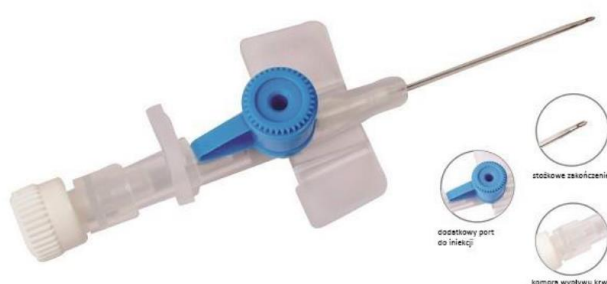


Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów Ix użytku (igły, strzykawki, kaniule, ostrza, cewniki, kanki, zglębniki, kraniki, kateter, infuzja, transfuzja, worki, opatrunki do mocowania, kaniule, szczotki, zamknięty system drenażu, filtry.)” dla USOR w Zakopanem)
Numer postępowania STG-271-30/17

Część nr 1, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści kaniule dożylnie o następujących parametrach:

- Kaniula dożylna ze skrzydełkami i portem do iniekcji
- Cewnik wykonany z wysokiej jakości F.E.P wyposażony w 2 paski kontrastujące w RTG
- Ostrze silikonowane, ultraostre, wykonane ze stali nierdzewnej (AISI 304), umożliwia płynne oraz atraumatyczne umieszczenie kaniuli w naczyniu żylnym
- Osłonka igły wykonana z polipropylenu
- Komora wypływu zwrotnego umożliwia szybką wizualizację wypływu krwi potwierdzając tym samym prawidłowe umieszczenie igły w naczyniu żylnym pacjenta
- Elastyczne skrzydełka umożliwiają łatwy chwyt oraz zamocowanie kaniuli za pomocą opatrunku
- Zastawka zapobiegająca wypływowi krwi
- Rozmiary oznaczone kolorystycznie
- Standardowy korek portu bocznego
- Wyrób apirogeny
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Opakowanie: twarde blister



ODPOWIEDŹ;

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści ostrza ze stali węglowej z wygrawerowanym tylko numerem ostrza, rozmiary ostrzy nie są oznaczone na opakowaniu kolorami?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści ostrza w opakowaniu a'100 sztuk? Jeżeli tak, prosimy o wskazanie ilości opakowań.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści cewniki do podawania tlenu przez nos z końcówkami nosowymi nie regulowanymi , w opakowaniu foliowym, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych w następujących rozmiarach:

CH6/400

CH8-400

CH10/400

CH12/600

CH14/600

CH16/600

CH18/600

CH20/600

pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści cewniki urologiczne Foley dwudrożne w opakowaniu podwójnym: wewnętrzne: folia, zewnętrzne papier/folia o rozmiarach:

CH10- pojemność balonu 3-5ml

CH12- pojemność balonu 5-10 ml

CH14- pojemność balonu 5-10 ml

CH16- pojemność balonu 5-10ml lub 30 ml

CH18- pojemność balonu 5-10ml lub 30 ml

CH20- pojemność balonu 5-10 ml lub 30 ml?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley w rozmiarach CH10-270 mm, pozostałe rozmiary o długości 400mm, zgodne z SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 10

Czy Zamawiający oczekuje strzykawk trzyczęściowych czy dwuczęściowych?

ODPOWIEDŹ

Nie (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści strzykawki dwuczęściowe nie posiadające rozszerzonej skali, z pojedynczym zabezpieczeniem tłoka przed wypadnięciem o następującej skali:

- co 0,1 ml dla pojemności 2ml
- co 0,2 ml dla pojemności 5ml
- co 0,5 ml dla pojemności 10ml
- co 1 ml dla pojemności 20ml

pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści strzykawki trzyczęściowe o następującej skali:

- co 0,1ml dla pojemności 2ml i 3ml
- co 0,2ml dla pojemności 5ml i 10ml
- co 0,5ml dla pojemności 20ml
- co 1ml dla pojemności 30ml i 50ml

pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 17

Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny posiadający tylko Wyraźny optyczny identyfikator pozycji otwarty-zamknięty (oznaczone kierunki przepływu)?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 18

Czy Zamawiający dopuści igły do znieczuleń podpajęczynówkowych 22G (0,7x90 mm)?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 19

Czy Zamawiający dopuści katetery do drenażu klatki piersiowej o następujących parametrach:

- wykonany z bardzo miękkiego, elastycznego PCV zapobiegającego zaginaniu się cewnika
- stalowy trokar ułatwiający wprowadzenie cewnika
- atraumatyczny otwór końcowy oraz 2 otwory boczne naprzemianległe
- zapobiegających aspiracji i wrastaniu tkanek
- skalowany co 2cm
- linia RTG na całej długości cewnika
- zintegrowany uniwersalny łącznik do podłączenia z zestawem do drenażu
- sterylny, pakowany podwójnie

o następujących rozmiarach:

Ch 24	37cm
Ch 28	37cm
Ch 32	37cm
Ch 36	37cm



ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści katetery do odsysania ran Redon o długości 70 cm dla rozmiaru 16F,14F,12F,10F pakowane w formie zwiniętej oraz 16F o długości 1700 mm w wersji zwiniętej, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)

Część nr 1, pozycja 21-22

Proszę o dopuszczenie przyrządów z komorą kroplową wykonaną z medycznego PCV, Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy w całości były wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PCV, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PCV.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza (zgodnie z SIWZ)