



Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej
Powiatowy Szpital Specjalistyczny

37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4
NIP: 865-20-75-413, REGON: 000312567

III.2.230/ 845 ZP/ ⁵⁰⁶..../2016

Stalowa Wola dnia 07.09.2016r.

.....
.....
dot. : przetargu nieograniczonego na cykliczne dostawy sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla potrzeb Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli w okresie 2- lat, licząc od daty podpisania umowy , ogłoszonego dnia 30/07/2016 pod nr. : 2016/S 146- 264600

Informujemy, że wpłynęły następujące pytania dotyczące SIWZ:

Pytanie nr 1

Zadanie 1, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę z 4 paskami radiocieniującymi, w opakowaniu blister-pack – papier klasy medycznej w rozmiarach:

Rozmiar kaniuli (GAUGE)	Rozmiar cewnika w mm	Przepływ ml/min
14 G	2,20 x 45	290
16 G	1,70 x 45	180
17 G	1,50 x 45	130
18 G	1,20 x 45 1,20 x 38	90
20 G	1,00 x 32	57
22 G	0,80 x 25	33

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 2

Zadanie 1, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną z PTFE, z 2 paskami radiocieniującymi, w opakowaniu typu Tyvec, w rozmiarach:



ISO 9001:2008



CERT. NR 9122.PSSW

tel.: 15 8433 205
fax: 15 8420 672
e-mail: sekretariat@szpital-stw.com
www.szpital-stw.com



Kod koloru	Rozmiar (GAUGE)	Rozmiar w mm	Przepływ
Pomarańczowy	14 G	2,05 x 45	270 ml/min
Szary	16 G	1,7 x 45	180 ml/min
Biały	17 G	1,4 x 45	125 ml/min
Zielony	18 G	1,2 x 32 1,2 x 45	80 m/min
Różowy	20 G	1,0 x 32	54 ml/min
Niebieski	22 G	0,8 x 25	31 ml/min

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 3

Zadanie 1, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę z 4 paskami radiocieniującymi, w opakowaniu blister-pack – papier klasy medycznej w rozmiarach:

Rozmiar kaniuli (GAUGE)	Rozmiar cewnika w mm	Przepływ ml/min
14 G	2,0 x 45	290
16 G	1,70 x 45	180
17 G	1,50 x 45	140
18 G	1,20 x 45 1,20 x 32	90
20 G	1,00 x 32	57
22 G	0,80 x 25	33

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 4

Zadanie 1, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną wykonaną z FEP, z filtrem hydrofobowym umożliwiającym odpowietrzenie kaniuli po nakłuciu żyły, zabezpieczający przed wyciekami krwi, z 2 paskami radiocieniującymi, w rozmiarach:

Kod koloru	Rozmiar (GAUGE)	Rozmiar w mm
Pomarańczowy	14 G	2,1 x 45
Szary	16 G	1,7 x 45
Biały	17 G	1,5 x 45
Zielony	18 G	1,3 x 32
Różowy	20 G	1,1 x 32
Niebieski	22 G	0,9 x 25

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 5

Zadanie 1, poz. 1-2

Zwracam się z prośbą o odstąpienie od wymogu posiadania badań klinicznych o zmniejszeniu powikłań zakrzepowo-zapalnych w naczyniu.

Odp. Nie

Pytanie nr 6

Zadanie 2, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę w rozmiarach:

Rozmiar (GAUGE)	Rozmiar w mm	Przepływ w ml/min
14 G	2,2 x 45	343
16 G	1,7 x 45	196
17 G	1,5 x 45	128
18 G	1,3 x 45	90
	1,3 x 33	103
20 G	1,1 x 33	61
	1,1 x 25	65
22 G	0,9 x 25	36

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 7

Zadanie 2, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę w rozmiarach:

Kod koloru	Rozmiar (GAUGE)	Rozmiar w mm	Przepływ
Pomarańczowy	14 G	2,05 x 45	270 ml/min
Szary	16 G	1,7 x 45	180 ml/min
Biały	17 G	1,4 x 45	125 ml/min
Zielony	18 G	1,2 x 32	80 m/min
		1,2 x 45	
Różowy	20 G	1,0 x 32	54 ml/min
Niebieski	22 G	0,8 x 25	31 ml/min

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 8

Zadanie 2, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną wykonaną z FEP (PTFE=teflon, FEP=teflon), z zastawką antyzwrotną, pełniącą funkcję filtra hydrofobowego, w rozmiarach:

Rozmiar kaniuli (GAUGE)	Rozmiar cewnika w mm	Przepływ ml/min
14 G	2,0 x 45	290
16 G	1,70 x 45	200
17 G	1,50 x 45	140
18 G	1,20 x 45	100
	1,20 x 32	110

20 G	1,00 x 32	64
22 G	0,80 x 25	38

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 9

Zadanie 2, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną wykonaną z FEP rozmiarach:

Rozmiar (GAUGE)	Rozmiar w mm	Przepływ
14 G	2,1 x 45	305 ml/min
16 G	1,7 x 45	200 ml/min
17 G	1,5 x 45	142 ml/min
18 G	1,3 x 32	95 m/min
20 G	1,1 x 32	65 ml/min
22 G	0,9 x 25	36 ml/min

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 10

Zadanie 3, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną z FEP z zastawką antyzwrotną, pełniącą funkcję filtra hydrofobowego, w rozmiarach:

Rozmiar kaniuli (GAUGE)	Rozmiar cewnika w mm	Przepływ ml/min
14 G	2,20 x 45	290
16 G	1,70 x 45	180
17 G	1,50 x 45	130
18 G	1,20 x 45 1,20 x 38	90
20 G	1,00 x 32	57
22 G	0,80 x 25	33

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp. Tak

Pytanie nr 11

Zadanie 3, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną z PTFE (PTFE=teflon, FEP=teflon), z filtrem hydrofobowym, w rozmiarach:

Kolor kaniuli	Rozmiar (GAUGE)	Rozmiar w mm	Przepływ
Pomarańczowy	14 G	2,05 x 45	270 ml/min
Szary	16 G	1,7 x 45	180 ml/min
Biały	17 G	1,4 x 45	125 ml/min
Zielony	18 G	1,2 x 32 1,2 x 45	80 m/min
Różowy	20 G	1,0 x 32	54 ml/min

Odp. Nie

Odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SIWZ. Proszę o uwzględnienie ich treści w składanych ofertach przetargowych i formularzach cenowych.

Z poważaniem

Z-ca DYREKTORA
ds. Lecznictwa

lek. med. Andrzej Komsa