

*Do wszystkich zainteresowanych*

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywna zakup i sukcesywne dostaw sprzętu jednorazowego użytku na potrzeby Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego oraz Świętokrzyskiego Centrum Pediatry w Kielcach.*

*Znak sprawy: EZ/ZP/122/2019/ES*

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 w powołaniu z art 38 ust 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz.U. Z 2018r poz. 1986) Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach ul. Grunwaldzka 45 udziela odpowiedzi na zadane pytania:

**Pytanie 1**  
**dot. Pakietu nr 2 poz. 1**  
 Czy Zamawiający dopuszcza strzykawkę ENFit pakowaną w opakowania zbiorcze po 50 sztuk?  
**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza powyższe funkcjonowanie przy zachowaniu ilości określonych w załączniku nr 2 do SIWZ.

**Pytanie 2**  
**dot. Pakietu nr 16**  
 Czy Zamawiający w Pakiecie nr 16 odstąpi od wymagania przedłożenia wykazu dostaw i dowodów określających, czy dostawy te zostały wykonane należyście (dokumenty o których mowa w pkt 15.5 SIWZ), w sytuacji gdy Zamawiający jest podmiotem na rzecz którego dostawy te są obecnie wykonywane?  
**Odpowiedz:** Zgodnie SIWZ.

**Pytanie 3**  
**dot. Pakietu nr 4 poz. 1**  
 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły do pena w rozmiarze 6x0,25mm zamiast 5x0,25mm.  
**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 4**  
**dot. Pakietu nr 4 poz. 2**  
 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły do pena w rozmiarze 4x0,25mm zamiast 4x0,20mm.  
**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 5**  
**dot. Pakietu nr 4 poz. 4**  
 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły do pena w rozmiarze 8x0,30mm zamiast 8x0,25mm.  
**Odpowiedz:** Tak, zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 6**  
**dot. Pakietu nr 6 poz. 1**  
 Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu. Państwa zgoda pozwoli na



**Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach**  
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45  
tel: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623  
e-mail: szpital@wszkielce.pl  
www.wszkielce.pl



pozyskanie konkurencyjnej ofert jakościowej i cenowej na wydzielony asortyment w pakiecie.  
**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 7

##### dot. Pakietu nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w przyrzędu do długotrwałego aspirowania płynów i leków, filtr przeciwbakteryjny 1,2um, bez samodomomykającego się korka portu, łącznik luer lock z filtrem hydrofobowym pełniącym rolę zastawki antyzwrotnej, bez zastawki zabezpieczającej lek przed wyciekaniem po rozłączeniu strzykawki. Pozostaje zgodnie z SIWZ.  
**Odpowiedz:** Nie, zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 8

##### dot. Pakietu nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w przyrzędu do długotrwałego aspirowania płynów i leków pakowanego po 400szt/karton z możliwością przeliczenia w formularzu cenowym.  
**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza powyższe konfekcjonowanie przy zachowaniu ilości określonych w załączniku nr 2 do SIWZ.

#### Pytanie 9

##### dot. Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści o poniższych parametrach:  
Lyzka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowa, typu Macintosh (zakrzywiona), z lekkiego stopu metalu, matowa, bez refleksów świetlnych; światłowód z polerowanego akrylu, dający mocne, skupione światło, nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardła, zatopiony w podstawie tyzki; podstawa tyzki z tworzywa sztucznego z systemem zapobiegającym dotykaniu tyzki do uchwyty po użyciu; zatrzask kulkowy zapewniający stabilne połączenie tyzki z rękojścią; zgodne z ISO 7376 (zielony standard); wyrazne oznakowanie na podstawie tyzki typu i rozmiaru tyzki, numeru serijnego, symboli CE i „nie do powtórnego użycia”; pakowane w foliowe opakowanie, bez zawartości lateksu; rozmiar: typu Macintosh (zakrzywiona) 0, 1, 2, 3, 4.  
**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

