

**Szpital Specjalistyczny nr 2**  
Batorego 15  
41-902 Bytom

.....  
[nazwa zamawiającego, adres]

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczony na **"dostawa sprzętu jednorazowego użytku dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu"** – znak sprawy 32/32PN/2022.

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie nr 25**

Pakiet nr 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie 16 opakowań zawierających 100 sztuk masek z nebulizatorem, co daje 1600 sztuk?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Nie, za duże opakowanie.**

Pakiet nr 24, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści sondę Sengstakena w rozmiarze Ch18 do Ch21?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Tak, Zamawiający dopuszcza.**

Pakiet nr 31, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną zbrojoną niesilikonowaną?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie wyraża zgody, zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 31, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rurkę bez nazwy producenta występującej bezpośrednio na przyrządzie, gdyż takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe? Pełną identyfikację przyrządu zapewni Zamawiającemu opakowanie jednostkowe

posiadające nazwę producenta oraz podstawowe dane techniczne.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

Pakiet nr 32, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)

- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 40ml
- Waga: 30g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: 32mg przy Vt500
- Oporność: 1,2hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

Pakiet nr 32, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: brak
- Przestrzeń martwa: 35ml
- Waga: 22g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: nie dotyczy
- Oporność: 0,6 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

Pakiet nr 32, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999% • Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 12ml
- Waga: 15g
- Objętość oddechowa: 150-300ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 1,2hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza, Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 32, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:



- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 40ml
- Waga: 30g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: 32mg przy Vt500
- Oporność: 1,2hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza, Zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 32, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: brak
- Przestrzeń martwa: 35ml
- Waga: 22g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: nie dotyczy
- Oporność: 0,6 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zgodnie z opisem SWZ.**

Pakiet nr 32, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 12ml
- Waga: 15g
- Objętość oddechowa: 150-300ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 1,2hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zgodnie z opisem SWZ.**

Pakiet nr 32, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: brak
- Przestrzeń martwa: 35ml
- Waga: 22g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: nie dotyczy
- Oporność: 0,6 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zgodnie z opisem SWZ.**

Pakiet nr 34, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną niesilikonowaną?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.**

Pakiet nr 34, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rurkę bez nazwy producenta występującej bezpośrednio na przyrządzie, gdyż takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe? Pełną identyfikację przyrządu zapewni Zamawiającemu opakowanie jednostkowe

posiadające nazwę producenta oraz podstawowe dane techniczne

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

Pakiet nr 34, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rurkę z łącznikiem standardowym ISO?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

Pakiet nr 34, pozycja 3, 4, 8

Czy Zamawiający dopuści rurkę ustno-gardłową Guedel wykonaną z PE?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zgodnie z opisem SWZ.**

Pakiet nr 36, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści okulary do fototerapii w rozmiarach: 20-31cm, 25-35cm oraz 30-40cm?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Tak, Zamawiający dopuszcza.**

Pakiet nr 100, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści elektrodę EKG dla noworodka o średnicy 25mm?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Tak, Zamawiający dopuszcza.**

W imieniu Zamawiającego

