

Sandomierz 11.01.2022 r.

Szpital Specjalistyczny  
Ducha Świętego  
ul. Schinzla 13  
27-600 Sandomierz

Zapytanie Wykonawcy i odpowiedź Zamawiającego  
w postępowaniu na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku, znak TP/24/2021

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku, znak TP/24/2021**

Do Zamawiającego w dniu 10.01.2022 r. wpłynęły pytania dotyczące ww. sprawy o treści następującej:

**Pytania**

- 1. Dot. Pakietu 20 poz. 1:** Czy Zamawiający dopuści worek na wymiociny o wymiarach 16,8 cm x 30 cm?
- 2. Dot. Pakietu 20 poz. 1:** Czy Zamawiający dopuści worek na wymiociny z funkcją Twist&lock (zakręć i zamknij) umożliwiającą bezpieczne zamknięcie worka po użyciu?
- 3. Dot. Pakietu 21 poz. 2:** Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o długości 7-15 cm?
- 4. Dot. Pakietu 21 poz. 2:** Czy Zamawiający dopuści przedłużacz z podwójnie obrotowym łącznikiem kątowym?
- 5. Dot. Pakietu 21 poz. 4:** Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:
  - Rodzaj filtracji: mechaniczna
  - Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,9999%
  - Skuteczność filtracji wirusowej: 99,9999%
  - Wymiennik ciepła i wilgoci: Nie
  - Przestrzeń martwa: 70ml
  - Waga: 36,5 g
  - Objętość oddechowa: 150-1500ml
  - Skuteczność nawilżania: -
  - Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
  - Złącza: 22M/15F-22F/15M
  - Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
  - Opakowanie: papier/folia
  - Jałowy: tak
- 6. Dot. Pakietu 21 poz. 4:** 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: 1,0hPa przy 30 l/min
  - Złącza: 22M/15F-22F/15M
  - Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
  - Opakowanie: papier/folia
  - Jałowy: tak
- 7. Dot. Pakietu 21 poz. 5:** 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: 1,0hPa przy 30 l/min
  - Złącza: 22M/15F-22F/15M
  - Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
  - Opakowanie: papier/folia
  - Jałowy: tak
- 8. Dot. Pakietu 21 poz. 6:** 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
- 9. Dot. Pakietu 21 poz. 7:** 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
- 10. Dot. Pakietu 21 poz. 8:** Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 180 cm oraz trzecią rurą o długości 120 cm?
- 11. Dot. Pakiet 21 poz. 8:** Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy nie posiadający certyfikatu producenta użytkowania na 7 dni?
- 12. Dot. Pakietu 21 poz. 9:** Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 200 cm?
- 13. Dot. Pakietu 21 poz. 9:** Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy bez zatyczki bądź dołączoną osobno?
- 14. Dot. Pakietu 21 poz. 10:** Czy Zamawiający dopuści mikrobiologicznie czysty układ oddechowy o długości dwóch rur 160 cm?
- 15. Dot. Pakietu 21 poz. 11:** Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 183 cm?
- 16. Dot. Pakietu 21 poz. 11:** Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy wykonany z materiału EVA?
- 17. Dot. Pakietu 21 poz. 12:** Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 183

cm?

18. **Dot. Pakiet 21 poz. 12:** Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy wykonany z materiału EVA?
19. **Dot. Pakietu 21 poz. 13:** Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową wygiętą anatomicznie?
20. **Dot. Pakietu 21 poz. 13, 14:** Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową dostępną w rozmiarach od 1 do 5?
21. **Dot. Pakietu 21 poz. 13, 14:** Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową bez możliwości stosowania w środowisku MRI?
22. **Dot. Pakietu 21 poz. 13, 14:** Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową bez samozamykającej się zastawki z metalowymi elementami?
23. **Dot. Pakietu 21 poz. 13, 14:** Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową z nazwą producenta i nazwą wyrobu na opakowaniu jednostkowym?
24. **Dot. Pakietu 21 poz. 15:** Czy Zamawiający dopuści laryngoskop pakowany w jedno opakowanie, a poszczególne elementy, tj. łyżka i rękojeść nie są ze sobą połączone?
25. **Dot. Pakietu 21 poz. 15:** Czy Zamawiający dopuści laryngoskop, którego uruchomienie następuje poprzez połączenie łyżki i rękojeści?
26. **Dot. Pakietu 21 poz. 15:** Czy Zamawiający dopuści laryngoskop dostępny w rozmiarach od 1 do 4?
27. **Dot. Pakietu 43 poz. 1:** Czy Zamawiający dopuści pokrycie higieniczne z perforacją co 38 cm, pozostałe parametry zgodnie z SWZ?
28. **Dot. Pakietu 47 poz. 1:** Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania o parametrach:
  - posiada zintegrowany podwójnie obrotowy łącznik 15 mm o kącie 45° do podłączenia rurki i respiratora
  - posiada obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) o długości ok 8 cm zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z fiolką 10 ml NaCl
  - posiada zamykany port do podawania leków z końcówką Luer (MDI)
  - posiada przezroczystą komorę pozwalającą na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona próżniowo co zmniejszająca ryzyko VAP oraz infekcji krzyżowej
  - posiada zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu
  - regulacja podciśnienia następuje poprzez zawór kontroli siły ssania znakowany rozmiarem cewnika oraz informacją „OPEN”
  - blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
  - posiada suwak umożliwiający pełne zamknięcie/otwarcie przepływu bez konieczności rozmontowania całości systemu
  - system wyposażony w klips pozwalający na bezpieczne rozmontowanie systemu z rurką intubacyjną bez uszkodzenia elementów
  - cewnik zakończony atraumatycznie niebieską miękką obwódką, zaokrąglony, bez ostrych krawędzi, wyposażony w czarną obwódkę pozwalającą na jego wizualizację podczas przepłukiwania
  - cewnik wyposażony w dwa otwory boczne ułożone naprzemianlegle oraz znaczniki głębokości skalowane co 1 cm
  - oznaczenie rozmiaru cewnika widoczne na końcu cewnika, na zaworze kontroli siły ssania oraz kolorystycznie (zgodnie z standardem ISO) na obwódce łączącej pozostałe elementy systemu z rękawem ochronnym
  - w zestawie kolorowe naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu w języku angielskim
  - system stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania bez konieczności montażu dodatkowych akcesoriów
  - sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
  - jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin

