# Nr sprawy SP ZOZ NZZP II 2400/47/19 Przeworsk dnia: 04.12.2019 r.

**Samodzielny Publiczny Zakład**

**Opieki Zdrowotnej w Przeworsku**

**37-200 Przeworsk**

**ul. Szpitalna 16**

**Uczestnicy**

**postępowania przetargowego**

Dotyczy udzielenia zamówienia: **Dostawa akcesoriów medycznych, sprzętu jednorazowego użytku, materiałów dezynfekcyjnych - 2 z podziałem na części**

# **W związku z otrzymanymi zapytaniami wykonawców, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r – Prawo zamówień publicznych** (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) **przekazujemy wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zwanej dalej SIWZ, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.**

**Pytanie**

**Część nr 7 Chusteczki**

Czy Zamawiający dopuści Chusteczki nasączone preparatem myjąco-pielęgnującym zawierającym tylko 2% diglukonianu chlorheksydyny?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych warunków SIWZ

**Pytanie**

**Część nr 7 Chusteczki**

Czy Zamawiający dopuści rozmiar 33cm x 22cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych warunków SIWZ

**Pytanie**

**Część nr 7 Chusteczki**

Czy Zamawiający odstąpi od zapisu „potwierdzone badaniami zgodnymi z EN 1276 oraz EN 13727”?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie**

**Część nr 7 Chusteczki**

Czy Zamawiający dopuści opakowanie a’ 4 sztuki?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie**

Czy Zamawiający w części 1 oczekuje w opakowaniu 3 samoprzylepnych etykiet do dokumentacji medycznej?

**Odpowiedź:**

Modyfikacja SIWZ

**Pytanie**

**Część 6 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego gazika do dezynfekcji, po rozłożeniu 160 x 100 mm, w saszetce o rozmiarze 6x7 cm, złożony 4-krotnie, 8 warstw, nasączony 2-propanolem 70% (izopropanolem 70%) , klasa IIa wyrobu medycznego.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie**

**Część 6 poz.1**

Czy Zamawiający wymaga aby gaziki do dezynfekcji były sterylne?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie**

**Część Nr 1:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do szynowania moczowodów do URS w rozmiarze 4,8F/28 jak obecnie stosowany u Zamawiającego zawierającego:

-cewnik wykonany z wysokiej klasy poliuretanu skalowany co 1 cm z linią pozycjonującą.

-popychacz sterowalny długość 83cm.

-prowadnica Seldingera dł. 150cm z ruchomym rdzeniem – stalowa pokryta PTFE.

-zacisk.

Cewnik połączony z popychaczem nawet po usunięciu prowadnicy - sterowalny. Zestaw pre-conected – cewnik fabrycznie połączony z popychaczem gotowy do użycia . Cewnik bardzo dobrze widoczny w RTG.

Cewnik otwarty/zamknięty. Zestaw sterylny. Jednorazowy.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie**  
**Część Nr 3:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie nebulizatora niskoobjętościowego do podawania leku, ze stabilną podstawką dyfuzora w zakresie 0-360 stopni, o pojemności 10 ml, skalowany dwustronnie, naprzemiennie w zakresie od 3 do 10 ml co 1 ml. Przeciętna średnica cząsteczek aerozolu (MMAD) 2,4 µm (+/- 0,13 µm), frakcja respirabilna (cząsteczki <5 µm) - 72% (+/- 3,1%), parametry potwierdzone w badaniach producenta, produkt czysty biologicznie. Tempo nebulizacji (szybkość opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 3,3 min. (+/- 0,1 min.). W zestawie z nebulizatorem: maska aerozolowa pediatryczna, dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym 2,1 m i złączu standardowym, niebieskie, sztywne złącze drenu dedykowane do nebulizatora

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie**  
**Część Nr 3:**

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje 2 – krotnie szybszego tempa nebulizacji w stosunku do standardowych zestawów do terapii areozolowej? Pragniemy nadmienić, że 2 - krotnie szybsza podaż leków spowoduje skuteczniejszą terapię lekową u pacjentów pediatrycznych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie**

