

Poznań, dn. 27.03.2012r

EZ/350/34/2012/1/403.

Wg rozdzielnika

Dot. przetargu nieograniczonego nr 350/34/2012 na zakup i dostawę wyrobów medycznych sterylnych jednorazowego użytku: kieszeni, serwet i pokrowców na przewody.

Wielkopolskie Centrum Onkologii informuje, iż wpłynęły pytania do ww przetargu o poniższej treści:

**Pytanie nr 1**

Pakiet nr II:

Poz. 1.1. Czy Zamawiający dopuści serwetę o wymiarach 180x180 cm?

Poz. 1.3. Czy Zamawiający dopuści serwetę o wymiarach 150x240 cm?

Poz. 1.4. Czy Zamawiający dopuści serwetę o wymiarach 150x200 cm?

Laminat dwuwarstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33µ, w części chłonnej polipropylen

Gramatura w części podstawowej 60g/m<sup>2</sup>

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >168 kPa

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 168 kPa

Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cm H<sub>2</sub>O

Wykonany zgodnie z normą EN 13795-3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych.

Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485

Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu

**Pytanie nr 2**

Poz. 2. Czy Zamawiający dopuści pokrowiec o wymiarach 15x250 cm?

**Pytanie nr 3**

Poz. 3. Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny o następujących parametrach i składzie:

1 taśma op 9x50 cm

1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm,

4 ręczniki do rąk

2 przyklejane serwety z łatą chłonną i uchwyt na przewody 75 x 90 cm, łata chłonna 15x50 cm

1 przyklejana serweta średnia z łatą chłonną i przykryciem na przewody 180 x 180 cm, łata chłonna 15x50 cm

1 przyklejana serweta duża 150 x 240 cm  
1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm  
1 kieszeń dwukomorowa 30x40 cm  
Laminat trzywarstwowy, PE+PP+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen  
Gramatura w części podstawowej 75g/m<sup>2</sup>  
Gramatura w części chłonnej 80g/m<sup>2</sup> **ŁATA CHŁONNA**  
Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny >290 kPa  
Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny > 314 kPa  
Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 167 cm H<sub>2</sub>O  
Wykonany zgodnie z normą EN 13795-3 oraz Dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych.  
Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485  
Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu?

#### **Pytanie nr 4**

Poz. 5. Czy Zamawiający dopuści kieszeń o wymiarach 62x50 cm?

#### **Pytanie nr 5**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie nr 2, pozycji 1 serwet operacyjnych w wymaganych przez Zamawiającego wymiarach wykonanych z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 66g/m<sup>2</sup>, odporność na penetrację płynów powyżej 2500 mm słupa wody, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro 150 kPa. spełniającego wszelkie wymogi normy EN 13975 1-3. Wspomniana norma europejska przewiduje jako w zupełności wystarczającą dla tego typu produktów wytrzymałość na wypychanie rzędu 40 kPa. W tym kontekście nieuzasadnione jest żądanie by oferowany produkt wytrzymał działanie sił na poziomie 200kPa. Okoliczność tego rodzaju może nasuwać podejrzenie faworyzowania jednego z producentów. Uzasadnione jest zatem dostosowanie wymaganej wytrzymałości do poziomu europejskiego opisanego w/w normą.

#### **Pytanie nr 6**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie nr 2, pozycji 2 pokrowca na przewody wykonanego z bezbarwnej folii, złożonego teleskopowo z taśmą do mocowania w rozmiarze 14x250cm. Sterylne, jednorazowego użytku, pakowane pojedynczo.

Na każdym opakowaniu nadruk numeru serii i daty ważności. Nazwa i opis w języku polskim. Okres ważności minimum 12 miesięcy od daty dostawy.

#### **Pytanie nr 7**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie nr 2 w pozycji 3 zestaw uniwersalny o następującym składzie:

- 1 serwety (ekran anestezyjologiczny) o wymiarach min 150 x 200 cm. wykończonej taśmą samoprzylepną w środkowej części serwety.
- 2 serwet bocznych o wymiarach 75 x 100 cm. wykończone taśmą lepnią na całej długości dłuższego boku.
- 1 serwety dolnej o wymiarach 170 x 200 cm wykończonej taśmą.
- 1 pokrowca na stolik MAYO o wymiarach 80 x 140 -150cm.
- 2 ściereczki chłonne
- 1 taśmy włókninowej o wymiarach 10x50 cm.

- 1 kieszeni dwukomorowej przylepnej o wymiarach 2 x 15 x 40 cm na ssak i koagulacje (taśma lepna o szer. min 5,5 cm).Całość owinięta w serwetę 140-150 x 190-200 cm, która może służyć jako przykrycie stolika na narzędzia.

Serwety proste z włóknin laminowanych dwuwarstwowym nieprzemakalnych o gramaturze minimum 66g/m<sup>2</sup>, sterylne z taśmami lepnymi lub bez będącymi również zawinięciem obłożeń operacyjnych oraz zestawów obłożeń operacyjnych, bezzapachowe

odporność na penetrację płynów powyżej 2500 mm słupa wody, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro 150 kPa. spełniającego wszelkie wymogi normy EN 13975 1-3.Na opakowaniach zewnętrznych obłożeń powinny znajdować się 2 samoprzylepne kontrolki umożliwiające powtórne wklejenie do protokołu operacyjnego z identyfikacją danego wyrobu. Zestaw sterylny, pakowany pojedynczo. Na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Opis w języku polskim. Okres ważności minimum 12 miesięcy.

Lub prosimy o wydzielenie tej pozycji do odrębnego pakietu. Rozdzielenie pakietu spowoduje możliwość złożenia większej ilości konkurencyjnych ofert a tym samym umożliwi Zamawiającemu wybór najkorzystniejszej oferty i racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy.

#### **Pytanie nr 8**

Pakiet 2, poz. 2, 5

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu co umożliwi złożenie naszej firmie konkurencyjnej oferty.

#### **Pytanie nr 9**

Pakiet 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści pokrowce z taśmą do mocowania bez kołnierza?

W związku z przygotowywanymi odpowiedziami na pytania przez użytkownika implantów, Zamawiający przesuwą termin składania i otwarcia ofert z dnia 29.03.2012 r na dzień **02.04.2012 – składanie ofert do godz. 11.00 i otwarcie ofert o godz. 12.00.**

Z poważaniem

Z-ca dyrektora ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej-Sarna