- pakowany w rękaw papierowo-foliowy
- rozmiar:

Rozmiar	Długość cewnika	Przeznaczenie
12Fr 4,0mm	600mm	intubacja
14Fr 4,7mm	600mm	intubacja
16Fr 5,3mm	600mm	intubacja
12Fr 4,0mm	300mm	tracheostomia
14Fr 4,7mm	300mm	tracheostomia
16Fr 5,3mm	300mm	tracheostomia

**29. Dot. Pakietu 47 poz. 1:** Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania o parametrach:

- posiada zintegrowany łącznik o kącie 90° do podłączenia rurki i respiratora
- dodatkowa, obrotowa złączka 15mm
- posiada obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z połączeniem luer
- posiada zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI)
- posiada przezroczystą komorę pozwalającą na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona co zmniejszająca ryzyko VAP oraz infekcji krzyżowej
- posiada zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu
- regulacja podciśnienia następuje poprzez zawór kontroli siły ssania znakowany rozmiarem cewnika oraz informacją „OPEN”
- blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
- samouszczelniająca się zastawka izolująca cewnik od pacjenta
- system wyposażony w klin pozwalający na bezpieczne rozmontowanie systemu z rurką intubacyjną bez uszkodzenia elementów
- cewnik zakończony atraumatycznie niebieską miękką obwódką, zaokrąglony, bez ostrych krawędzi, wyposażony w czarną obwódkę pozwalającą na jego wizualizację podczas przepłukiwania
- cewnik wyposażony w dwa otwory boczne ułożone naprzemianlegle oraz znaczniki głębokości skalowane co 1 cm
- oznaczenie rozmiaru cewnika widoczne na końcu cewnika, na zaworze kontroli siły ssania oraz kolorystycznie (zgodnie z standardem ISO) na obwódce łączącej pozostałe elementy systemu z rękawem ochronnym
- w zestawie kolorowe naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu w języku angielskim
- system stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania
- w zestawie do użytku opcjonalnego przestrzeń martwa, zatyczka portu do leków wziewnych, łącznik
- sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
- pakowana folia/papier
- rozmiar:

Rozmiar	Długość cewnika	Przeznaczenie
12Fr 4,05mm	600mm	intubacja
14Fr 4,75mm	600mm	intubacja

16Fr 5,45mm	600mm	intubacja
12Fr 4,05mm	330mm	tracheostomia
14Fr 4,75mm	330mm	tracheostomia
16Fr 5,45mm	330mm	tracheostomia

**30. Dot. Pakietu 47 poz. 2:** Czy Zamawiający dopuści złącze obrotowe do rurki z możliwością podłączenia do zestawu do odsysania, przeznaczone do wykonania bronchoskopii, zgodny ze standardem połączeń ISO 15M/15F, z możliwością stosowania tak długo jak jest podłączony zestaw do odsysania?



**31. Dot. Pakietu 47 poz. 3:** Czy Zamawiający dopuści mikrobiologicznie czysty zestaw do higieny jamy ustnej?

**32. Dot. Pakietu 47 poz. 3:** Czy Zamawiający dopuści zestaw bez rękojeści, ponieważ szczoteczka oraz gąbka posiadają funkcję regulacji siły odsysania?

