



Kamienna Góra, dnia 25 07 2014

**WSZYSCY WYKONAWCY**

**dotyczy: postępowania nr 5/2014 na dostawę profesjonalnego sprzętu i aparatury medycznej na potrzeby Powiatowego Centrum Zdrowia**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j Dz. U. 2013.907 ze zm.) Zamawiający informuje, iż w dniu 25 07.2014r. wpłynęły kolejne pytania o treści jak niżej:

PYTANIA do Zadania nr 3:

pyt 1 „Czy Zamawiający wymaga profesjonalnego serwisu dla zadania nr 3 (respirator) spełniającego następujące warunki: naprawa do 7 dni roboczych lub w przypadku konieczności sprowadzenia części z zagranicy do 14 dni roboczych z jednoczesnym wstawieniem respiratora zastępczego w przypadku przedłużającej się naprawy powyżej 7 dni roboczych?

**Odp: Serwis w okresie gwarancji reguluje paragraf 7 umowy. Ulega zmianie zapis § 7:**

„1. Wykonawca udziela Zamawiającemu na przedmiot umowy gwarancji na okres ..... miesięcy od daty jego dostawy i montażu.

2. Serwis gwarancyjny świadczyć będzie punkt serwisowy Wykonawcy znajdujący się

w.....

3. W przypadku wystąpienia wad lub usterek w okresie, o którym mowa w ust.1 Zamawiający zobowiązany jest do niezwłocznego zawiadomienia Wykonawcy o zaistniałej sytuacji.

4. Zawiadomienie może nastąpić pisemnie, lub fax-em.

5. Wykonawca zobowiązany jest do usunięcia wad, usterek niezwłocznie od momentu zawiadomienia przez Zamawiającego. Naprawa usterek nastąpi w terminie do 7 dni roboczych. W przypadku konieczności sprowadzenia części z zagranicy do 14 dni roboczych z jednoczesnym wstawieniem respiratora zastępczego w przypadku przedłużającej się naprawy powyżej 7 dni roboczych.”

pyt 2 Prosimy o publikację obowiązującej tabeli technicznej dla Zadania nr 3 w wersji edycyjnej.

**Odp: Niżej zamieszczamy tabelkę danych technicznych dla zadania nr 3.**

pyt 3 Czy Zamawiający dopuści respirator dedykowany na intensywną terapię, który ma:

- p. 6: awaryjne zasilanie do 60 minut
- p. 10: wentylację VTPC - ciśnieniowo kontrolowaną z docelową objętością
- p. 14: wentylację VTPS – ciśnieniowo wspomagana z docelową objętością
- p. 18: westchnienia : 1/100 oddechów, westchnienie VT = 1,5 nastawionej VT
- p. 21: wentylację PCV i VCV
- p. 22: automatyczne przełączanie na wentylację zabezpieczającą w przypadku wystąpienia bezdechu I z powrotem po pojawieniu się oddechu pacjenta
- p. 26: czas wdechu od 0,1 do 5 s
- p. 28: ciśnienie PCV od 0 do 80 cmH2O

- p. 29: ciśnienie PSV od 0 do 60 cmH<sub>2</sub>O
- p. 30: ciśnienie PEEP od 0 do 45 cmH<sub>2</sub>O
- p. 32: ciśnienie od 0 do 45 cmH<sub>2</sub>O
- p. 33: czas od 0,1 do 5 s
- p. 35: trigger od 0,1 do 2 l/min
- p. 36: trigger od 0 do – 5 cmH<sub>2</sub>O
- p. 37: górnym poziomie ciśnienia pacjent ma cały czas otwarty zawór wydechowy i może oddychać spontanicznie natomiast na dolnym poziomie ciśnienia oddechy spontaniczne są wspomagane ciśnieniowo
- p. 38: zakres od 5 do 55 %
- P. 39: zadane stężenia tlenu
- P. 44: spontaniczną wentylację minutową
- P. 53 i 54: stosunek czasu wdechu do czasu wydechu
- P. 59: TotalPEEP (AutoPEEP jest różnicą tych dwóch wartości czyli TotalPEEP – PEEP)
- P. 65: prezentacje 3 krzywych otwartych lub osobno 2 pętli
- P. 66: 24 godziny trendów graficznych 8 głównych parametrów monitorowanych z możliwością dodatkowego transferu na USB oraz ekran ostatnich 1000 zdarzeń (alarmy, włączenie wyłączenie respiratora, zmiany ustawień parametrów itp.)
- P. 69: niskiej wydechowej objętości minutowej MVe (Alarmy objętości pojedynczego oddechu mają małe znaczenie kliniczne i często wprowadzają tylko zakłócenia w normalnej pracy gdyż szczególnie przy wentylacji SIMV różnice w objętościach poszczególnych oddechów mogą być znaczne i albo alarm będzie włączał się często albo zakresy alarmów muszą być „rozsunięte”. Dlatego też alarm objętości minutowej w zupełności wystarcza do zabezpieczenia skutecznej wentylacji płuc)
- p. 70: wysokiej częstości oddechu i czasu bezdechu
- p. 73: alarm nie osiągnięcia limitu zadanej wdechowej objętości docelowej
- p. 81: zewnętrzny nebulizator z czasem pracy 15 i 30 minut ?”

**Odp: Tak, dopuszcza w/w parametry.**

**Osobą do kontaktu w sprawie jest p. mgr Ewelina Wincza – kierownik działu zam. publicznych 075/744-90-33.**

Powyższe informacje są wiążące dla stron postępowania z chwilą ich otrzymania.

*sporządziła: mgr Ewelina Wincza*

z poważaniem  
**Prezes Zarządu**  
**mgr Wiktor Król**