Wrocław, 30.11.2020

**WYJAŚNIENIA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

 dotyczy postępowania

**Dostawa Ultrasonografu z wyposażeniem (1 kpl.), (ID 400658)**

Zamawiający 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu informuje, że wpłynęły zapytania o udzielenie wyjaśnień w ww. postępowaniu:

1. **Opis techniczno-jakościowy – pkt. 22**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat, którego zakres regulacji korekcji kąta wynosi od 0° do 80°?

**Odpowiedź: zapisy bez zmian.**

1. **Opis techniczno-jakościowy – pkt. 25**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat bez możliwości zmian parametrów obrazów zapisanych na dysku twardym?

**Odpowiedź: zapisy bez zmian.**

1. **Opis techniczno-jakościowy – pkt. 28, 46**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat bez trybu Triplex dla Dopplera ciągłego?

**Odpowiedź: zapisy bez zmian.**

1. **Opis techniczno-jakościowy – pkt. 43**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat wyposażony w głowicę sektorową do badań kardiologicznych, którego kąt pola skanowania wynosi 90°?

**Odpowiedź: zapisy bez zmian.**

1. **Opis techniczno-jakościowy**

Czy Zamawiający nie uważa, że nowoczesny ultrasonograf wysokiej klasy przeznaczony między innymi do badań kardiologicznych powinien posiadać obrazowanie w trybie M-mode anatomicznych z kilku kursorów jednocześnie w czasie rzeczywistym i z pamięci Cienloop?

Większość dostępnych aparatów na rynku posiada taki tryb obrazowanie który jest niezbędny wręcz w przypadku badania trudnych pacjentów w projekcji przymostkowej – pozwala na wyeliminowanie błędów pomiarowych jakie powstają w przypadku korzystania z klasycznego obrazowania M-mode.

Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał obrazowania w trybie M-mode anatomiczny z kilku kursorów jednocześnie w czasie rzeczywistym i z pamięci Cienloop?

**Odpowiedź: zapisy bez zmian.**

1. **Opis techniczno-jakościowy**

Zamawiający chce kupić aparat klasy Premium, w którym nacisk kładzie między innymi na jakość i skuteczność badań dopplerowskich. Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał, żeby aparat USG miał możliwość jednoczesnego (w czasie rzeczywistym) uzyskania spectrum przepływu z dwóch niezależnych bramek dopplerowskich? Opcja ta pozwala między innymi na zbadanie w tym samym czasie przepływu np. w naczyniu przed jego zwężeniem i za jego zwężeniem, a co za tym idzie poprawia jakość diagnostyki.

**Odpowiedź: zapisy bez zmian.**

1. **Opis techniczno-jakościowy**

Zamawiający chce kupić aparat klasy Premium, który powinien cechować się maksymalną ergonomią pracy. Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał możliwość integracji z szpitalnym systemem Cyfrowej Radiografii za pośrednictwem sieci WIFI? Opcja ta znacząco przyspiesz i ułatwia pracę podczas badania.

**Odpowiedź: Zamawiający rezygnował z wymogu.**

Wykonawca zobowiązany jest do naniesienia dokonanych zmian w treści oferty. W razie zaoferowania przedmiotu zamówienia innego niż pierwotnie wyspecyfikowany a dopuszczonego przez Zamawiającego w wyniku wyjaśnień Wykonawca zobowiązany jest do zaznaczenia źródła tej zmiany (data odpowiedzi i ewentualnie nr pytania)