

Bydgoszcz dn. 24.07.2020r.

Nr sprawy: 6/2020 /do 30tys. €

Do Wykonawców:

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienie publicznego w trybie „rozpoznanie cenowe” do 30 000 € na podst. Art. 4.8 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity; Dz. U. z 2019r. poz.1843 ze zm.) na **zakup sprzętu medycznego** dla Wojewódzkiego Szpitala Dziecięcego w Bydgoszcy

W związku z pytaniami wystosowanymi przez Wykonawców udzielamy wyjaśnień.

Zapytania dotyczące przedmiotu zamówienia:

Pytania dotyczą: Pakiet 1 – Przenośny kardiomonitor pacjenta

Pkt. 9

Czy Zamawiający dopuści, do przetargu, przenośny kardiomonitor pacjenta posiadający zakres pomiaru SpO2 w technologii MASIMO w zakresie 1-100%. Zakres ten jest standardem w przypadku technologii MASIMO.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści, do przetargu, monitor funkcji życiowych posiadający zakres pomiaru SpO2 w technologii MASIMO w zakresie 1-100%

Pkt. 12

Czy Zamawiający dopuści, do przetargu, przenośny kardiomonitor pacjenta posiadający pamięć pozwalającą na zapis 50 wyników pomiaru? Ze względu na dużą ilość danych analizowanie 12000 rekordów, na przenośnym kardiomonitorze, jest wysoce utrudnione.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści do przetargu przenośny kardiomonitor pacjenta posiadający pamięć pozwalającą na zapis minimum 2000 wyników pomiaru.

Pkt. 18

Czy Zamawiający dopuści, do przetargu, przenośny kardiomonitor pacjenta posiadający wymiary 130mm x 125mm x 300mm. Taki rozmiar monitora powoduje jego dużą mobilność oraz łatwość w obsłudze.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści do przetargu przenośny kardiomonitor pacjenta o wymiarach 130mm x 125mm x 300mm.

Pytania dotyczą: Pakiet 2 – Monitor funkcji życiowych, statywy do monitorów

Pkt. 6

Czy Zamawiający dopuści, do przetargu, monitor funkcji życiowych o wadze 1,25 kg? Jest to wartość pozwalająca na dużą swobodę oraz wysoką mobilność użytkownika urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści do przetargu monitor funkcji życiowych o wadze 1,25 kg.

Pkt. 9

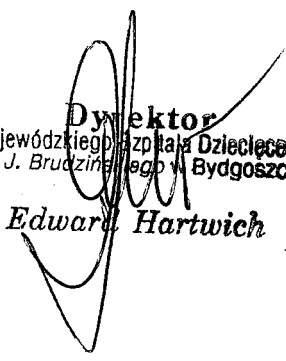
Czy Zamawiający dopuści, do przetargu, monitor funkcji życiowych posiadający zakres pomiaru SpO2 w technologii MASIMO w zakresie 1-100%. Zakres ten jest standardem w przypadku technologii MASIMO.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści, do przetargu, monitor funkcji życiowych posiadający zakres pomiaru SpO2 w technologii MASIMO w zakresie 1-100%

Pkt. 18

Czy Zamawiający dopuści, do przetargu, monitor funkcji życiowych o wymiarach 130mm x 125mm x 299mm? Urządzenie o tych rozmiarach charakteryzuje się dużą mobilnością oraz łatwością obsługi.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści do przetargu monitor funkcji życiowych o wymiarach 130mm x 125mm x 299mm pod warunkiem posiadania kolorowego wyświetlacza LED minimum 6".



Dyrektor
Wojewódzkiego Szpitala Dziecięcego
im. J. Brudzińskiego w Bydgoszczy
Edward Hartwich