#### Pytanie 10

##### dot. Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści 2 tyzki do laryngoskopu o następujących parametrach:  
Lyzka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowa, typu Miller (prosta), z lekkiego stopu metalu, matowa, bez refleksów świetlnych; światłowód z polerowanego akrylu, dający mocne, skupione światło, nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardła, zatopiony w podstawie tyzki; podstawa tyzki z tworzywa sztucznego z systemem zapobiegającym dotykaniu tyzki do uchwyty po użyciu; zatrzask kulkowy zapewniający stabilne połączenie tyzki z rękojścią; zgodne z ISO 7376 (zielony standard); wyrazne oznakowanie na podstawie tyzki typu i rozmiaru tyzki, numeru serijnego, symboli CE i „nie do powtórnego użycia”; pakowane w foliowe opakowanie, bez zawartości lateksu; rozmiar: typu Miller (prosta) 00, 0, 1, 2, 3, 4.  
**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.



**Pytanie 15**  
dot. Pakietu nr 16 poz. 1 i 2  
Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania **równoważny** system do odsysania konkurencyjnego producenta pod warunkiem bezplatnego doposażenia szpitala, na czas trwania umowy w niezbędnym oprzyrządowanie (pojemniki, mocowniki)?

**Pytanie 14**  
dot. Pakietu nr 7  
Czy Zamawiający dopuści igłę do długotrwałych infuzji z przedłużką o długości 20,3 cm, ze sztywnymi odpinanymi uchwytyami ułatwiającymi umieszczanie igły w membranie portu oraz nieograniczającymi widoczności miejsca wkłucia?  
**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 13**  
dot. Pakietu nr 3 poz. 3 i 5  
Czy Zamawiający oczekuje, że dla zapewnienia wydoby użytkowania rękojeści w pozycji 3 i 5 będą dostępne co najmniej w dwóch rozmiarach (standardowym i małym)?  
**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 12**  
dot. Pakietu nr 3 poz. 4  
Czy Zamawiający dopuści 4 dopuści tyżkę do laryngoskopu o następujących parametrach:  
Lżyka do laryngoskopu, światłowoda, jednorazowa, typu Macintosh (zakrzywiona) i Miller (prosta), z lekkiego stopu metalu, matowa, bez refleksów świetlnych; światłowód z polerowanego akrylu, dający mocne, skupione światło (LED), nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardła, zatopiony w podstawie tyżki; podstawa tyżki z tworzywa sztucznego z systemem zapobiegającym dotykaniu tyżki do uchwyty po użyciu; zatrzask kulkowy zapewniający stabilne połączenie tyżki z rękojeścią; zgodne z ISO 7376 (zielony standard); wyraźne oznakowanie na podstawie tyżki typu i rozmiaru tyżki, numeru seryjnego, symboli CE i „nie do powtórnego użycia”; pakowane w foliowe opakowanie, bez zawartości lateksu; rozmiar: typu Macintosh (zakrzywiona) 0, 1, 2, 3, 4 i typu Miller (prosta) 00, 0, 1, 2, 3, 4.  
**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 11**  
dot. Pakietu nr 3 poz. 3 i 5  
Czy Zamawiający w pozycji 3 i 5 dopuści rękojeść do laryngoskopu o następujących parametrach:  
Jednorazowa rękojeść do tyżek światłowodowych, wykonana ze sztywnego i wytrzymałego plastiku, pokrytego powłoką antypoślizgową, zapewniającą pewny chwyt. Rękojeść w całości w kolorze zielonym, ułatwiającym identyfikację ze standardem ISO 7376 (zielony standard) z naniesioną datą zielonym i numerem seryjnym. Wbudowane źródło zasilania i światła - dioda LED, zapewniająca mocne światło. Pakowana w folię z oznaczeniem numeru katalogowego, symbolami CE oraz „nie do powtórnego użycia” (przekreślona cyfra 2), bez zawartości lateksu.  
**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 16**

