



dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr CLO/ZP/32/2020

## **Pytanie 1**

### **Pakiet 18**

#### **poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski medycznej proceduralnej wykonanej z min. trzech warstw włókniń, wyposażona w sztywnik zapewniający łatwe dopasowanie się maski do kształtu twarzy, na gumki. Skuteczność filtracji bakteryjnej minimum 99,6%. Maska typu II zgodnie z EN 14683. Wyraźne oznakowanie zewnętrznej strony maski dodatkowym oznaczeniem graficznym. Pakowana w kartoniki z oznaczeniem typu, rodzaju maski i spełnianej normy. Kolor niebieski. Certyfikaty ISO 13485 i ISO 14001.

## **Odpowiedź**

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ

## **Pytanie 2**

### **Pakiet 18**

#### **poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski chirurgicznej wykonanej z min. trzech warstw włókniń polipropylenowych, wyposażona w sztywnik zapewniający łatwe dopasowanie się maski do kształtu twarzy, wiązana na troki. Skuteczność filtracji bakteryjnej minimum 98,9%. Maska typu II zgodnie z EN 14683. Wyraźne oznakowanie zewnętrznej strony maski dodatkowym oznaczeniem graficznym. Pakowana w kartoniki z oznaczeniem typu, rodzaju maski i spełnianej normy. Certyfikaty ISO 13485 i ISO 14001.

## **Odpowiedź**

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ

## **Pytanie 3**

### **Pakiet 22**

Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śląskich

adres: ul. Jana Pawła II 2, 41-100 Siemianowice Śląskie, GPS: 50.30504°N, 19.02953°E

REGON 272165010, NIP 643-10-05-873

centrala 32 229 20 00 / biuro dyrektora 32 735 76 00 / fax 32 735 76 03 / e-mail: clo@clo.com.pl

konto bankowe: ING Bank Śląski o/Siemianowice Śląskie 65 1050 1357 1000 0022 0881 0537

forma prawna: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

KRS nr 0000182167 prowadzony przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy KRS

Rejestr Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą Nr 13790



**poz. 1**

Prosimy do dopuszczenie zestawu uniwersalnego wzmocnionego o składzie:

-1x serweta na stolik narzędziowy 152x190 cm z folii PE z mikroteksturą ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

-1x serweta na stolik Mayo 80x142 cm z folii PE ze wzmocnieniem składana rewersowo

-2x serweta boczna 90x75 cm, ze wzmocnieniem 60x25 cm, przylepna

-1x serweta dolna 175x190 cm, ze wzmocnieniem 67x25 cm, przylepna

-1x serweta górna 240x150 cm ze wzmocnieniem 67x25 cm, przylepna

-1x taśma lepna 9x50 cm, 4 x ręcznik chłonny z mikrosiecią chroniącą przed rozrywaniem 20x30 cm

**Odpowiedź**

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ

**Pytanie 4****Pakiet 16**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łącznika bezigłowego o następujących parametrach: kompatybilny z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć). Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm. Łącznik posiadający przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer), prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa .0.04 ml, zapewniany przez wewnętrzną stożkową kaniulę. Wnętrze z jedną ruchomą częścią, pozbawione części mechanicznych i metalowych. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. Wytrzymałość na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Neutralne ciśnienie bez względu na sekwencję klemowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo. Na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. Posiadający badania in vitro potwierdzające mniejszy transfer bakterii do światła cewnika w porównaniu do innych rozwiązań.

**Odpowiedź**

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ

**Pytanie 5****Pakiet 16**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zawór ma nie wywoływać refluksu krwi do światła cewnika, czyli ma posiadać neutralne ciśnienie przy odłączaniu od zaworu końcówki luer?

**Odpowiedź**

Zgodnie ze standardem bezigłowy łącznik powinien zapobiegać wypływowi krwi co najmniej na zewnątrz.

