

Sandomierz 06.12.2022 r.

Szpital Specjalistyczny
Ducha Świętego
ul. Schinzla 13
27-600 Sandomierz

Zapytanie Wykonawcy i odpowiedź Zamawiającego
w postępowaniu na dostawę aparatu RTG z ramieniem C, znak TP/46/2022

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nie-ograniczonego na dostawę aparatu RTG z ramieniem C, znak TP/46/2022

Do Zamawiającego w dniu 05.12.2022 r. wpłynęły pytania dotyczące ww. sprawy o treści następującej:

Pytania

1. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 1, 3:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, którego głębokość ramienia C wynosi 66 cm, natomiast prześwit ramienia C 78 cm? Różnica między wymaganym, a ofertowanym aparatem jest niewielka, nie wpływa na ergonomię pracy i umożliwia wykonanie wszystkich procedur medycznych na bloku operacyjnym.

2. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt. 7, 8:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, którego zakres ruchu orbitalnego wynosi 120°, natomiast zakres rotacji ramienia C (ruch wokół osi wzdłużnej) wynosi $\pm 205^\circ$? Różnica między wymaganym, a ofertowanym aparatem jest niewielka, a umożliwia wykonanie wszystkich procedur medycznych na bloku operacyjnym.

3. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 10:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, którego hamulce ruchów ramienia C nie są oznaczone kolorami? Każdy z aparatów typu ramię C, ma identyczny zakres ruchów i użytkownicy doskonale wiedzą, która dźwignia służy do odblokowania, lub zablokowania którego ruchu.

4. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 15:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który posiada pojedynczą dźwignię służącą do sterowania kołami aparatu, natomiast hamowanie odbywa się za pomocą przycisku nożnego umieszonego z obu stron aparatu.

5. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 18:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który posiada ręczny włącznik promieniowania bez możliwości zapisu obrazów do pamięci? Oferowany aparat posiada możliwość zapisu obrazów za pomocą włącznika nożnego, monitora dotykowego oraz dzięki funkcji automatycznego zapisu.

6. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 20:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, którego masa wózka z ramieniem C wynosi 260 kg?

7. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 23:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który nie posiada akwizycji min. 25 obrazów/s podczas fluoroskopii?

8. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 24:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który posiada zarówno tryb fluoroskopii ciągłej jak i pulsacyjnej w zakresie 1, 2, 4, 8 p/s? Rozwiązanie takie pozwala na szeroki wybór trybu pracy, dopasowany do wykonywanej procedury oraz specyfiki prześwietlanej anatomii.

9. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 28, 29:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który posiada maksymalny prąd dla fluoroskopii pulsacyjnej 12 mA oraz maksymalny prąd dla radiografii cyfrowej 20 mA?

10. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 32, 33:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który posiada lampę dwuogniskową ze stacjonarną anodą, o wielkościach ognisk 0,6 i 1,4 mm?

11. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 34:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który posiada całkowitą filtrację 3,35 mm Al?

12. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 39:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, którego, pojemność cieplna kołpaka wynosi 900 kWh? Różnica między wymaganym, a ofertowanym aparatem jest niewielka, niezauważalna podczas pracy i w pełni zabezpieczy pracę aparatu na wiele godzin, bez ryzyka przegrzania.

13. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 44:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C o rozdzielczości kamery CCD 1k x 1k?

14. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 56:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który nie posiada programów anatomicznych? Oferowany aparat automatycznie wyszukuje badaną anatomię oraz dobiera odpowiednią dawkę, dzięki czemu oszczędza czas oraz dawkę promieniowania jaką otrzymuje pacjent i personel.

15. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 57:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który posiada 2 monitory 19" LCD monochromatyczne?

16. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 59, 61:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, którego kolorowe monitory posiadają luminację 280 cd/m² oraz kąt widzenia 150^o horyzontalny i 40^o wertykalny?

17. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 68:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, który posiada możliwość archiwizacji w formacie DICOM oraz BMP i Raw?

18. Dot. Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia pkt 72:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C, którego liczba zapamiętanych obrazów wynosi 100 000?

19. Dot. §2, pkt.7 Projektowanych postanowień umowy w sprawie zamówienia publicznego:

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu przekazania kodów serwisowych. Kody serwisowe są wydawane imiennie autoryzowanym serwisantom, którzy muszą odbyć cykl szkoleń serwisowych u producenta i są wydawane na określony czas. Zgodnie z obowiązującymi przepisami (art.90 ust.4 i 5 Ustawy o Wyrobach Medycznych z dnia 20.05.2010r.) czynności serwisowe mogą wykonywać wyłącznie podmioty do tego uprawnione. Ponadto zgodnie z wymogami producenta do wykonywania czynności serwisowych upoważniony jest autoryzowany serwis producenta, serwisanci posiadający odpowiednie uprawnienia, doświadczenie i wyposażenie. Niewłaściwe zmiany w ustawieniach aparatu mogą skutkować jego uszkodzeniem lub spowodować uszczerbek na zdrowiu zarówno pacjenta, jak i personelu. Jednocześnie informujemy, iż przekazanie kodów serwisowych Zamawiającemu jest naruszeniem wytycznych producenta, a tym samym Zamawiający będzie zobowiązany do przejęcia na siebie wszelkich skutków niewłaściwego użytkowania oraz serwisowania aparatu. Niewłaściwe zmiany w ustawieniach aparatu mogą skutkować jego uszkodzeniem lub spowodować uszczerbek na zdrowiu zarówno pacjenta, jak i personelu.

Odpowiedź udzielona przez Zamawiającego w dniu 06.12.2022 r.:

W nawiązaniu do Państwa pisma z dn. 05.12.2022 r. Szpital Specjalistyczny Ducha Świętego, działając w oparciu o art. 284 ust. 2 Pzp poniżej udziela wyjaśnień na zadane pytania:

- 1) Zamawiający nie dopuszcza.
- 2) Zamawiający nie dopuszcza.
- 3) Zamawiający nie dopuszcza.
- 4) Zamawiający dopuszcza.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza.
- 6) Zamawiający nie dopuszcza.
- 7) Zamawiający nie dopuszcza.
- 8) Zamawiający nie dopuszcza.
- 9) Zamawiający nie dopuszcza.
- 10) Zamawiający nie dopuszcza.
- 11) Zamawiający nie dopuszcza.
- 12) Zamawiający nie dopuszcza.
- 13) Zamawiający dopuszcza.
- 14) Zamawiający nie dopuszcza.
- 15) Zamawiający nie dopuszcza.
- 16) Zamawiający nie dopuszcza.

- 17) Zamawiający nie dopuszcza.
- 18) Zamawiający nie dopuszcza.
- 19) Zamawiający nie wyraża zgody.



Z-ca Dyrektora ds. Administracyjnych i Ekonomicznych
Szpitala Specjalizacyjnego Ducha Świętego
w Bandomierzu
d/ Jerzy Kuliński