**dot. Pakietu nr 16 poz. 1**

Czy zamawiający oczekuje, aby na każdym wkładzie była umieszczona fabrycznie nadrukowana data ważności i numer serii? Zamawiający ma wówczas pełną kontrolę nad używanym asortymentem pod względem przydatności (data ważności) i identyfikacji (numer serii) nad asortymentem, po dekompletacji opakowania zbiorczego poprzez wydawkę na oddziały. Fabrycznie nadrukowana data ważności, warunkuje także, kontrolę nad skutecznością i przydatnością filtrów we wkładzie.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 17**

**dot. Pakietu nr 9 poz. 1**

Cecha układu oddechowego wpływającą na ograniczenie i ochronę przed kolonizacją przez drobnoustroje jest ochrona przeciwdrobnoustrojowa oparta na działaniu jonów srebra. Czy zamawiający, ze względu na bezpieczeństwo i ochronę pacjentów przedwczesnie urodzonych, których organizmy są w szczególności narazone na działanie drobnoustrojów chorobotwórczych, wymaga aby oferowany układ posiadał ochronę przeciwdrobnoustrojową opartą na działaniu jonów srebra? Układ posiadający zabezpieczenie przeciwdrobnoustrojowe jest przeznaczony do stosowania w okresie 14 dni, co przekłada się bezpośrednio na ilość zużytych układow oraz redukcję kosztów zakupu.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 18**

**dot. Pakietu nr 9 poz. 1**

Czy zamawiający dopuści układ w kolorze innym niż niebieski, o długości odcinka wdechowego 1,2 m z komorą wyposażoną w jeden pływak?

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 19**

**dot. Pakietu nr 9 poz. 2**

Czy zamawiający wymaga aby komora posiadała datę ważności i numer serii na opakowaniu indywidualnym?

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 20**

**dot. Pakietu nr 9 poz. 2**

Elementem wpływającym na ograniczenie powstawania niepożądanego zjawiska gromadzenia kondensatu w układzie oddechowym jest komora nawilżacza o specjalnej konstrukcji! Elementem wpływającym na ograniczenie powstawania niepożądanego zjawiska gromadzenia kondensatu w układzie oddechowym jest komora nawilżacza o specjalnej konstrukcji! funkcję, która wpływa na przebieg terapii oraz ogranicza zużycie materiałów eksploatacyjnych.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 21**

**dot. Pakietu nr 9 poz. 2**

Czy Zamawiający wymaga aby konstrukcja komory nawilżacza ograniczała gromadzenie kondensatu w układzie oddychowym i zapewniała poziom wysycenia pary wodnej w przedziale max. 42-44 mg H<sub>2</sub>O/L?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 22**

**dot. Pakietu nr 9 poz. 2**

Czy Zamawiający komorę wyposażoną w jeden pływak, dren o długości 1,2 m oraz pojemność 252 ml?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 23**

**dot. Pakietu nr 1 poz. 3 i 4**

Prosimy o wydzielanie poz. 3 i 4 do osobnego pakietu, co umożliwi wzięcie udziału w postępowaniu większej ilości wykonawców, a tym samym wpłynie korzystnie na konkurencyjność ofert

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 24**

**dot. Pakietu nr 1**

Prosimy o podanie numerów katalogowych czujników oryginalnych lub obecnie stosowanych przez Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Obecnie stosowane czujniki posiadają numery katalogowe 989803166551 oraz 989803166561.

**Pytanie 25**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 1**

Prosimy o wydzielanie poz. 1 do osobnego pakietu co umożliwi wzięcie udziału w postępowaniu większej ilości wykonawców, a tym samym wpłynie korzystnie konkurencyjność ofert.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 26**

**dot. Pakietu nr 3**

Prosimy o dopuszczenie mikrobiologicznie czystych tyżek wykonanych z poliacetalu, odpornych na skrecanie, tyżki kompatybilne rękojściami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Profil tyżek identyczny z profilem tyżek wielorazowego użytku. Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym koloru zielonego, ułatwiający identyfikację ze standardem ISO 7376. Wytrzymały zatrzask kulkowy zapewniający trwałe mocowanie w rękojści. Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego, dający mocne, skupione światło. Światłowód nieosłonięty, doświetlający wnętrza jamy ustnej i gardła. Wyraźne oznakowanie rozmiaru tyżki, symbol CE, i symbol „nie do powtórnego użycia” (przekreślona cyfra 2) naniesione po stronie wprowadzenia światłowodu, pakowanie folia-folia.

