

Tarnobrzeg, dnia 04.10.2019 r.

dot. przetargu nieograniczonego na: Zakup sprzętu medycznego jako wyposażenie Oddziału Chorób Wewnętrznych i Gastroenterologii Wojewódzkiego Szpitala im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu w postaci centrali monitorującej w ilości 2 szt. i monitora kardiologicznego w ilości 8 szt..

Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu informuje, że wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia opracowanej do przedmiotowego przetargu i zgodnie z art. 38 ust. 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) w odpowiedzi na zadane pytania udziela następujących wyjaśnień:

#### Pytanie 1

**pkt.13** – Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy kardiomonitor który nie posiada pokrywy zabezpieczającej złącza USB i RJ45 w przypadku ich nieużywania? Kardiomonitor ma złącza umiejscowione z tyłu obudowy co eliminuje ryzyko ich uszkodzenia.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.**

#### Pytanie 2

**pkt.54** – Co Zamawiający miał na myśli jako czujnik SPO2 na palec dla dorosłych typu harmonijka ? Czy chodzi o czujnik SPO2 typu gumka , czy też typu Y ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza czujnik SPO2 typu soft.**

#### Pytanie 3

Ad. 4. (PODSTAWOWE DANE). W związku z wymogiem zamawiającego dostarczenia urządzeń z rokiem produkcji 2018, czy zamawiający dopuści kardiomonitor z rokiem produkcji 2018 lub 2019?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga sprzętu medycznego z rokiem produkcji 2019. Zamawiający zmienia Załącznik nr 2 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia w zakresie Lp. I podstawowe dane pkt 4 poprzez zmianę roku produkcji z 2018 r. na 2019 r.**

#### Pytanie 4

Ad. 11. Czy zamawiający przyzna 1 pkt za oprogramowanie kardiomonitora wyposażone w kalkulatory medyczne: lekowy oraz hemodynamiczny, bez kalkulatora nerkowego?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający przyzna 1 pkt za wyższy parametr.**

#### Pytanie 5

Ad. 31. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z algorytmem pomiarowym SpO2 odpornym na niską perfuzję, wstrząsy i artefakty ruchowe w technologii firmy Mindray, dostosowanej do pracy z czujnikami firmy Mindray oraz Nellcor?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.**

#### Pytanie 6

Ad. 49. Czy Zamawiający dopuści mankiet do pomiaru NIBP w rozmiarze 33-47 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.**

#### Pytanie 7

Ad. 50. Czy Zamawiający dopuści mankiet do pomiaru NIBP w rozmiarze 25-35 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.**

#### Pytanie 8

Ad. 51. Czy Zamawiający dopuści mankiet do pomiaru NIBP w rozmiarze 18-26 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.**

#### Pytanie 9

Ad. 52. Czy Zamawiający dopuści mankiet do pomiaru NIBP w rozmiarze 10-19 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.**

Ad. 54 Czy zamawiający pod pojęciem czujnik SpO2 typu harmonijka ma na myśli czujnik SpO2 typu soft, który znajduje się poniższym zdjęciu:



**Odpowiedź: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 2.**

**Dotyczy Załącznik nr 2 do SIWZ – B. Monitor Kardiologiczny – ilość 8 szt.**

**Pytanie 10**

**Pkt. B.13.** Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor wyposażony we wbudowane złącza USB, SD, złącze sieciowe RJ45 i VGA, a także złącze umożliwiające podłączenie linki zabezpieczającej, ale bez pokrywy zabezpieczającej złącza w przypadku ich nieużywania? Oferowany kardiomonitor ma wszystkie złącza umiejscowione w specjalnie do tego przygotowanej wnęce obudowy tak aby w jak najmniejszym stopniu narażać je na jakiegokolwiek działanie czynników zewnętrznych.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.**

**Pytanie 11**

**Pkt. B.16.** Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor wyposażony w ręczne oraz automatyczne na podstawie typu pacjenta, ustawianie granic alarmowych, dla wszystkich parametrów na jednym wspólnym dedykowanym do tego ekranie?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ustawianie granic dla wszystkich parametrów na jednym wspólnym ekranie.**

**Pytanie 12**

**Pkt. B.37.** Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor wyposażony w pomiar pulsu z pomiaru NIBP w zakresie od 40 do 240 bpm? Pomiar pulsu i tak zazwyczaj dokonywany jest z pomiaru saturacji SpO<sub>2</sub>, a w przypadku oferowanego kardiomonitora jest dużo szerszy i wynosi aż 25-300bpm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pomiar pulsu z pomiaru NIBP w zakresie od 40 do 240 bpm.**

Jednocześnie Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu, zgodnie z art. 38 ust. 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.), zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na przedmiotowe zamówienie, tj.:

Zmienia Załącznik nr 2 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia w zakresie Lp. I PODSTAWOWE DANE pkt 4 z zapisu: Rok produkcji 2018 r., na zapis: Rok produkcji 2019 r.

**DYREKTOR**  
*Wiktor Stasiak*