Kraków dnia 18.05.2020r

**EZP-271-2-53/PN/2020**

**Wykonawcy**

**Strona internetowa:**

www. bip.usdk.pl

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Dostawę masek, układów oddechowych i nebulizatorów – 3 zadania nr postępowania EZP-271-2-53/PN/2020 r.

**ODPOWIEDZI**

**W związku z zapytaniem Zamawiający wyjaśnia:**

**Pytanie 1**

**Zadanie 2 poz 1**

Czy Zamawiający dopuści dren tlenowy o dł 2 m, pozostałe parametry zgodnie z Siwz?

**Odpowiedź 1 ZMIANA**

**Zamawiający dopuszcza również.**

**Pytanie 2**

**Zadanie 2 poz 2**

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny nebulizator z maską dla dorosłych o następujący parametrach:

- czysty mikrobiologicznie;

- materiał PCV (polichlorek winylu);

-dren tlenowy dł. 2m ze standardowym złączem ( o przekroju gwiazdkowym – „antyzagięciowym”);

- nebulizator poj. 8 ml;

- skalowany co 2 cm

- jednorazowa maska aerozolowa dla dorosłych

- dysza Venturiego w nebulizatorze;

- blaszka dopasowująca do nosa;

- taśma mocująca na głowie.

**Odpowiedź 2. WYJASNIENIE**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 3**

**Zadanie 2 poz 3**

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny nebulizator z maską dla dzieci o następujący parametrach:

- czysty mikrobiologicznie;

- materiał PCV (polichlorek winylu);

-dren tlenowy dł. 2m ze standardowym złączem ( o przekroju gwiazdkowym – „antyzagięciowym”);

- nebulizator poj. 8 ml;

- skalowany co 2 cm

- jednorazowa maska aerozolowa dla dzieci

- dysza Venturiego w nebulizatorze;

- blaszka dopasowująca do nosa;

- taśma mocująca na głowie

**Odpowiedź 3. WYJASNIENIE**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 4**

**Zadanie 2 poz 4**

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny nebulizator z drenem i łącznikiem T o następujących parametrach:

-Materiał delikatny medyczny PVC

-Pojemność nebulizatora 8 ml

-Dren tlenowy (gwiazdkowy) dł. 2m

-Ustnik

-Łącznik „T”, 22mm

-Rurka karbowana 22mm

-Produkt jednorazowy

**Odpowiedź 4. WYJASNIENIE**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 5**

**Zadanie 2 poz 5**

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny nebulizator z ustnikiem i łącznikiem T o następujących parametrach:

-Materiał delikatny medyczny PVC

-Pojemność nebulizatora 8 ml

-Dren tlenowy (gwiazdkowy) dł. 2m

-Ustnik

-Łącznik „T”, 22mm

-Rurka karbowana 22mm

-Produkt jednorazowy



**Odpowiedź 5. WYJASNIENIE**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 6**

**Zadanie 2 poz 6**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako równoważnego – sterylnego wymiennika ciepła i wilgoci przeznaczonego dla pacjentów z tracheostomią charakteryzującego się następującymi parametrami:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Zastosowanie | dla dorosłych i dzieci >15kg oddychających samodzielnie | | | | Objętość oddechowa VT | 50 - 1000 ml |  |  | | Opór przepływu | 0,63cm H2O przy 30l/min | |  | |  | 1,8 cm H2O przy 60l/min | |  | |  | 3,5 cmH2O przy 90l/min | |  | | Masa | 8,4 g |  |  | | Przestrzeń martwa | 15 ml |  |  | | Nawilżanie | po 1 godz. 27,5mg/l H2O przy Vt=500ml | | | |  | po 24 godz. 28,8mg/l H2O przy Vt=500ml | | | | Port do odsysania z zatyczką | umieszczony centralnie | |  | | Średnica portu do odsysania | 6,1 mm |  |  | | Powierzchnia wymiennika | > 500 cm2 |  |  | | Wkład celulozowy | higroskopowy |  |  | | Złącza | 15mmF - do rurki tracheostomijnej | |  | |  | stożkowe, zapobiegające spadaniu z rurki tracheostom. | | | | Port do drenu tlenowego | 5,5 mmM |  |  | | Czas stosowania | do 24 godz. |  |  | | Opakowanie | pojedyncze blister-pack | |  | | Termin przydatności | 5 lat od daty produkcji | |  |      |  |  | | --- | --- | |  | **Odpowiedź 6 WYJASNIENIE**  **Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ** | |  |  |  |

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian

Niniejsze pismo zostaje zamieszczone na stronie internetowej bip.usdk.pl

**Z poważaniem**

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa

lek. med. Andrzej Bałaga