**Pytanie do pakietu 3:**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do nebulizacji dla dzieci składający się z: pediatrycznej maski, nebulizatora służącego do deponowania leków w tchawicy i oskrzelach, przy przepływie gazu nośnikowego równym 8L/min, 74% cząsteczek areozolu tworzy cząsteczki o średnicy mniejszej niż 5 mikronów i średnicy MMD 3,3 mikrona, o pojemności 10ml, wyskalowanego co 2ml, stożkowej podstawie minimalizującej stratę leku, działającego w pozycji pionowej i poziomej, posiadającego szybkozłącze 22 F oraz dren tlenowy?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie**

Część Nr 7:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ściereczki barierowe dedykowane wyłącznie do okolicy krocza dla pacjentów z nietrzymaniem moczu/stolca, o właściwościach czyszczących, nawilżających, usuwających przykry zapach oraz chroniących skórę pacjenta poprzez pozostawienie przezroczystej, przepuszczalnej dla powietrza oraz izolującej od wilgoci bariery dimetikonowej chroniącej przed zapaleniem skóry związanym z nietrzymaniem moczu/stolca. Skuteczność oferowanego produktu w zakresie redukcji zapalenia skóry związanego z nietrzymaniem moczu/stolca oraz odleżyn okolicy krzyżowo-pośladkowej potwierdzona dołączonymi do oferty badaniami klinicznymi. W składzie: 3% dimetikon ( każda ściereczka zawiera minimum 756 mg dimetikonu), niespłukiwany preparat oczyszczający o zrównoważonym pH, aloes, bez lateksu, w opakowaniu zapewniającym możliwość podgrzewania w kuchence mikrofalowej do 45 sekund przy mocy 1.000 W, w rozmiarze 22 x 22 cm. Opakowanie z mini-kartą obserwacji do zaznaczenia zmian skórnych (zespolona fabrycznie z opakowaniem samoprzylepna etykieta), 8 ściereczek w opakowaniu. Instrukcja użycia w języku polskim na opakowaniu jednostkowym. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie**

Część Nr 7:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie tamponów nasyconych 2% roztworem diglukonianu chlorheksydyny z zarejestrowanymi wskazaniami do ogólnej antyseptyki skóry oraz antyseptyki skóry jako części schematu postępowania przedoperacyjnego. Skuteczność oferowanego produktu w zakresie zmniejszenia częstości zakażeń szpitalnych potwierdzona badaniami klinicznymi. W składzie 500 mg diglukonianu chlorheksydyny w 1 tamponie, żel aloesowy, bez lateksu, niewymagający spłukiwania, wykonane w 100% z poliestru, wymiary 19x19 cm, pakowane po 6 tamponów w saszetki flip-top z dodatkową warstwą termoizolacyjną.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**II. Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 z późn.zm) zamawiający modyfikuje treść SIWZ w następujący sposób:**

* **część nr 1, kol. –** **NAZWA TOWARU otrzymuje brzmienie:**

**było:** Zestaw do szynowania moczowodów z cewnikem pigtail Ch 4,8 /28 do ureterorenoskopu. Cewnik pigtail z poliuretanu zakończony od strony pęcherza zamkiem kompatybilnym z zamkiem popychacza umożliwiającym obracanie i wycofanie cewnika. Zmontowany fabrycznie. Cewnik skalowany co 1 cm z linią pozycyjną ułatwiające pozycjonowanie w moczowodzie. Prowadnica z wewnętrznym mandrynem umożliwiającym dodatkowe zmiękczenie końcowego odcinka o długości 150, popychacz długości 90 cm

**jest:** Zestaw do szynowania moczowodów z cewnikem pigtail Ch 4,8 /28 do ureterorenoskopu. Cewnik pigtail z poliuretanu zakończony od strony pęcherza zamkiem kompatybilnym z zamkiem popychacza umożliwiającym obracanie i wycofanie cewnika. Zmontowany fabrycznie. Cewnik skalowany co 1 cm z linią pozycyjną ułatwiające pozycjonowanie w moczowodzie. Prowadnica z wewnętrznym mandrynem umożliwiającym dodatkowe zmiękczenie końcowego odcinka o długości 150, popychacz długości 90 cm. W opakowaniu 3 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej

**Przedstawione wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców zainteresowanych postępowaniem i stają się integralną częścią SIWZ.**

**Zamawiający**