**33. Dot. Pakietu 47 poz. 4:** Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji o pojemności 1650 ml?

**34. Dot. Pakietu 47 poz. 4:** Czy Zamawiający dopuści zestaw do resuscytacji z maską w rozmiarze 4 (kolor pierścienia czerwony) dołączoną osobno?

**35. Dot. Pakietu 47 poz. 4:** Czy Zamawiający dopuści maskę oznaczoną kolorem oraz oznaczoną tekstowo?

**36. Dot. Pakietu 47 poz. 4:** Czy Zamawiający dopuści rezerwuar tlenowy o pojemności 2000 ml?

**37. Dot. Pakietu 47 poz. 5:** Czy Zamawiający dopuści mankiet infuzyjny z informacją o pojemności mankieta, znakiem CE oraz logiem producenta na opakowaniu?

**38. Dot. Pakietu 47 poz. 6:** Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną standardową zbrojoną?

**39. Dot. Pakietu 47 poz. 6:** Czy Zamawiający dopuści rurkę z prowadnicą dołączoną osobno?

**40. Dot. Pakietu 47 poz. 6:** Czy Zamawiający dopuści rurkę ze znacznikiem głębokości w postaci 2 półpierścieni?

**41. Dot. Pakietu 47 poz. 7:** Czy Zamawiający dopuści prowadnicę w rozmiarach:

- Ch06 dł. 255 mm dla rurek 2,0-4,5
- Ch10 dł. 340 mm dla rurek 4,0-6,0
- Ch12 dł. 340 mm dla rurek 5,5-6,5
- Ch14 dł. 340 mm dla rurek 5,5-10,0?

**42. Dot. Pakietu 47 poz. 9:** Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o parametrach:

- Wymiennik ciepła i wilgoci: celulozowy
- Przestrzeń martwa: 16ml
- Waga: 9g
- Objętość oddechowa: 200-1000ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 0,5 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 15F
- Port do odsysania: tak, zabezpieczony zatyczką

- Port tlenowy: tak
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**43. Dot. Pakietu 47 poz. 11:** Czy Zamawiający dopuści czepek o składzie m.in.: simetikon, prowitamina B5, wyciąg z aloesu, witamina E, chlorheksydyna?

***Odpowiedź udzielona przez Zamawiającego w dniu 11.01.2022 r.:***

W nawiązaniu do Państwa pisma z dn. 10.01.2022 r. Szpital Specjalistyczny Ducha Świętego, działając w oparciu o art. 284 ust. 2 Pzp poniżej udziela wyjaśnień na zadane pytania:

- 1) Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.
- 2) Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.
- 3) Zamawiający dopuszcza.
- 4) Zamawiający nie dopuszcza.
- 5) Zamawiający nie dopuszcza.
- 6) Zamawiający nie dopuszcza.
- 7) Zamawiający nie dopuszcza.
- 8) Zamawiający nie dopuszcza.
- 9) Zamawiający nie dopuszcza.
- 10) Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełniania pozostałych wymagań SWZ.
- 11) Zamawiający nie dopuszcza.
- 12) Zamawiający nie dopuszcza.
- 13) Zamawiający nie dopuszcza.
- 14) Zamawiający nie dopuszcza.
- 15) Zamawiający nie dopuszcza.
- 16) Zamawiający nie dopuszcza.
- 17) Zamawiający nie dopuszcza.
- 18) Zamawiający nie dopuszcza.
- 19) Zamawiający dopuszcza.
- 20) Zamawiający dopuszcza.
- 21) Zamawiający nie dopuszcza.
- 22) Zamawiający nie dopuszcza.
- 23) Zamawiający nie dopuszcza.
- 24) Zamawiający dopuszcza.
- 25) Zamawiający dopuszcza.
- 26) Zamawiający dopuszcza.
- 27) Zamawiający dopuszcza.
- 28) Zamawiający nie dopuszcza.
- 29) Zamawiający nie dopuszcza.
- 30) Zamawiający nie dopuszcza.
- 31) Zamawiający nie dopuszcza.
- 32) Zamawiający nie dopuszcza.
- 33) Zamawiający nie dopuszcza.
- 34) Zamawiający dopuszcza.
- 35) Zamawiający dopuszcza.
- 36) Zamawiający nie dopuszcza.
- 37) Zamawiający nie dopuszcza.
- 38) Zamawiający dopuszcza.
- 39) Zamawiający nie dopuszcza.
- 40) Zamawiający dopuszcza.
- 41) Zamawiający nie dopuszcza.
- 42) Zamawiający nie dopuszcza.
- 43) Zamawiający nie dopuszcza.

**DYREKTOR**  
Szpitala Specjalistycznego Ducha Świętego  
w Sandomierzu  
*dr n. med. Marek Kos*