Prosimy o dopuszczenie tyżek typu Macintosh w rozmiarach: 1, 2, 3 i 4

**Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 27**

**dot. Pakietu nr 15**

Czy w opakowaniu ma być 10 szt. zestawów?





**Odpowiedz:** Tak, opakowanie powinno zawierać 10 szt z możliwością kupna pojedynczego zestawu.

### Pytanie 28

**dot. Pakietu nr 4 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 4 w pozycji 2 igły 31G x 5 mm kompatybilne ze wszystkimi penami na rynku (op. 100 szt.)?

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

### Pytanie 29

**dot. Pakietu nr 4 poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 4 w pozycji 4 igły 30G x 8 mm kompatybilne ze wszystkimi penami na rynku (op. 100 szt.)?

**Odpowiedz:** Tak, zamawiający dopuszcza nie wymaga.

### Pytanie 30

**dot. Pakietu nr 6 poz. 1**

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie urządzenia jednorazowego użytku do wielokrotnego pobierania/dostarczkiwania płynu/leku z/do opakowania Extra Spike Plus KabriPac, który nie posiada zastawki zwrotnej, ale posiada dwa filtry: filtr odpowietrzający, czyli bakteryjny o wielkości porów 3 µm o bardzo wysokiej skuteczności bakteriologicznej wynoszącej > 99,999% (skuteczność bakteriologiczna testowana w warunkach 24 cm/sek., 96% RH, 20°C, na urządzeniu aeroloowym Hendersona, przy wykorzystaniu Bacillus subtilis) oraz co bardzo istotne filtr cząsteczkowy o wielkości porów 5 µm?

Uzasadnienie:

Zgodnie z instrukcją obsługi opakowania płynów infuzyjnych przy zastosowaniu urządzenia Extra Spike należy opakowanie utrzymywać w pozycji pionowej na równej i stabilnej powierzchni podczas rozpożyczania pracy z urządzeniem Extra Spike. Następnie należy połączyć urządzenie Extra Spike ze strzykawką typu luer lock. Dopiero wtedy należy pobrać płyn/lek do strzykawki ustawiając opakowanie pod takim kątem, aby umożliwić przepływ płynu z opakowania do strzykawki. Następnie należy ponownie postawić opakowanie na równej i stabilnej powierzchni i dopiero wtedy odłączyć strzykawkę od urządzenia Extra Spike. W żadnym momencie nie istnieje zasada obecności zastawki zwrotnej. Taki sposób korzystania z urządzenia Extra Spike Plus KabriPac oraz samo urządzenie posiada patent Konsultant Krajowej w dziedzinie Pięlegniarstwa Epidemiologicznego Pani dr Beaty Ochockiej, Prezes Polskiego Stowarzyszenia Pięlegniarek Epidemiologicznych Pani dr Mirrosławy Malary oraz Polskiego Towarzystwa Pięlegniarek Anestezjologicznych i Intensywnej Opieki (informacja i dokładna instrukcja dostępna na stronie [www.zyciewplynie.pl](http://www.zyciewplynie.pl)).

Natomiast niezwykle istotne i zasadne jest, aby urządzenie jednorazowego użytku do wielokrotnego pobierania i dostarczkiwania płynu/leku z/do opakowań posiadały filtr cząsteczkowy zabezpieczający przed przedostawaniem się drobnych cząstek do strzykawki lub do opakowania z płynem/lekiem. Przedostanie się drobnych cząstek może prowadzić do sytuacji zagrażających zdrowiu i życiu pacjenta (artykuł Bezpieczna infuza - czy wszyscy mówimy jednym głosem? mgr Paweł Witt, Prezes Polskiego Towarzystwa Pięlegniarek Anestezjologicznych i Intensywnej Opieki, Pięlegniarka Epidemiologiczna czerwiec 2017 Nr 2 (69))

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

### Pytanie nr 31

**dot. Pakietu nr 6 poz. 1**

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielanie z zadania 6 pozycji 2 do osobnego pakietu, co pozwoli na przystąpienie do nowo utworzonego zadania większej ilości Oferentów a co za tym idzie uzyskanie niższej cenowo oferty?

