

Szczecin, 22.05.2019 r.

**Znak sprawy: ZP/220/35/19**

W sprawie: dostawy sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla SPSK-2 w Szczecinie.

**Wyjaśnienia nr 1**

W związku z wpłynięciem do zamawiającego pytań i wniosków dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2018.1986, t.j. z dn. 2018.10.16), zwanej dalej „PZP”, zamawiający udziela następującego wyjaśnienia:

**Wykonawca I****Pytanie 1:** dotyczy Zadania nr 4 poz. 3-4

Czy Zamawiający zestawy z nebulizatorem o pojemności 10 ml, skalowany co 2 ml, przy spełnieniu pozostałych wymagań?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 2:** dotyczy Zadania nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający zestaw z drenem o długości 210 cm, przy spełnieniu pozostałych wymagań?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 3:** dotyczy Zadania nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający zestaw z przestrzenią martwą o długości 16 cm, przy spełnieniu pozostałych wymagań?

Odpowiedź: wymagania zamawiającego zgodnie z SIWZ.

**Wykonawca II****Pytanie 4:** Zadanie 1, pozycja 1.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki intubacyjnej bez mankietu, przezroczystej, wykonanej z medycznego PCV z min. 3 oznaczeniami rozmiaru na korpusie z otworem Murphiego min, 3 oznaczenia głębokości w dystalnej części rurki w rozmiarach 2,0 – 130 mm; 2,5 – 140mm; 3,0 – 160mm; 3,5 – 180mm; 4,0 – 200mm; 4,5 – 220mm; 5,0 – 240mm Skalowana jednostronnie co 2 cm, Ciągła linia znacznika RTG. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 5:** Zadanie 1, pozycja 1.2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki intubacyjnej z mankiem w rozmiarach i długościach 4,5 – 253mm; 5,0 – 240mm; 5,5 – 270mm; 6,0 – 280mm, 6,5 – 290mm, 7,0 – 310mm; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0; 9,5; 10,0 – 320mm Znacznik głębokości intubacji w postaci dwóch częściowych ringów wokół obwodu rurki, skalowana jednostronnie co 1 lub 2 cm. Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.



Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie

al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numery telefonów: centrala tel. 91 466 10 00,

Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15

KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: [www.spsk2-szczecin.pl](http://www.spsk2-szczecin.pl) adres e-mail: [spsk2@spsk2-szczecin.pl](mailto:spsk2@spsk2-szczecin.pl)

**Pytanie 6:** Zadanie 1, pozycja 1.3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki intubacyjnej zbrojonej w rozmiarach i długościach 5,0 – 308mm; 5,5 – 320mm; 6,0 – 320mm; 6,5 – 330mm; 7,0 – 340mm; 7,5 – 350mm; 8,0 – 360 mm; 8,5 – 365mm; 9,0 – 370mm; 9,5 -370mm, rozmiary 5,0 i 5,5 bez okienka Murphego – dostępne z systemem BRANDT, prowadnicą lub zdejmowanym łącznikiem, skalowana co 2 cm. Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 7:** Zadanie 1, pozycja 1.4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki tracheostomijnej z mankietem w rozmiarach i długościach 5,0 – 45mm ; 6,0 – 54mm; 7,0 – 65mm; 7,5 – 70mm; 8,0 – 76mm; 8,5 – 82mm; 9,0 – 89mm; 10,0 – 97mm z linią RTG oraz transparentnym balonikiem kontrolnym. Rozmiar podany na transparentnym szyldzie rurki Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 8:** Zadanie 1, pozycja 1.5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki tracheostomijnej zbrojonej w rozmiarach i długościach 6,0 – 92mm; 7,0 – 93mm; 8,0 – 95mm; 9,0 – 106mm; 10,0 – 112mm; 11,0 – 115mm. Rozmiar podany na ruchomym szyldzie rurki. Opakowanie zbiorcze 10 sztuk. Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 9:** Zadanie 1, pozycja 1.7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki dooskrzelowej z prowadnicą z/lub bez stopera.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zamawiającego zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 10:** Zadanie 1, Pozycja 1.8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki tracheostomijnej jednorazowego użytku z otworami fenestracyjnymi, bez mankieta zapewniającej swobodę użycia kaniuli wewnętrznej, pozwalając w razie potrzeby na oddychanie poprzez górne drogi oddechowe. Zestaw zawierający:

- kaniulę wewnętrzną jednorazowego użytku ze zintegrowanym złączem zatrzaskowym 15 mm, do szybkiej i bezpiecznej wymiany po jednokrotnym użyciu;
- obturator o gładkim, zaokrąglonym zakończeniu dla ułatwienia wprowadzania;
- zatyczkę dekaniulacyjną jednorazowego użytku zamykającą bliższy koniec rurki umożliwiając pacjentowi oddychanie przez otwory fenestracyjne i górne drogi oddechowe.

