

Lędziny, dnia 12.07.2013.

Miejski Zespół Opieki Zdrowotnej ul. Asnyka 2 Lędziny

Zgodnie z art. 38 ust.1 pkt.3 ustawy – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010r. Nr 1132 poz.759 z póź. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania z dnia 12.07. 2013rok

do: przetargu nieograniczonego

„DOSTAWA APARATU ULTRASONOGRAFICZNEGO DO GABINETU USG

PRZYCHODNI SPECJALISTYCZNEJ W LĘDZINACH PRZY ULICY POKOJU 17. ”

04/DAG/2013

ZESTAW I

Pytanie nr 1, dotyczy SIWZ, załącznik nr 3 ‘Opis przedmiotu zamówienia’

Czy Zamawiający dopuści do procedury przetargowej wysokiej jakości aparat USG z oprogramowaniem i opisami w języku angielskim? Informujemy, iż oprogramowanie w języku angielskim jest standardowym rozwiązaniem w aparatach USG renomowanych producentów. Obsługa aparatu odbywa się za pomocą ustandaryzowanych piktogramów, w związku z czym język oprogramowania nie wpływa na łatwość obsługi systemu.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający dopuszcza do procedury przetargowej wysokiej jakości aparat USG z oprogramowaniem i opisami w języku angielskim? Informujemy, iż oprogramowanie w języku angielskim jest standardowym rozwiązaniem w aparatach USG renomowanych producentów. Obsługa aparatu odbywa się za pomocą ustandaryzowanych piktogramów, w związku z czym język oprogramowania nie wpływa na łatwość obsługi systemu.

Pytanie nr 2, dotyczy SIWZ, załącznik nr 3 ‘Opis przedmiotu zamówienia’

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat cyfrowy USG stacjonarny renomowanego producenta z możliwością blokady 4 kół, zwarty, uniemożliwiający rozdzielanie jednostki głównej od wózka jezdnego, posiadający większość lepszych parametrów technicznych niż wymagane, ale z ilością niezależnych kanałów 7168, z monitorem 17 cali, bez regulacji wysokości pulpitu, ale wyposażony w dwuprzegubowe ramię, zapewniające swobodę ustawienia monitora, o zakresie bezstratnego powiększenia obrazu rzeczywistego i zamrożonego, a także obrazu z pamięci CINE x 8, o zakresie dynamiki 197 dB, o częstotliwości odświeżania obrazu „frame rate” 700 obr/sek., o wielkości bramki Dopplerowskiej 1 – 16 mm, z elektroniczną głowicą konweksową szerokopasmową wytworzoną w nowej technologii o liczbie elementów 128, bez możliwości rozbudowy o opcję automatycznych pomiarów ginekologicznych, pozwalającą na automatyczny pomiar najbardziej typowych struktur płodu wymaganych dla biometrii płodu, z możliwością rozbudowy o opcję 4D bez obrazowania tomograficznego, z możliwością rozbudowy o głowicę liniową do badań naczyniowych o zakresie

częstotliwości 3 – 10 MHz, z możliwością rozbudowy o głowicę dwupłaszczyznową rektalną obrazującą w dwóch płaszczyznach o kącie pola skanowania 127 stopni, nie posiadający trybu „zamrożenia” systemu.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający podtrzymuje zapis w siwz – załącznik nr 3.

ZESTAW II

Pyt. 1 dot. Opis przedmiotu zamówienia

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny renomowanego producenta, znacznie przewyższający w wielu parametrach oczekiwania Zamawiającego, posiadający jednak oprogramowanie i opisy (menu) w języku angielskim?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający dopuszcza do przetargu wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny renomowanego producenta, znacznie przewyższający w wielu parametrach oczekiwania Zamawiającego, posiadający jednak oprogramowanie i opisy (menu) w języku angielskim.

Pyt. 2 Dot. 7

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny renomowanego producenta, wyposażony w monitor 15 cali?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający podtrzymuje zapis dot.pkt.7 w siwz – załącznik nr 3

Z-ca Dyrektora
ds.Lecznictwa
|
ek. med. Małgorzata Uzarek