



**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W KOZIENICACH**



26-900 Kozienice
Al. Wł. Sikorskiego 10
Tel.: 48/ 679 72 00
Fax: 48/ 679 59 30
e-mail: sekretariat@szpitalkozienice.pl

Regon: 670146450
NIP: 812-16-45-639

SP ZZOZ ND.DZPiZ/...../2020

Kozienice, dnia 11.12.2020r.

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia publicznego**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „**Dostawa sprzętu specjalistycznego jednorazowego użytku dla SP ZZOZ w Kozienicach (IV)**”_Nr sprawy: 30/PN/ND.ZP/2020

Działając na podstawie art.38 ust 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019r., poz. 1843), Zamawiający informuje że zwrócono się do niego z prośbą o wyjaśnienie n/w zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie Nr 1 dotyczy zadania Nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny z wyraźnie optycznym identyfikatorem pozycji „otwarty-zamknięty” (oznaczone kierunkami przepływu) działający w zakresie 360 stopni o objętości wypełnienia 0,3ml?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 2 dotyczy zadania Nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kraniki trójdrożne pakowane a’50 sztuk oraz ich wycenę z przeliczeniem ilości zamawianych opakowań do 36?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 3 dotyczy zadania Nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny o objętości wypełnienia 0,26 ml?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 4 dotyczy zadania Nr 1 poz. 2

Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny bez dodatkowego portu iniekcyjnego?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 5 dotyczy zadania Nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny z wyraźnie optycznym identyfikatorem pozycji „otwarty-zamknięty” (oznaczone kierunkami przepływu) działający w zakresie 360 stopni?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 6 dotyczy zadania Nr 1 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści kaniulę do wlewów dożylnych wykonaną z teflonu FEP, bez dodatkowego usuwalnego uchwytu ułatwiającego wprowadzenie kaniuli do naczynia?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 7 dotyczy zadania Nr 1 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści bezpieczna kaniulę do wlewów dożylnych z mechanizmem zabezpieczającym ostrze igły przed przypadkowym zakłuciem, ale nie rozchlapaniem krwi?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 8 dotyczy zadania Nr 1 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści kaniulę dotętniczą z zaworem odcinającym „on/off” w kolorze czerwonym, umożliwiającym zamknięcie lub otwarcie światła kaniuli. Specjalnie zaprojektowany przesuwany zawór odcinający minimalizujący utratę krwi, zapobiegający wypływowi wstecznemu, zmniejszający ryzyko potencjalnej ekspozycji na materiał zakaźny?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 9 dotyczy zadania Nr 1 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy z przepływem 350 ml/min czyli 21 l/h?

Odp.: Zgodnie z siwz.

Pytanie Nr 10 dotyczy zadania Nr 1 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści jednorazowe koreczki pakowane a'250 sztuk oraz ich wycenę z przeliczeniem ilości do 140 opakowań?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 11

Czy Zamawiający dopuści kaniulę dożylną przeznaczoną do małych, delikatnych żył u pacjentów neonatologicznych, pediatrycznych i osób starszych. Posiadająca wyjmowany uchwyt w którym schowane są skrzydełka kaniuli, ułatwiające kaniulację naczynia. Bez dodatkowego portu górnego. Kaniula widoczna w promieniach RTG, 6 wtopionych pasków radiocieniujących. Wykonana z unikalnego poliuretanu, biokompatybilnego, o potwierdzonym klinicznie wpływie na zmniejszenie ryzyka wystąpienia zakrzepowego zapalenia żył. Dodatkowy otwór przy ostrzu igły umożliwiający natychmiastowe wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczynia podczas kaniulacji (system 3- krotnego potwierdzenia wypływu krwi). Dostępna w następujących rozmiarach do wyboru przez zamawiającego: 24G 0,7x19mm i 26G 0,6x19mm sterylna, jednorazowego użytku, pakowana pojedynczo?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 12

Czy Zamawiający ma na myśli kaniulę dożylną -posiadającą dodatkowy samozamykający się port do wstrzyknięć. Kaniula wykonana z biokompatybilnego poliuretanu nowej generacji (potwierdzone badaniami klinicznymi dołączonymi do oferty), posiadająca 6 pasków kontrastujących w promieniach RTG wtopionych w materiał kaniuli (nie doklejanych). Możliwość identyfikacji radiologicznej położenia końca kaniuli. Posiadająca zastawkę bezzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi, oraz samozamykający się korek górnego portu. Posiadająca zabezpieczenie igły w postaci plastikowej osłonki o gładkich krawędziach, chroniącej personel medyczny przed przypadkowym zakłuciem, z systemem kapilar zapobiegających zachlapaniu krwią. Pozbawiona jakichkolwiek ostrych elementów wchodzących w skład mechanizmu zabezpieczającego kaniulę. Pakowane w opakowanie typu Blister, uniemożliwiające przypadkowe otwarcie-zabezpieczające przed wilgocią. Na opakowaniu podana nazwa materiału. Kolor wg norm ISO dotyczących kaniuli. Zakończenie końcówką Luer-Lock z koreczkiem. Jałowa z widoczną datą ważności na opakowaniu o parametrach:

22Gx 25mm i prędkości przepływu 42ml/min

20Gx 32mm i prędkości przepływu 67ml/min

18Gx 32mm i prędkości przepływu 103ml/min

18Gx 45mm i prędkości przepływu 103ml/min

17Gx 45mm i prędkości przepływu 133ml/min

16Gx 45mm i prędkości przepływu 236ml/min?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 13

Czy Zamawiający dopuści bezpieczna kaniulę dożylną wykonaną z biokompatybilnego poliuretanu. Posiadającej dodatkowy, samodomykający się port do wstrzyknięć, min. 5 pasków kontrastujących w promieniach RTG. Możliwość identyfikacji radiologicznej położenia końca kaniuli. Posiadająca zawór zapobiegający wypływowi krwi. Posiadająca zabezpieczenie igły w postaci plastikowej osłonki o gładkich krawędziach, chroniącej personel medyczny przed przypadkowym zakłuciem, z systemem kapilar zapobiegających zachlapaniu krwią. Pozbawiona jakichkolwiek ostrych elementów wchodzących w skład mechanizmu zabezpieczającego kaniulę. Kaniula posiadająca dodatkowy otwór przy ostrzu igły umożliwiające szybkie potwierdzenie wejścia do naczynia podczas kaniulacji dla rozmiarów 22Gx25mm, 20Gx32mm, 18Gx32mm, 18Gx45mm?

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Powyższe wyjaśnienia udzielone przez Zamawiającego modyfikują zapisy siwz postępowania o udzielenie zamówienia na „Dostawa sprzętu specjalistycznego jednorazowego użytku dla SP ZZOZ w Kozienicach (IV)” Nr sprawy: 30/PN/ND.ZP/2020

ZATWIERDZAM:


Dyrektor
SP-ZZOZ w Kozienicach
mgr Roman Wysocki