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 32**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 1 – 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert przetargowych.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 33**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 2**

Czy zamawiający dopuści tyżkę z 3 letnim okresem przydatności pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

**Odpowiedz:** Tak, zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 34**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 2**

Czy zamawiający dopuści rękojść radelkowaną pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

**Odpowiedz:** Tak, zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 35**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 4**

Czy zamawiający dopuści logo producenta oraz numer seryjny na opakowaniu jednostkowym, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

**Odpowiedz:** Tak, zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 36**

**dot. Pakietu nr 10 poz. 1**

Czy zamawiający dopuści tyżkę do trudnych intubacji gdzie podstawa tyżki wykonana jest z metalu?

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 37**

**dot. Pakietu nr 10 poz. 1**

Czy zamawiający dopuści tyżkę do trudnych intubacji dla dorosłych Mac 3 ( 135x18 mm) oraz Mac 4 ( 155x18mm)

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 38**

**dot. Pakietu nr 10 poz. 2**

Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielili z pakietu 10 pozycje 2i umożliwi składowanie ofert wyjącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 39**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 1**





**Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach**  
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45  
tel: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623  
e-mail: szpital@wszkielce.pl  
www.wszkielce.pl



Prosimy o dopuszczenie do postępowania metalowe tyłki do laryngoskopów światłowodowych kompatybilne z rękojściami jedno- i wielorazowymi w standardzie "zielonego zamka" (ISO7376), wykonane z unikalnego stopu stali szlachetnej, profil tyłki przypominający tyłki wielorazowego użycia, mocowanie zatrzaskowe do rękójści za pomocą metalowego elementu, doskonala transmisja i jasność światła gwarantuje optymalną wizualizację, mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym bezbarwnym w celu lepszej transmisji światła, światłowod dodatkowo osłonięty w części dystalnej zapewniając skupione światło. Czyste biologicznie. Dostępne w rozmiarach Mac.0-4, Wyraźne oznakowanie rozmiaru tyłki, symbol CE, numer seryjny, nazwa producenta, oraz symbol nie do powtórzenia (przekreślona 2) na tyłce. Kod kolorystyczny rozmiaru widoczny na opakowaniu jednostkowym. Opakowanie jednostkowe foliowe z nacięciem lub perforacją celem łatwego/szybkiego wyjęcia. Termin ważności 5 lat od daty produkcji.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza z minimalnym 3 letnim okresem przydatności do użycia.

#### Pytanie 40

dot. Pakietu nr 3 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie do postępowania metalowe tyłki do laryngoskopów światłowodowych kompatybilne z rękojściami jedno- i wielorazowymi w standardzie "zielonego zamka" (ISO7376), wykonane z unikalnego stopu stali szlachetnej, profil tyłki przypominający tyłki wielorazowego użycia, mocowanie zatrzaskowe do rękójści za pomocą metalowego elementu, doskonala transmisja i jasność światła gwarantuje optymalną wizualizację, mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym bezbarwnym w celu lepszej transmisji światła, światłowod dodatkowo osłonięty w części dystalnej zapewniając skupione światło. Czyste biologicznie. Dostępne w rozmiarach Mill.00,0-4, Wyraźne oznakowanie rozmiaru tyłki, symbol CE, numer seryjny, nazwa producenta, oraz symbol nie do powtórzenia (przekreślona 2) na tyłce. Kod kolorystyczny rozmiaru widoczny na opakowaniu jednostkowym. Opakowanie jednostkowe foliowe z nacięciem lub perforacją celem łatwego/szybkiego wyjęcia. Termin ważności 5 lat od daty produkcji.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

