

Sandomierz 20.05.2016 r.

Szpital Specjalistyczny  
Ducha Świętego  
ul. Schinzla 13  
27-600 Sandomierz

Zapytanie Wykonawcy i odpowiedź Zamawiającego  
w postępowaniu na dostawę wyrobów medycznych, znak PN/19/2016

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wyrobów medycznych, znak PN/19/2016**

Do Zamawiającego w dniu 18.05.2016 r. wpłynęły pytania dotyczące ww. sprawy o treści następującej:

### ***Pytania***

#### **Pakiet 1**

##### **Poz.1**

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jałowego żelu znieczulającego zawierającego 2% chlorowoderek lidokainy, 0,05% dichlorowoderek chlorhexydydy do cewnikowania, endoskopu, zgłębników w jednorazowych harmonijkowych aplikatorach bez śr. Konserw o pojemności 8,5g, opakowanie papier – folia x 25 aplikatorów

##### **Poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jałowego żelu znieczulającego zawierającego 2% chlorowoderek lidokainy, 0,05% dichlorowoderek chlorhexydydy do cewnikowania, endoskopu, zgłębników w jednorazowych harmonijkowych aplikatorach bez śr. Konserw o pojemności 12,5g, opakowanie papier – folia x 25 aplikatorów

##### **Poz. 1,2**

1/ Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy żel do cewnikowania ma być sterylizowany parą wodną? Pragniemy nadmienić iż zalecana przez EU skuteczna dawka sterylizacji radiacyjnej powoduje zaburzenia struktury łańcuchów i zwiększenie lepkości produktu, natomiast niższa dawka sterylizacji nie zapewnia sterylności produktu i nie jest zgodna z rekomendacją EU.

2/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy żel ma być pozbawiony substancji konserwujących szkodliwych dla organizmu człowieka, tj. parabenów m.in. Metylhydroxybenzoate i Propyl Hydroxybenzoate, które są substancjami konserwującymi?

#### **Pakiet 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koreczków z trzpieniem wystającym poza obręb korka.

#### **Pakiet 6**

1/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie jakie pompy znajdują się na wyposażeniu Państwa palcówki

2/ Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający ma na myśli strzykawki trzyczęściowe wpisane w oryginalną instrukcję obsługi pompy. Tylko wpisanie strzykawek do oryginalnej instrukcji obsługi zapewnia pełną ich kompatybilność z pompą oraz bezawaryjne podawanie leku.

#### **Pakiet 7**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników Nelaton w rozmiarach CH 6 do CH 24

#### **Pakiet 11**

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenów Khera w rozmiarach od 9 do 24, wymiary 80x5cmx5cm

2/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenów Khera o poniższych parametrach:

wykonany z Silkolatex'u

wymiary 50 x 16 cm, 70 x 16 cm

bezkanałowy, jednorazowego użytku,

sterylny, podwójnie pakowany

rozmiary: 3mm, 3,5mm, 4mm, 5mm, 5,5mm, 6mm, 7mm, 8mm

#### **Pakiet 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniul wykonanych z materiału biokompatybilnego (poliuretan), z dołączonym badaniem klinicznym potwierdzającym ograniczenie występowania zakrzepowego zapalenia żył związanego z materiałem zastosowanym do produkcji kaniul (dołączone do oferty). Kaniule posiadają minimum 6 pasków widoczny w promieniach RTG, zastawkę uniemożliwiającą zwrotny wypływ krwi oraz są wyposażone w automatyczny zatrząsk o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed przypadkowym zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi poprzez posiadanie systemu kapilar. Sterylizacja radiacyjna. Bezpieczne, sztywne opakowania bez dodatku celulozy. Sterylne, jednorazowe, pakowane pojedynczo. Na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Opis w języku polskim.

