Łopuszno, 28.08.2018r.

**ODPOWIEDZI CZ. 1**

**NA PYTANIA DOT. ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 6/2018**

**Dostawa USG do Ośrodka Zdrowia w Łopusznie**

**Pytania z e-maila przesłanego w dniu 27.08.2018r. (odpowiedzi dla czytelności udzielono na czerwono)**

Pytanie 1

Dotyczy punku: 4

Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat o zakresie częstotliwości pracy 1,1 – 18 MHz

Odp: Zamawiający nie dopuści proponowanego rozwiązania. Zamawiający wymaga aby zakres częstotliwości pracy wynosił 1,5 – 22 Mhz.

Pytanie 2

Dotyczy punktu: 16

Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat usg bez możliwości zapisu raw data obrazów i pętli na dysku twardym

Odp: Zamawiający nie dopuści, wymaga aby aparat był wyposażony w możliwość zapisu raw data obrazów i pętli na dysku twardym.

Pytanie 3

Dotyczy punktu: 2 tabela

Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat usg  o głębokości penetracji 1 – 30 cm

Odp: Proponowane wartości znacznie odbiegają od wymagań Zamawiającego, zatem nie dopuszczamy aparatu o głębokości penetracji 1-30 cm.

Pytanie 4

Dotyczy punktu: 4 tabela

Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat usg bez możliwości powiększenia obrazu na pełny ekran

Odp: Zamawiający nie dopuści aparatu bez możliwości powiększenia obrazu na pełny ekran.

Pytanie 5

Dotyczy punktu: 9 tabela głowice

Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy głowicę convex o głębokości obrazowania 30 cm

Odp. Zgodnie z Zapytaniem Patrz pyt.3

Pytanie 6

Dotyczy punktu: 16 tabela głowice

Czy zamawiający dopuści głowicę liniową o ilości elementów 192

Odp. Zgodnie z SIWZ. Proponowana wartość jest za niska i znacznie wpływa na jakość obrazu, stąd Zamawiający nie dopuści takiej głowicy.

Pytanie 7

Dotyczy punkt: 19 tabela głowice

Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy głowicę endokawitarną o częstotliwości pracy 3,0 – 9,0 MHz

Odp. Zgodnie z Zapytaniem - proponowana częstotliwość jest za niska i znacznie wpływa na jakość obrazowania, stąd Zamawiający nie dopuści takiej głowicy.

Pytanie 8

Dotyczy punku: 26 tabela głowice

Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy głowicę endokawitarną o głębokości obrazowania 14 cm

Odp. Zgodnie z Zapytaniem - proponowana wartość jest za niska i znacznie wpływa na jakość obrazowania, stąd Zamawiający nie dopuści takiej głowicy.