#### Pytanie 41

dot. Pakietu nr 3 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie do postępowania uchwyty laryngoskopowy jednorazowy ze źródłem światła LED, wykonany z tworzywa z metalowym elementem zaczepu tyłki dla zwiększenia pewności mocowania podczas intubacji, gotowy do użycia, z zainstalowanymi 2 bateriami AAA, z możliwością sprawdzenia działania przed otwarciem opakowania, 3 lata ważności od daty produkcji, wszystkie elementy do powtórzenia w procesie recyklingu. Rozmiar wysokość 12cm, średnica 2,8cm, waga 73g. NIE WYMAGA DODATKOWYCH WKŁADÓW.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga

#### Pytanie 42

dot. Pakietu nr 3 poz. 4

Prosimy o dopuszczenie do postępowania jednorazowa tyłka światłowodowa, w standardzie zielonego zamka, zgodna z ISO-7376, o matowym wykończeniu, które redukuje powstawanie świetlnych refleksów, niski profil tyłki tożsamy jest z profilem tyłki wielorazowej, mocowanie tyłki do rękójści za pomocą łożysk kulkowych, włókna światłowod osadzone w rdzeniu z elastycznego tworzywa sztucznego. Średnica światłowod 4,7mm. Konstrukcja światłowod zapewnia doskonałą transmisję skupionego światła. Mocowanie tyłki -długi ogonek- zapobiega dotykaniu tyłki do uchwyty po użyciu. Dostępna w rozmiarach Mac 1,2,3,4,5, Mill 00,0,1,2,3,4. Rozmiar wyrażnie kodowany kolorem na opakowaniu jednostkowym, etykieta i instrukcja użycia (w tym graficzna) w j. polskim. Na tyłce widoczne typ, rozmiar tyłki, znak CE, symbol nie do powtórzenia użycia, nazwa handlowa oraz



Prosimy o dopuszczenie rurki intubacyjnej zbrojonej z mankietem. I znaczniki głębokości w postaci grubego ringu biegnącego na całym obwodzie rurki, sterylna rozmiar 4,0 długość 237mm., bez

**Pytanie 47**  
**dot. Pakietu nr 19 poz. 4**

Prosimy o dopuszczenie rurek intubacyjnych z mankietem od 5,0 długości 250mm sr. mankietu 13mm do 9,0 długości 350mm, sr. mankietu 28,0mm. Rurki intubacyjne z mankietem niskociśnieniowym; Mankiet barytkowy ograniczający przenikanie wydzieliny. Znaczniki głębokości ponad mankietem ułatwiający pozycjonowanie; wykonane z medycznego PCV o gładkich ścianach zapobiegającym zbitaniu wydzieliny o zwiększonym poslizgu wewnątrz i na zewnątrz rurki dla ułatwienia intubacji oraz odsysania; jednorazowego użytku, sterylne, pakowane-folia papier, pojedynczo (opakowanie zharmonizowanych, przytoczonych w SIWZ) z oznaczeniami rozmiaru na korpusie z otworem Murphiego; znaczniki głębokości co 1cm po jednej stronie rurki z balonikiem kontrolnym w kształcie prostokąta w kolorze różnym od transparentnego przewodu łączącego z rurką.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 46**  
**dot. Pakietu nr 19 poz. 3**

Prosimy o dopuszczenie możliwości zaferowania rurek Guedel aseptycznych z rozmiarem 6 120mm, kodowane kolorem, pozostałe rozmiary jak w SIWZ.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 45**  
**dot. Pakietu nr 19 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania maski krtaniowe o kształcie kopuły z przewężeniem na końcu, pozwalające na jej wejście w rejon górnego zwieracza przełyku i skuteczne uszczelnienie i zabezpieczenie przed aspiracją treści z żołądka, w rozmiarach 1 <5kg, 1,5-5-10kg, 2 10-20kg, 2,5 20-30kg, 3 30-50kg, 4 50-70kg, 5 70-100kg, ?