W rozmiarach:

0,9 x 25 mm (22G) przepływ 42 ml/min.;

1,1 x 32 mm (20G) przepływ 67 ml/min.;

1,3 x 45 mm (18G) przepływ 103ml/min.;

1,5 x 45 mm (17G) przepływ 133 ml/min.;

1,8 x 45 mm (16G) przepływ 236 ml/min.;

### **Pakiet 25**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy rurka ma posiadać jeden gruby ring wokół obwodu rurki?

### ***Odpowiedź udzielona przez Zamawiającego w dniu 20.05.2016 r.:***

W nawiązaniu do Państwa pisma z dn. 18.05.2016 r. Szpital Specjalistyczny Ducha Świętego, działając w oparciu o art. 38 ust. 1 Pzp informuje, że:

- 1) Zamawiający w Pakiecie I w poz. 1 dopuszcza również jałowy żel znieczulający zawierający 2% chlorowodoru lidokainy, 0,05% dichlorowodoru chlorhexydyny do cewnikowania, endoskopu, zgłębników w jednorazowych harmonijkowych aplikatorach bez śr. konserw. o pojemności 8,5g, opakowanie papier – folia x 25 aplikatorów, z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości,
- 2) Zamawiający w Pakiecie I w poz. 2 dopuszcza również jałowy żel znieczulający zawierający 2% chlorowodoru lidokainy, 0,05% dichlorowodoru chlorhexydyny do cewnikowania, endoskopu, zgłębników w jednorazowych harmonijkowych aplikatorach bez śr. konserw. o pojemności 12,5g, opakowanie papier – folia x 25 aplikatorów, z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości,
- 3) Zamawiający w Pakiecie I w poz. 1, 2 dopuszcza również żel do cewnikowania sterylizowany parą wodną,
- 4) Zamawiający w Pakiecie I w poz. 1, 2 dopuszcza również żel do cewnikowania pozbawiony substancji konserwujących szkodliwych dla organizmu człowieka tj. parabenów,
- 5) Zamawiający w Pakiecie III dopuszcza również koreczki z trzpieniem wystającym poza obręb korka,
- 6) Zamawiający informuje, że SSDŚ w Sandomierzu posiada pompy infuzyjne MEDIMA, Kwapisz i Ascort,
- 7) Zamawiający w Pakiecie VI dopuszcza również strzykawki trzyczęściowe wpisane w oryginalną instrukcję obsługi pompy,
- 8) Zamawiający w Pakiecie VII nie dopuszcza cewników Negaton w rozmiarach CH6 do CH24,
- 9) Zamawiający w Pakiecie XI nie dopuszcza drenów Khera w rozmiarach od 9 do 24 wymiary 80x5cmx5cm,
- 10) Zamawiający w Pakiecie XI nie dopuszcza drenów Khera o parametrach: wykonany z Silkolatex'u, wymiary 50 x 16 cm, 70 x 16 cm, bezkanałowy, jednorazowego użytku, sterylny, podwójnie pakowany, rozmiary: 3mm, 3,5mm, 4mm, 5mm, 5,5mm, 6mm, 7mm, 8mm,

- 11) Zamawiający w Pakiecie XIII nie dopuszcza kaniul wykonanych z materiału biokompatybilnego (poliuretan), posiadających minimum 6 pasków widocznych w promieniach RTG, zastawkę uniemożliwiającą zwrotny wypływ krwi oraz wyposażonych w automatyczny zatrząsk o konstrukcji zabezpieczającej igłę przed przypadkowym zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi poprzez posiadanie systemu kapilar, sterylizacja radiacyjna, bezpiecznych, sztywne opakowania bez dodatku celulozy, sterylnych, jednorazowych, pakowanych pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności, opis w języku polskim, w rozmiarach: 0,9x25mm (22G) przepływ 42ml/min., 1,1x32mm (20G) przepływ 67ml/min., 1,3x45mm (18G) przepływ 103ml/min., 1,5x45mm (17G) przepływ 133ml/min., 1,8x45 mm (16G) przepływ 236ml/min.,
- 12) Zamawiający w Pakiecie XXV dopuszcza również rurkę posiadającą jeden gruby ring wokół obwodu rurki.