Rurka w rozmiarach i długościach :

NR REF	Rozmiar	Ø wewn. (mm)	Ø zewn. (mm)	Długość (mm)
DCFN				
4DCFN	4	5,0	9,4	62
6DCFN	6	6,4	10,8	74
8DCFN	8	7,6	12,2	79
10DCFN	10	8,9	13,8	79

Szt. w kart: 1



Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie

al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numery telefonów: centrala tel. 91 466 10 00,

Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15

KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: [www.spsk2-szczecin.pl](http://www.spsk2-szczecin.pl) adres e-mail: [spsk2@spsk2-szczecin.pl](mailto:spsk2@spsk2-szczecin.pl)





Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 11:** Zadanie 1, pozycja 1.9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednorazowej, sterylnej rurki nosowo – gardłowej, o anatomicznym kształcie ze specjalnie wyżłobiona (ząbkowana) powierzchnią wewnętrzną, wykończeniem zewnętrznym typu Slide- Tex, o cienkościenniej konstrukcji, bez regulowanego kołnierza w rozmiarach i długościach : 6,5 – 114mm; 7,0 – 127mm, 7,5 – 140mm; 8,0 – 152mm; 8,5 – 159 mm. Wielkość opakowania zbiorczego 10 szt.

Nr ref.	Średn. wewn. (mm)	Średn. zewn.		Długość (mm)
		(Fr)	(mm)	
8888247023	6,5	26	8,7	114
8888247031	7,0	28	9,3	127
8888247049	7,5	30	10,0	140
8888247056	8,0	32	10,7	152
8888247064	8,5	34	11,3	159

Ilość w kartonie: 10  
jałowe, pakowane pojedynczo

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zamawiającego zgodnie z SIWZ.

**Wykonawca III**

**Pytanie 12:** Zadanie 4, poz. 1-4

Czy zamawiający dopuści produkty sterylne?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 13:** Zadanie 4, poz. 3

Czy zamawiający dopuści dren tlenowy o długości ok. 200 cm?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 14:** Zadanie 4, poz. 4

Czy zamawiający wydzieli poz.4 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź: zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

**Wykonawca IV**

**Pytanie 15:** pakiet 4.3 zestaw do inhalacji poz. 6

Czy Zamawiający dopuści dren tlenowy o długości 2,1 m?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.



**Pytanie 16:** pakiet 4.4 poz. 4

Czy Zamawiający wydzieli pozycję nr 4 ?

Odpowiedź: zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.

**Pytanie 17:** pakiet 4.4 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści 15 cm ? Przestrzeń martwa pakowana osobno.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Wykonawca V****Pytanie 18:** Zadanie Nr 1 poz. 1-3:

1. Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy wymagane rurki intubacyjne mają być wolne od DEHP oraz posiadać zakończenie rurki wygięte i wyprofilowane w kształcie zapobiegającym odstawianiu końcówki rurki od wprowadzanej prowadnicy lub fiberoskopu co minimalizuje ryzyko uszkodzenia struktur anatomicznych podczas intubacji?

Odpowiedź: wymagania zamawiającego zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 19:** Zadanie Nr 1 poz. 1:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki intubacyjnej bez mankietu, wykonanej z termowrażliwego PCV, bez DEHP, bez lateksu, 2 oznaczenia rozmiaru rurki na korpusie oraz dodatkowo na łączniku ISO 15 mm, końcówka rurki zaokrąglona, wygięta w kierunku wnętrza rurki i wyprofilowana w kształcie bawolego nosa, linia RTG na całej długości rurki, skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy, do intubacji przez usta i nos. Podłużny boczny znacznik głębokości intubacji na zakończeniu rurki długości 1 cm dla rozmiarów 2,0 - 3,0; długości 2 cm dla rozmiarów 3,5 - 6,0. Powyżej dodatkowe 3 poprzeczne znaczniki głębokości intubacji: dla rozmiarów 2,0 - 3,0 na wysokości 1cm, 2 cm i 3 cm od zakończenia rurki, a dla rozmiarów 3,5 - 6,0 na wysokości 2 cm, 3 cm i 4 cm od zakończenia rurki. Łącznik ISO 15 mm kodowany kolorem dla optymalnego wyboru rozmiaru cewnika do odsysania zgodnie z normą PN-EN ISO 8836:2014-12, sterylna, w rozmiarach od 2,0 do 6,0 co pół, opakowanie papier-folia.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 20:** Zadanie Nr 1 poz. 2:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki intubacyjnej wykonanej z termowrażliwego PCV, bez DEHP, bez lateksu, z mankiem wysokoobjętościowym-niskociśnieniowym o kształcie walca, z jednym znacznikiem głębokości intubacji nad mankiem dla rozmiarów do 5,5; dwoma znacznikami od rozmiaru 6,0; oznaczenie rozmiaru rurki na korpusie, na łączniku ISO 15 mm oraz na baloniku kontrolnym z podaniem średnicy mankieta od rozmiaru 5,0; końcówka rurki zaokrąglona, wygięta w kierunku wnętrza rurki i wyprofilowana w kształcie bawolego nosa, linia RTG na całej długości rurki, rurka skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy, dren i balonik kontrolny w kolorze innym niż korpus rurki, zmniejszony niskoprofilowy balonik kontrolny dla rozmiarów rurki od 3,0-4,5; łącznik ISO 15 mm kodowany kolorem dla optymalnego wyboru rozmiaru cewnika do odsysania zgodnie z normą PN-EN ISO 8836:2014-12, sterylna, do intubacji przez usta i nos, w rozmiarach od 3,0 do 10,0 co pół, opakowanie papier-folia.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.



Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie

al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numer telefonu: centrala tel. 91 466 10 00,

Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15

KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: [www.spsk2-szczecin.pl](http://www.spsk2-szczecin.pl) adres e-mail: [spsk2@spsk2-szczecin.pl](mailto:spsk2@spsk2-szczecin.pl)



**Pytanie 21:** Zadanie Nr 1 poz. 3:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki intubacyjnej zbrojonej z medycznego PVC, bez DEHP, bez lateksu, wstępnie ukształtowana, z mankietem wysokoobjętościowym-niskociśnieniowym o kształcie walca, z jednym znacznikiem głębokości intubacji nad mankietem dla rozmiarów do 5,5; dwoma znacznikami od rozmiaru 6,0; oznaczenie rozmiaru rurki na korpusie, na łączniku ISO 15 mm oraz na baloniku kontrolnym z podaniem średnicy mankieta od rozmiaru 5,0; atraumatyczna, końcówka rurki zaokrąglona, wygięta w kierunku wnętrza rurki i wyprofilowana w kształcie bawolego nosa, linia RTG od zakończenia spirali do końca rurki, rurka skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy, dren i balonik kontrolny w kolorze innym niż korpus rurki, zmniejszony niskoprofilowy balonik kontrolny dla rozmiarów rurki od 3,0-4,5; łącznik ISO 15 mm kodowany kolorem dla optymalnego wyboru rozmiaru cewnika do odsysania zgodnie z normą PN-EN ISO 8836:2014-12, sterylna, do intubacji przez usta i nos, w rozmiarach od 3,0 do 9,5 co pół, spirala metalowa całkowicie wtopiona w ściankę rurki na całej jej długości, opakowanie papier-folia.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 22:** Zadanie Nr 1 poz. 4:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki tracheostomijnej z mankietem niskociśnieniowym, wykonanej z termoplastycznego PVC, mankiet niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy, linia rtg na całej długości, miękkie, gładkie, przezroczyste skrzydełka szyldu, prowadnica, 2 tasiemki mocujące balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki bez lateksu, bez ftalanów jałowa, jednorazowego użytku, w rozmiarach i długościach: 6,0-59mm, 6,5-62mm, 7,0-68mm, 7,5-74mm, 8,0-82mm, 8,5-84mm, 9,0-93mm, 9,5-97mm, z dwoma tasiemkami mocującymi.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 23:** Zadanie Nr 1 poz. 5:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki tracheostomijnej zbrojonej z ruchomym szyldem. Rurka posiada ruchomy szyld umożliwiający regulację długości rurki, wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowana, mankiet niskociśnieniowy, wysokoobjętościowy, wzmocniona drutem ze stali kwasoodpornej – odporna na załamanie, miękkie, gładkie, przezroczyste skrzydełka szyldu, prowadnica, 2 tasiemki mocujące, balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki znacznik głębokości wprowadzania, bez lateksu, bez ftalanów, jałowa, jednorazowego użytku. Dostępna w rozmiarach i długościach: 5,5-62mm, 6,0-72mm, 6,5-77mm, 7,0-85mm, 7,5-93mm, 8,0-98mm, 8,5-102mm, 9,0-105mm, 9,5-110mm, 10,0-111mm, 11-112mm.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 24:** Zadanie Nr 1 poz. 6:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurek wykonanych z nietoksycznego polietylenu, w opakowaniu zbiorczym a'500 szt.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.



Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie

al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numery telefonów: centrala tel. 91 466 10 00,

Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15

KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: [www.spsk2-szczecin.pl](http://www.spsk2-szczecin.pl) adres e-mail: [spsk2@spsk2-szczecin.pl](mailto:spsk2@spsk2-szczecin.pl)



**Pytanie 25:** Zadanie Nr 1 poz. 7:

**25.1:** Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki dooskrzelowej lewostronnej. Rurka dooskrzelowa lewostronna wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowana, dwa delikatne mankiety niskociśnieniowe, gładkie ścianki rurki, gładkie zakończenia rurki oraz połączenie mankietów z rurką, odpowiednio wyprofilowany kształt, linia rtg na całej długości rurki, dodatkowe znaczniki rtg określające położenie obu mankietów, prowadnica pokryta tworzywem medycznym, podziałka centymetrowa, baloniki kontrolne znakowane rozmiarem rurki, bez lateksu, bez ftalanów, jałowa, jednorazowego użytku.

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**25.2:** Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki dooskrzelowejprawystronnej. Rurka dooskrzelowa prawostronna wykonana z termoplastycznego PVC, silikonowana otwór Murphy'ego o zaokrąglonych krawędziach, dwa delikatne mankiety niskociśnieniowe, gładkie ścianki rurki ułatwiające stosowanie cewnika do odsysania, gładkie zakończenia rurki oraz połączenie mankietów z rurką, odpowiednio wyprofilowany kształt, linia rtg na całej długości rurki, dodatkowe znaczniki rtg określające położenie obu mankietów, prowadnica pokryta tworzywem medycznym, podziałka centymetrowa, baloniki kontrolne znakowane rozmiarem rurki, bez lateksu, bez ftalanów, jałowa, jednorazowego użytku.

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 26:** Zadanie Nr 1 poz. 8:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki tracheostomijnej foniatrycznej wykonanej z polietylenu, bez mankieta, rurka zewnętrzna, łukowato wygięta i stożkowo zbieżna, zamocowana w sposób trwały na kołnierzu, rurka wewnętrzna z pierścieniem ułatwiającym jej swobodne wyciąganie, kapturki zabezpieczające rurkę przed wypadaniem:

- kapturek zwykły z płytką wewnątrz i pierścieniem blokującym, ułatwiający wtórne wykształcenie mowy,
- kapturek osłonowy - zmieniający kierunek wdychanego i wydychanego powietrza;
- kapturek osłonowy z kratką - zabezpieczający przed wpadaniem ciał obcych, zatyczka - umożliwiająca naukę oddychania naturalnym torem oddechowym, tasiemka mocująca.

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 27:** Zadanie Nr 1 poz. 9:

**27.1:** Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie alternatywnego rozwiązania w postaci rurki nosowo – gardłowej, rurka wykonana z miękkiego, elastycznego termoplastycznego PVC, zabezpieczenie przed całkowitym, wsunięciem do nosogardzieli, silikonowana, bez lateksu, bez ftalanów, jałowa, jednorazowego użytku.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ

**27.2:** Prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji do osobnego pakietu, celem umożliwienia złożenia oferty przez większe grono Wykonawców.

Odpowiedź: zamawiający nie wyraża zgody na opisane wyłączenie.

**Pytanie 28:** Zadanie Nr 4 poz. 1, 2:

**28.1:** Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga, aby produkty były wykonane z materiału wolnego od ftalanu DEHP, a informacja o braku ftalanu DEHP była fabrycznie nadrukowana na etykiecie opakowania jednostkowego?

Odpowiedź: zamawiający nie wymaga opisanych parametrów.

**28.2:** Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy na opakowaniu jednostkowym ma być umieszczony piktogram ułatwiający identyfikację produktu?

Odpowiedź: zamawiający nie wymaga opisanego parametru.