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 44**  
**dot. Pakietu nr 19 poz. 1**

Prosimy o dopuszczenie do postępowania uchwyty laryngoskopowy jednorazowy ze źródłem światła LED, wykonany z metalowym elementem zaczepu tyłki dla zwiększenia pewności mocowania podczas intubacji, **gotowy do użycia**, z zasilanymi AAA, z możliwością sprawdzenia działania przed otwarciem opakowania, 3 lata ważności od daty produkcji, wszystkie elementy do powtórzonego przetworzenia w procesie recyklingu. Rozmiar wysokości 12cm, średnica 2,8cm, waga 73g. NIE WYMAGA DODATKOWYCH WKLADÓW.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

**Pytanie 43**  
**dot. Pakietu nr 3 poz. 5**

nazwa producenta. Na opakowaniu jednostkowym widoczne są m.in.: Typ, rozmiar tyłki, znak CE, numer LOT, REF, termin ważności, kodowanie kolorystyczne rozmiaru. Podwójne opakowanie jednostkowe (tyłka umieszczona w pochewce z folii bąbelkowej) i torbka – obie z polietylen) tyłka znajduje w pochewce z folii bąbelkowej i całość capakowana w foliowe z perforacją celem łatwego/szybkiego wyjścia. Termin ważności 3 lata od daty produkcji. Wyrób medyczny niesterylny

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.



**Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach**  
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45  
tel: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623  
e-mail: szpital@wszkielce.pl  
www.wszkielce.pl



podanej średnicy mankietu w katalogu – 9,0 długość 398mm, bez podanej średnicy mankietu w katalogu. Metalowa spirala wzmacniająca zintegrowana ze ścianą rurki zapobiega jej zatamowaniu. Niskociśnieniowy mankiety o dużej objętości zapewnia skuteczne uszczelnienie intubacji przy niskim ciśnieniu napełnienia mankietu. Jeden znacznik gętbokości w postaci pierścienia ponad mankiety umożliwia prawidłowe pozycjonowanie rurki. Zbrojenie ułatwia radiologiczną kontrolę położenia rurki. Wewnętrzna powłoka PCV ułatwia wprowadzanie cewnika do oddechu, bronchofibroskopu, czy prowadnicy do intubacji. Łącznik 15 mm trwale połączony z rurką celem ograniczenia ryzyka przypadkowego rozłączenia rurki. Nadaje się do intubacji przez usta lub przez nos. Na życzenie zamawiającego dostępna wersja z fabrycznie założoną prowadnicą oraz wersja z prowadnicą z łącznikiem połączonym na trwałe 15 mm.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 48

**dot. Pakietu nr 19 poz. 5**

Prosimy o dopuszczenie rurki intubacyjnej zbrojonej bez mankietu do intubacji przez usta i nos, sterylna rozmiar 3,0 długość 184,5mm – 6,5 długość 268,5mm. Wzmacniająca metalowa spirala jednocie i bezpiecznie zintegrowana ze ścianą rurki zapewnia ochronę jej zatamowaniem. Skalowanie na korpusie pomaga w prawidłowym pozycjonowaniu rurki. Zbrojenie ułatwia radiologiczną kontrolę położenia rurki. Łącznik 15 mm trwale połączony z rurką celem ograniczenia ryzyka przypadkowego rozłączenia rurki.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 49

**dot. Pakietu nr 19 poz. 6**

Prosimy o dopuszczenie rurki intubacyjnej do intubacji przez nos z mankiety, wstępnie ukształtowana, z mankiety o dużej objętości oraz niskim ciśnieniu z otworem Murphye'ego z linią radiocieńiodajną, jednorazowego użytku pakowana (pakowane-folia papier) (opakowanie zgodne z dyrektywą Unijną 90/385/EWG, które są nadzręczne do PN zharmonizowanych, przytoczonych w SIWZ); rozmiar 6,0 długość rurki 290mm, śr. mankietu 18,5mm; do roz. 8,0 długość rurki 340mm, śr. mankietu 26mm. Pakowane a'10.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 50

