś prędkość fluoroskopii ciągłej wynosi 30 obr/s?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuści aparatu w którym prędkość akwizycji dla fluoroskopii pulsacyjnej wynosi 15 obr/s.

Dyrektor SPSK

Dr n. med. Mieczysław Błaszczuk