**Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach - s.p.z.o.z.**

**Panewnicka 65**

**40-760 Katowice**

**Pismo: AZP/09/P/2020** Katowice dnia: 2020-05-18

# O D P O W I E D Ź

# na zapytania w sprawie SIWZ – 14

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2020-05-04 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na:

**Dostawę sprzętu jednorazowego oraz wielorazowego użytku**,

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

1. Pakiet 42 Pozycja 1

Prosimy o dopuszczenie filtra o masie 32g.

**Odp.:** Zamawiający dopuszcza w Pakiecie nr 42 poz. 1 filtr o masie 32g.

1. Pakiet 42 Pozycja 3

Prosimy o dopuszczenie filtra elektrostatycznego z wymiennikiem ciepła i wilgoci, o skuteczności p/bakteryjnej: 99,999% i p/wirusowej: 99,99%. Przestrzeń martwa 13,4 ml, opory przepływu: producent nie podaje. Filtr z funkcją wymiennika ciepła i wilgoci o nawilżeniu 30 mg H2O przy Vt=250 ml. Przeznaczony dla dzieci o objętości oddechowej Vt 50-250ml, waga 14,5g, sterylny, z portem kapno, ze złączem prostym.

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

1. Pakiet 48

Prosimy o dopuszczenie rurki intubacyjnej wykonana z PCV z mankietem wysokoobjętościowym -niskociśnieniowym w kształcie walca, bez lateksu. Znacznik głębokości intubacji nad mankietem w postaci jednego, grubego pierścienia. Oznaczenie rozmiaru rurki na korpusie, łączniku 15mm. Koniec rurki atraumatyczny, zaoblony. Linia RTG na całej długości rurki. Rurka skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy. Dren i balonik kontrolny w kolorze innym niż korpus rurki. Dla wszystkich rozmiarów rurki standardowy, praktyczny balonik kontrolny. Łącznik 15mm nie kodowany kolorystycznie. Rurka intubacyjna sterylna, do intubacji przez usta i nos. Rozmiar: od 2,5 do 10,0 co pół. Opakowanie papier - folia.

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

1. Pakiet 49 Pozycja 1

Prosimy o dopuszczenie rurki z wysokiej jakości medycznego PCV.

**Odp.:** Zamawiający dopuszcza w Pakiecie nr 49 poz. 1 rurki wykonane z wysokiej jakości medycznego PCV.

1. Pakiet 50

Prosimy o dopuszczenie rurki jak opisanej w rozmiarach 3,5-10,0 co 0,5mm.

**Odp.:** Zamawiający dopuszcza w Pakiecie nr 50 poz. 1 rurkę w rozmiarze 3,5-10,00 co 0,5mm.

1. Pakiet 51

Czy Zamawiający dopuści opakowanie maski krtaniowej folia-papier?

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

1. Pakiet 53 Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną o ograniczonej przenikalności gazów do mankietu nie publikowaną w badaniach naukowych, z oznaczeniem rozmiaru na korpusie rurki, widocznym po zaintubowaniu?

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

1. Pakiet nr 53 Pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z mankietem baryłkowym z otworem do odsysania znad mankietu, z balonem kontrolnym bez rozmiaru, rodzaju i średnicy mankietu, rozmiary rurki na korpusie widoczne również po zaintubowaniu o ograniczonej przenikalności gazów do mankietu nie publikowaną w badaniach naukowych, rozm. 6.0-9.0 ?

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

1. Pakiet nr 53 Pozycja 3

Prosimy o dopuszczenie rurki tracheostomijnej z odsysaniem z przestrzeni podgłośniowej. Wykonana z termoplastycznego PCW. Posiadająca miękki, cienkościenny mankiet niskociśnieniowy. Balonik kontrolny posiadający oznaczenia rozmiaru rurki oraz rodzaju i średnicy mankietu. Wyposażona w elastyczny, przeźroczysty kołnierz z oznaczeniem rozmiaru oraz mandryn umożliwiający założenie bądź wymianę rurki. Sterylna. Rozmiar od 6,5mm do 10,0mm co 0,5mm.

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

1. Pakiet nr 53 Pozycja 4

Prosimy o dopuszczenie rurki tracheostomijnej z regulowanym położeniem kołnierza z mechanizmem blokującym umożliwiający przesuwanie kołnierza wzdłuż osi rurki oraz obracanie o kąt 360 st. Wykonana z PCW silikonowana. Posiadająca miękki, cienkościenny mankiet niskociśnieniowy z balonikiem kontrolnym wskazującym na wypełnienie mankietu. Na baloniku kontrolnym oznaczenie rozmiaru rurki oraz średnicy mankietu. Rozmiar od 5,0mm do 11,0mm co 1,0mm.

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

1. Pakiet nr 53 Pozycja 5

Prosimy o dopuszczenie rurki tracheostomijnej z regulowanym położeniem kołnierza z mechanizmem blokującym umożliwiający przesuwanie kołnierza wzdłuż osi rurki oraz obracanie o kąt 360 st. Wykonana z PCW silikonowana. Posiadająca miękki, cienkościenny mankiet niskociśnieniowy z balonikiem kontrolnym wskazującym na wypełnienie mankietu. Na baloniku kontrolnym oznaczenie rozmiaru rurki oraz średnicy mankietu. Rozmiar od 5,0mm do 11,0mm co 1,0mm. Szeroka, miękka opaska na szyję.

**Odp.:** Zamawiający nie zmienia pierwotnych zapisów SIWZ.

1. Pakiet 54

Prosimy o dopuszczenie dwumebranowego sterylny wymiennik ciepła i wilgoci przeznaczony do stosowania u pacjentów z tracheostomią oddychających spontanicznie; z celulozowymi wkładami ułożonym po obydwu przeciwległych stronach wymiennika; posiadający port do odsysania z samozamykającą cztero częściową zastawką; posiadajacy port do tlenu o stożkowym kształcie; o przestrzeni martwej 10 ml i wadze 6,3 g; posiadający poziom nawilżania mgH2O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 32.89; 500ml: 32.42; 750ml: 32.09; 1000ml: 31.16; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 11.10; 500ml: 11.57; 750ml: 11.90; 1000ml: 12.83 ; o objętości oddechowej Vt - 250 - 1000 ml; posiadający opór przepływu przy 30 l/min. 0,25 cm H2O: wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze

**Odp.:** Zamawiający dopuszcza w Pakiecie nr 54 poz. 1 dwumembranowy sterylny wymiennik ciepła i wilgoci o powyższych parametrach.

*Zamawiający*

*p.o. Dyrektor*

*lek. med. Janusz Orman*