

Nasz znak: 14/zp/2023

SZPITAL W DĘBNIE  
m. św. Matki Teresy z Kalkuty sp. z o.  
ul. Kościuszki 58, 74-400 Dębno  
tel. 74 760 27 33, 95 760 20 6  
NIP 5971730353, Regon 000200000

## Odpowiedź nr 15

Na zapytanie do swz dotyczące postępowania o zamówienie publiczne pn.  
„Dostawa sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie”

ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2024/BZP 00355763/01  
z dnia 2024-06-07

W dniu 11.06.2024 r. do siedziby Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące ww. postępowania o następującej treści:

### Pytanie nr 1 dotyczy Części nr 3 poz. 8-13:

Czy Zamawiający dopuści pojemniki z pokrywą na wcisk?

### Pytanie nr 2 dotyczy Części nr 3 poz. 12:

Czy Zamawiający dopuści pojemniki o pojemności 2 000 ml?

### Pytanie nr 3 dotyczy Części nr 9 poz. 1-4:

Czy Zamawiający dopuści strzykawki spełniające poniższy opis?

- łącznik stożkowy Luer umieszczony centralnie dla poj. 2 ml bocznie dla pozostałych 5, 10, 20 ml
- czytelna, skala pomiarowa: 2 ml co 0,1 ml, 5 ml co 0,2 ml, 10 ml co 0,5 ml, 20 ml co 1 ml
- przedłużona podwójna skala: 2 ml do 3 ml; 5 ml do 6 ml; 10 ml do 12 ml; 20 ml do 24 ml
- przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości
- tłok strzykawki w kolorze zielonym (polietylen)
- podwójna kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem
- logo producenta oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki
- oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku, brak BPA oraz brak lateksu
- kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym
- sterylizowana tlenkiem etylenu
- Opakowanie handlowe: 100 szt. dla poj. 2,5,10 ml oraz 50 szt. dla 20 ml

### Pytanie nr 4 dotyczy Części nr 9 poz. 4:

Czy Zamawiający dopuści strzykawki w opakowaniu A.50 szt. z jednoczesnym przeliczeniem oferowanych ilości do pełnych opakowań A. 50 szt.?

### Pytanie nr 4 dotyczy Części nr 9 poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści przyrząd o skuteczności filtracji bakteryjnej min. 99,9999941% i wirusowej min. 99,99964% potwierdzonej oświadczeniem producenta, o poniższych parametrach:

- igła biorcza dwukanałowa, ścięta dwupłaszczyznowo
- igła wykonana z ABS wzmocnionego włóknem szklanym
- igła wyposażona w skrzydełka umożliwiające prostsze połączenie z butelką
- hydrofobowy filtr powietrza
- zatyczka filtra hydrofobowego w kolorze zielonym
- duża komora kroplowa (min. 60 mm w części przezroczystej)
- komora bez PVC

- dren wykonany z PVC bez ftalanów
- tworzy system zamknięty zgodnie z definicją NIOSH
- filtr płynu o wielkości oczek 15 µm
- zaciskacz rolkowy w kolorze pomarańczowym z miejscem na dren i igłę oraz oznaczeniem producenta
- dodatkowe dwa oznaczenia producenta: na komorze oraz skrzydełkach (skrótowa nazwa „SR”)
- na opakowaniu jednostkowym umieszczony znacznik sterylizacji
- łącznik stożkowy luer lock z osłonką zabezpieczającą cały łącznik także na zewnątrz
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów (oznaczenie na opakowaniu jednostkowym)
- sterylizowany EO
- dren 150 cm
- opakowanie papier-folia

**Pytanie nr 5 dotyczy Części nr 9 poz. 9:**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi o poniższych parametrach:

- osłonka igły biorczej
- igła biorcza dwukanałowa
- hydrofobowy filtr powietrza
- zatyczka filtra hydrofobowego
- komora kroplowa 80 mm w części przezroczystej
- całkowita długość komory kroplowej 100 mm
- filtr krwi o wielkości oczek 200 µm
- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym
- klapaka w kolorze czerwonym
- zaciskacz rolkowy z miejscem na igłę i uchwytem na dren
- dren medyczny o długości 150 cm
- łącznik stożkowy luer lock
- osłonka łącznika luer lock
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów (oznaczenie na opakowaniu jednostkowym)
- sterylizowany EO
- opakowanie folia-papier

**Pytanie nr 6 dotyczy Części nr 9 poz. 10:**

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o średnicy wewnętrznej 1,24 mm?

**Pytanie nr 7 dotyczy Części nr 9 poz. 12:**

Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższych parametrach?

Kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, do krótkoterminowego użytku sterylizowane tlenkiem etylenu.

Dane techniczne produktu:

-igła wykonana ze stali nierdzewnej, osłona igły: polipropylen, cewnik wykonane z teflonu PTFE, wyposażona w skrzydełka, z portem bocznym, 4 linie RTG; zastawka antyzwrotna; brak lateksu; nie zawiera ftalanów; jałowa, okres trwałości 5 lat

Rozmiar Gauge	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
18	1.3	45	85

**Pytanie nr 8 dotyczy Części nr 9 poz. 13:**



Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższych parametrach?

Kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, do krótkoterminowego użytku sterylizowane tlenkiem etylenu.

Dane techniczne produktu:

-igła wykonana ze stali nierdzewnej, osłona igły: polipropylen, cewnik wykonane z teflonu PTFE, wyposażona w skrzydełka, z portem bocznym, 4 linie RTG; zastawka antyzwrotna; brak lateksu; nie zawiera ftalanów; jałowa, okres trwałości 5 lat

Rozmiar Gauge	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
20	1.1	32	55

**Pytanie nr 9 dotyczy Części nr 9 poz. 14:**

Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższych parametrach?

Kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, do krótkoterminowego użytku sterylizowane tlenkiem etylenu.

Dane techniczne produktu:

-igła wykonana ze stali nierdzewnej, osłona igły: polipropylen, cewnik wykonane z teflonu PTFE, wyposażona w skrzydełka, z portem bocznym, 4 linie RTG; zastawka antyzwrotna; brak lateksu; nie zawiera ftalanów; jałowa, okres trwałości 5 lat

Rozmiar Gauge	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
22	0.9	25	33

**Pytanie nr 10 dotyczy Części nr 9 poz. 15:**

Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższych parametrach?

Kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, do krótkoterminowego użytku sterylizowane tlenkiem etylenu.

Dane techniczne produktu:

-igła wykonana ze stali nierdzewnej, osłona igły: polipropylen, cewnik wykonane z teflonu PTFE, wyposażona w skrzydełka, z portem bocznym, 4 linie RTG; zastawka antyzwrotna; brak lateksu; nie zawiera ftalanów; jałowa, okres trwałości 5 lat

Rozmiar Gauge	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
24	0.7	19	18

**Pytanie nr 11 dotyczy Części nr 9 poz. 16:**

Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższych parametrach?

Kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, do krótkoterminowego użytku sterylizowane tlenkiem etylenu.

Dane techniczne produktu:

-igła wykonana ze stali nierdzewnej, osłona igły: polipropylen, cewnik wykonane z teflonu PTFE, wyposażona w skrzydełka, z portem bocznym, 4 linie RTG; zastawka antyzwrotna; brak lateksu; nie zawiera ftalanów; jałowa, okres trwałości 5 lat

Rozmiar Gauge	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
24	0.7	19	18



**Pytanie nr 12 dotyczy Części nr 10 poz. 17:**

Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższych parametrach?

Kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, do krótkoterminowego użytku sterylizowane tlenkiem etylenu.

Dane techniczne produktu:

-igła wykonana ze stali nierdzewnej, osłona igły: polipropylen, cewnik wykonane z teflonu PTFE, wyposażona w skrzydełka, z portem bocznym, 4 linie RTG; zastawka antyzwrotna; brak lateksu; nie zawiera ftalanów; jałowa, okres trwałości 5 lat

Rozmiar Gauge	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
16	1.8	45	200

**Pytanie nr 13 dotyczy Części nr 10 poz. 18:**

Czy Zamawiający dopuści kaniule o poniższych parametrach?

Kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, do krótkoterminowego użytku sterylizowane tlenkiem etylenu.

Dane techniczne produktu:

-igła wykonana ze stali nierdzewnej, osłona igły: polipropylen, cewnik wykonane z teflonu PTFE, wyposażona w skrzydełka, z portem bocznym, 4 linie RTG; zastawka antyzwrotna; brak lateksu; nie zawiera ftalanów; jałowa, okres trwałości 5 lat

Rozmiar Gauge	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
17	1.5	45	140

**Pytanie nr 14 dotyczy Części nr 10 poz. 24:**

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 1,1 mm x 40 mm?

**Pytanie nr 15 dotyczy Części nr 10 poz. 24:**

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 1,1 mm x 25 mm?

**Pytanie nr 16 dotyczy Części nr 10 poz. 32:**

Czy Zamawiający dopuści kieliszki w opakowaniu A.80 szt. z jednoczesnym przeliczeniem oferowanych ilości do pełnych opakowań?

**Pytanie nr 17 dotyczy Części nr 10 poz. 35:**

Czy Zamawiający dopuści koreczki w opakowaniu A.100 szt. z jednoczesnym przeliczeniem oferowanych ilości do pełnych opakowań?

**Pytanie nr 18 dotyczy Części nr 10 poz. 38:**

Czy Zamawiający dopuści wieszaki w opakowaniu A.10 szt.?

**Pytanie nr 19 dotyczy Części nr 10 poz. 40:**

Czy Zamawiający dopuści cewnik do podawania tlenu sterylny o długości 200 cm?

**Pytanie nr 20 dotyczy Części nr 10 poz. 41-42:**

Czy Zamawiający dopuści maski do podawania tlenu z drenem 200 cm?

**Pytanie nr 21 dotyczy Części nr 10 poz. 44:**

Czy Zamawiający dopuści sterylny przedłużacz do tlenu?

**Pytanie nr 22 dotyczy Części nr 10 poz. 51:**

Czy Zamawiający dopuści dren w rozmiarze CH24?

**Pytanie nr 23 dotyczy Części nr 10 poz. 53:**

Czy Zamawiający wydzieli poz. 53 do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert?

**Pytanie nr 23 dotyczy Części nr 1 poz. 37, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 54:**

Czy Zamawiający wydzieli powyższe pozycje do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert?

**Odpowiedzi Zamawiającego:**

- Pyt.1 Nie, Zamawiający nie dopuści  
Pyt.2 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.3 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.4 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.5 Tak, Zamawiający dopuści, jeśli pozostałe parametry są zachowane  
Pyt.6 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.7 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.8 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.9 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.10 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt. 11 Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.12 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.13 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.14 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.15 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.16 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.17 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.18 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.19 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.20 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.21 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt. 22 Pomyłka w numerze części w/być 9. Tak, Zamawiający dopuści  
Pyt.23 Nie, Zamawiający nie wydzieli osobnego pakietu  
Pyt.23 Nie, Zamawiający nie wydzieli osobnego pakietu

PREZES ZARZĄDU  
  
Iwona Andrzejczyk-Szawerda

Otrzymują:

1. Wykonawca
2. Strona internetowa <https://platformazakupowa.pl/pn/szpital-debno> → Dostawa sprzętu jednorazowego dla Szpitala w Dębnie.