



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Szczecin, dnia 01.07.2020 r.

Znak sprawy Nr RPoZP 19/2020

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów medycznych i sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie.

Pytania i odpowiedzi do SIWZ nr 23

1. Zadanie 31, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści wyrób na stawce 23% VAT?
Odp.: Zgodnie z SIWZ.
2. Zadanie 31, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści myjkę w formie rękawicy w rozmiarze 17x 24, 5cm?
Odp.: Zamawiający dopuszcza po spełnieniu reszt warunków SIWZ.
3. Zadanie 44, pozycja 7- Czy zamawiający odstąpi od parametru kołnierz ortopedyczny , który posiada "zaczepy do mocowania drenu tlenowego i kaniuli donosowej", pozostałe parametry bez zmian?
Odp.: Zgodnie z SIWZ.
4. Zadanie 44, pozycja 12- Czy zamawiający dopuści okulary ochronne do zabiegów i operacji z 3 stopniową regulacją długości ramion?
Odp.: Zgodnie z SIWZ.
5. Zadanie 44, pozycja 12- Czy zamawiający dopuści okulary ochronne na stawce 23% VAT?
Odp.: Zgodnie z SIWZ.
6. Zadanie 44, pozycja 18- Czy zamawiający dopuści wziernik uszny 4,0mm , mikrobiologicznie czysty?
Odp.: Zgodnie z SIWZ.
7. Zadanie 44, pozycja 18- Czy zamawiający dopuści wziernik uszny 4,0 mm , o powierzchni połyskliwej?
Odp.: Zamawiający dopuszcza po spełnieniu reszt warunków SIWZ.
8. Zadanie 44, pozycja 18- Czy zamawiający dopuści wziernik uszny 4,0mm , pakowane po 50 sztuk?
Odp.: Zamawiający dopuszcza po spełnieniu reszt warunków SIWZ.
9. Zadanie 44, pozycja 19- Czy zamawiający dopuści wziernik uszny w rozmiarze 2,5 mm, mikrobiologicznie czysty
Odp.: Zgodnie z SIWZ.
10. Zadanie 44, pozycja 19- Czy zamawiający dopuści wziernik uszny w rozmiarze 2,5 mm, o powierzchni połyskliwej?
Odp.: Zamawiający dopuszcza po spełnieniu reszt warunków SIWZ.
11. Zadanie 44, pozycja 19- Czy zamawiający dopuści wzierniki pakowane po 250 sztuk?
Odp.: Zamawiający dopuszcza po spełnieniu reszt warunków SIWZ.
12. Zadanie 44, pozycja 20 – Czy zamawiający dopuści torbę na wymiociny przezroczystą ze skalą pomiarową oraz funkcją Twist&Lock , która zapobiega wydostaniu się treści oraz zapachu ?
Odp.: Zamawiający dopuszcza.
13. Zadanie 44, pozycja 20- Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 44 pozycję 20 i umożliwi składanie ofert wyłącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę .
Odp.: Zgodnie z SIWZ.



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

14. Zadanie 44, pozycja 21- Czy zamawiający dopuści igłę do karpuli w rozmiarze 0,4 x 35mm?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

15. Zadanie 44, pozycja 21- Czy zamawiający dopuści igłę do karpuli w rozmiarze 0,4 x 38mm?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

16. Zadanie 68, pozycja 1-2- Czy zamawiający wymaga podkładów podfoliowanych?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

17. Zadanie 68, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści podkład w rozmiarze 58cm x 50 m?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

18. Zadanie 95, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z mankietem, oznaczenie rozmiaru rurki podany w 3 miejscach (łącznik, korpus rurki, opakowanie)?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

19. Zadanie 95, pozycja 5- Czy zamawiający dopuści prowadnicę do trudnych intubacji, jednorazowa zagięta pakowana w papier folia?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

20. Zadanie 95, pozycja 5- Czy zamawiający dopuści prowadnicę do trudnych intubacji wykonaną z medycznego PE?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

21. Zadanie 95, pozycja 6- Czy zamawiający dopuści prowadnicę do intubacji wykonaną z aluminium?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

22. Zadanie 95, pozycja 6- Czy zamawiający dopuści prowadnicę do intubacji w rozmiarach 6FR dla rurek 2,5-3.5/275mm, 10FR dla rurek 4.0-5.5/ 340mm, 14FR dla rurek 6.0-100/340mm?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

23. Zadanie 95, pozycja 7- Czy zamawiający dopuści opaskę do mocowanie rurki intubacyjnej w kolorze cielistym?

Odp.: Zamawiający dopuszcza po spełnieniu reszt warunków SIWZ.

24. Zadanie 95, pozycja 8- Czy zamawiający dopuści opaskę do mocowania do rurki tracheotomijna w kolorze cielistym?

Odp.: Zamawiający dopuszcza po spełnieniu reszt warunków SIWZ.