**Pytanie 29:** Zadanie Nr 4 poz. 3:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do nebulizacji z nebulizatorem o pojemności 10ml, z drenem tlenowym o dł. 2,1 m.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 30:** Zadanie Nr 4 poz. 4:

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie nebulizatora o pojemności 10 ml, z przestrczenia mątwą o długości 15 cm.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

#### **Wykonawca VI**

**Pytanie 31:** Zadanie 1 pozycja 3. Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną zbrojoną ze znacznikiem intubacji w postaci dwóch pełnych ringów, które odpowiadają jednemu grubemu ringowi pod względem funkcjonalności?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 32:** Zadanie 1 pozycja 4. Czy Zamawiający dopuści rurkę tracheostomijną z łącznikiem 15mm zamontowanym na stałe, spełniającą wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego? Zamawiający wymaga złożenia próbek, będzie mógł się więc zapoznać z jakością produkowanych przez nas rurek.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 33:** Zadanie 1 pozycja 5. Czy Zamawiający dopuści rurki tracheostomijne zbrojone w innych długościach, tj rozmiar 7,0 – 85mm, rozmiar 8,0 -98mm, rozmiar 9,0 – 105mm, rozmiar 10,0 – 112mm?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 34:** Zadanie 1 pozycja 8. Czy Zamawiający dopuści rurki tracheostomijne typu Biesalski, z kaniulami wewnętrznymi nie kodowanymi kolorystycznie?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 35:** Zadanie 1 pozycja 8. Czy Zamawiający dopuści tracheostomijne typu Biesalski o innych długościach, tj rozmiar 7,0 – 72mm, rozmiar 8,0 - 80mm, rozmiar 9,0 – 82mm?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza, nie wymaga – pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.



Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie

al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numery telefonów: centrala tel. 91 466 10 00,

Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15

KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: [www.spsk2-szczecin.pl](http://www.spsk2-szczecin.pl) adres e-mail: [spsk2@spsk2-szczecin.pl](mailto:spsk2@spsk2-szczecin.pl)



**Pytanie 36:** Zadanie 1 pozycja 9. Prosimy o dopuszczenie rurek nosowo gardłowych wykonanych z innego materiału, bez regulowanego kołnierza. Wirupren jest zastrzeżonym znakiem towarowym, który ma w ofercie tylko jeden producent i dystrybutor.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

#### **Wykonawca VII**

**Pytanie 37:** Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu 1 poz.3 wysokiej klasy rurki zbrojonej o długościach:

5,0-321mm

5,5-322mm

6,0-329mm

6,5-334mm

7,0-352mm

7,5-356mm

8,0-364mm

8,5-388mm

9,0-398mm

9,5-399 mm

Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 38:** Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu 1 poz.5 wysokiej klasy rurki tracheostomijnej z przezroczystym balonikiem kontrolnym. Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 39:** Zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmianę w pakiecie 1 w kwestii próbek: odstąpienie od wymogu złożenia próbek wraz z ofertą i dopuszczenie złożenia ich w trybie na żądanie. Prośbę motywujemy krótkim terminem do złożenia oferty, co w połączeniu z faktem, że magazyny naszej firmy znajdują się za granicą, skutkuje ryzykiem nie dostarczenia próbek w wymaganym przez Zamawiającego terminie.

Odpowiedź: zamawiający nie wyraża zgody – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 40:** Ad par. 10 ust. 1a) wzoru umowy

Prosimy o zmianę wysokości kary umownej na 0,2% wartości towaru nie dostarczonego lub nie wymienionego w terminie, za każdy dzień zwłoki, oraz wykreślenie zapisu, że kara ma być nie mniejsza niż 100 zł za dzień – kara o tej wysokości może stanowić nawet 20% wartości nie dostarczonego towaru lub więcej, jest więc niewspółmierna do przewinienia – szczególnie, że umowa dotyczy dostawy jednorazowego sprzętu medycznego, który posiada relatywnie niskie ceny jednostkowe.

Odpowiedź: zamawiający nie wyraża zgody na zmianę – zapisy SIWZ bez zmian.



Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie

al. Powstańców Wielkopolskich 72, 70-111 Szczecin

Numery telefonów: centrala tel. 91 466 10 00,

Sekretariat Dyrektora oraz

Zastępcy Dyrektora ds. Lecznictwa tel. 91 466 10 10, fax 91 466 10 15

KRS: 0000018427, NIP: 955-19-08-958, REGON: 000288900

Strona internetowa: [www.spsk2-szczecin.pl](http://www.spsk2-szczecin.pl) adres e-mail: [spsk2@spsk2-szczecin.pl](mailto:spsk2@spsk2-szczecin.pl)





**Wykonawca VIII****Pytanie 41:** Zadanie 4 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw do inhalacji z nebulizatorem pracującym tylko w pozycji poziomej?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 42:** Zadanie 4 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści nebulizator o pojemności 20ml pracującym tylko w pozycji poziomej pakowane zbiorczo po 100szt.?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymagania zgodnie z SIWZ.

Wykonawcy powinni uwzględnić powyższe zmiany podczas przygotowywania i składania ofert.

Z poważaniem,

**DYREKTOR SPSK-2**

podpis w oryginale

Sprawę prowadzi:

Katarzyna Rogiewicz, tel. 10 88