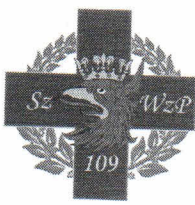
25. Zadanie 95, pozycja 10- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny opaskę do krępowania nadgarstków o następujących parametrach:

- Wykonane z miękkiej pianki obłożonej delikatnym, przyjaznym dla skóry materiałem
- Mocowanie opaski za pomocą rzepu
- Możliwość regulacji długości
- Dodatkowa zintegrowana tasiemka mocująca o długości 150cm z zintegrowanym uchwytem do jej zaczepienia
- Możliwość założenia na kostce lub dłoni pacjenta
- Zestaw zawiera 2 opaski
- Przeznaczony dla jednego pacjenta
- W rozmiarach
- 3cm x 12cm
- 4cm x 17cm
- 7cm x 22cm
- 7cm x 25cm
- 7cm x 30cm

109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ, ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin,
Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy
numer KRS 0000002667

NIP 851 25 43 558, REGON 810200960
tel. 91 810 58 00, fax. 91 810 58 02

www.109szpital.pl, e-mail sekretariat@109szpital.pl

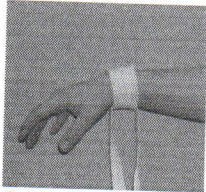


109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001



Odp.: Zgodnie z SIWZ.

26. Pakiet 95, pozycja 11- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny rękawice do ochrony pacjenta przed samookaleczeniem wykonaną z 1 strony z 100% bawełny, 2 strona oddychająca siateczka z poliestru, wewnątrz podział na 3 strefy (1 strefa kciuk, 2 strefa palec wskazujący, środkowy, serdeczny, 3 strefa palec mały) co powoduje jak największą wygodę użytkownika, zapięcie na rzep, tasiemka mocująca o długości 125 cm z zintegrowanym plastikowym uchwytem do jej zaczepienia, Rozmiar uniwersalny 28 x 17 cm?
Odp.: Zgodnie z SIWZ.

27. Pakiet 95, pozycja 12-13- Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 95 pozycję 12 oraz 13 i umożliwi składanie ofert wyłącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę
Odp.: Zgodnie z SIWZ.

28. Pakiet 95, pozycja 14- Czy zamawiający dopuści rurkę Guedel wykonaną z nietoksycznego PE?
Odp.: Zamawiający dopuści.

29. Pakiet 95, pozycja 15- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny zamknięty system do odsysania z rurki intubacyjnej, o następujących 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
- w rozmiarze:

Rozmiar	Długość cewnika	Przeznaczenie
10Fr 3,3mm	600mm	intubacja



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

12Fr 4,0mm	600mm	intubacja
14Fr 4,7mm	600mm	intubacja
16Fr 5,3mm	600mm	intubacja
10Fr 3,3mm	300mm	tracheostomia
12Fr 4,0mm	300mm	tracheostomia

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

30. Pakiet 95, pozycja 16- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny zamknięty system do odsysania z rurki tracheotomijnej o następujących 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
- w rozmiarze:

Rozmiar	Długość cewnika	Przeznaczenie
10Fr 3,3mm	600mm	intubacja
12Fr 4,0mm	600mm	intubacja
14Fr 4,7mm	600mm	intubacja
16Fr 5,3mm	600mm	intubacja
10Fr 3,3mm	300mm	tracheostomia
12Fr 4,0mm	300mm	tracheostomia

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

31. Pakiet 95, pozycja 17- Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie 1 z opcji obwodu oddechowego ?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

32. Pakiet 95, pozycja 17- Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 95 pozycję 17 i umożliwi składanie ofert wyłącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę

Odp.: Zamawiający wydzieliła i w związku z tym modyfikuje zapisy SIWZ.



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

33. Pakiet 95, pozycja 18- Czy zamawiający ma na myśli łącznik schodkowy do drenów?

Odp.: Zamawiający dopuszcza łącznik schodkowy do drenu.

34. Pakiet 98, pozycja 2- Czy zamawiający dopuści maskę tlenową z nebulizatorem 6ml?

Odp.: Zamawiający dopuści po spełnieniu reszty warunków SIWZ.

35. Pakiet 98, pozycja 6- Czy zamawiający dopuści ustnik jednorazowy do gastrokopii z gumką dołączoną do samodzielnego przymocowania?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

36. Pakiet 98, pozycja 7- Czy zamawiający dopuści łącznik typu martwa przestrzeń o długości 15 cm?

Odp.: Zamawiający dopuści po spełnieniu reszty warunków SIWZ.

37. Pakiet 107, pozycja 1- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczno-mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999%, wirusowej 99,999%, waga 29 g, przestrzeń martwa 40 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 32 mg/h20, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

38. Pakiet 107, pozycja 2- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczno-mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999%, wirusowej 99,999%, waga 29 g, przestrzeń martwa 40 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 32 mg/h20, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

39. Pakiet 107, pozycja 2- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny dopuści filtr oddechowy dla dorosłych mechaniczny bez wymiennika ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999, wirusowej 99,999, waga 30 g, przestrzeń martwa 30 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M ?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

40. Pakiet 107, pozycja 3- Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny wymiennik ciepła i wilgoci o następujących 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?
-

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

41. Pakiet 107, pozycja 4- Czy zamawiający dopuści zestaw do nebulizacji, w którym nebulizator posiada pojemność 6ml?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

KOMENDANT

płk mgr inż. Krzysztof Pietraszko

M.J. 91/810 59 82

109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ, ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin,
Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy
numer KRS 000002667

NIP 851 25 43 558, REGON 810200960

tel. 91 810 58 00, fax. 91 810 58 02

www.109szpital.pl, e-mail sekretariat@109szpital.pl