**dot. Pakietu nr 19 poz. 7**

Prosimy o dopuszczenie rurki intubacyjnej przez nos bez mankietu, wstępnie ukształtowana, z otworem Murphye'ego, z linią radiocieńiodajną, jednorazowego użytku, sterylna, pojedynczo pakowana (pakowane-folia papier) (opakowanie zgodne z dyrektywą Unijną 90/385/EWG oraz 93/42/EWG, które są nadzręczne do PN zharmonizowanych, przytoczonych w SIWZ); rozmiar od 3,0 długość 170mm, do roz. 6,0 długość 290mm; Wstępnie ukształtowanie rurki intubacyjnej zmniejsza ryzyko jej zatamania. Lepszy dostęp do pola operacyjnego dzięki odsunięciu od niego złączy rurki. Jedno okienko dysalne jako dodatkowe zabezpieczenie. Linia Ktg na całej długości ułatwia bezpieczne pozycjonowanie rurki. Pakowane a'10.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 51

**dot. Pakietu nr 19 poz. 8**

Prosimy o dopuszczenie rurki intubacyjnej bez mankietu nr 2,0 długość 150mm do nr 7,0 długość 320mm. Wykonane z medycznego PCV o gładkich ścianach zapobiegających zbieraniu wydzieliny o zwiększonym posłizgu wewnętrznej i na zewnętrznej rurki dla ułatwienia intubacji oraz odsysania:



Jednorazowego użytku, sterylne, pakowane-folia papier pojedynczo) (opakowanie zgodne z dyrektywą Unijną 90/385/EWG oraz 93/42/EWG, które są nadzędne do PN zharmonizowanych, przytoczonych w SIWZ) z min 2 oznaczeniami rozmiaru na korpusie z otworem Murphiego, skalowane co 1cm.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 52

**dot. Pakietu nr 19 poz. 9**

Prosimy o dopuszczenie rurki intubacyjnej bez mankietu nr 7,5 do nr 8,5 wykonane z medycznego PCV o gładkich ścianach zapobiegających zbieraniu wydzieliny o zwiększonym posłizgu wewnątrz i na zewnątrz rurki dla ułatwienia intubacji oraz odsysania: jednorazowego użytku, sterylne, pakowane-folia papier pojedynczo) (opakowanie zgodne z dyrektywą Unijną 90/385/EWG oraz 93/42/EWG, które są nadzędne do PN zharmonizowanych, przytoczonych w SIWZ) z min 2 oznaczeniami rozmiaru na korpusie z otworem Murphiego, skalowane co 1cm.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 53

**dot. Pakietu nr 2**

Czy zamawiający w pakiecie 2 będzie wymagał strzykawkę Enteralna ENFit przeznaczona tylko do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego, w kolorze fioletowym z napisem enteral, jednorazowego użytku dla jednego pacjenta w celach żywienia enteralnego, pojemność 60 ml z oznakowaniem co 1 ml. Produkt z systemem złącza ENFit - niekompaktybilny z innymi systemami (Luer, ENLock, inne). Pakowana pojedynczo w folię. Opakowanie zbiorcze – 60 szt.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

#### Pytanie 54

**dot. Pakietu nr 17 poz. 1**

**czy zamawiający w pakiecie 17 pozycji 1 dopuści Zamknięty system bezłutowy z podwojną poliuretanową przedłużką o długości 8 cm każda o średnicy wew. 1,5 mm i zew. 2,5mm z kolorowymi zaciskami na linii ułatwiający pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości, wytrzymałość do 7 dni lub 720 aktywacji w tym czasie. Przetoczysty (obudowa i membrana) umożliwiający kontrolę wzrokową, nie zawierający części metalowych, z podzieloną silikonową membraną typu Split septum osadzoną w konektorze łąwą do czyszczenia przed i po użyciu. Prosty tor przepływu. Możliwość do podłączenia z końcówkami luer-slip. Posiadający małą objętość wypchnięcia max 0,07 ml. O przepływie do 600 ml/min. Jest odporny na ciśnienie do 24 barów(350 psi). System nie zawiera ftalanów, latexu, pirogenów, oraz produktów pochodzenia odzwierzęcego może być używany w tomografii komputerowej oraz rezonansie magnetycznym. Kompaktybilny ze wszystkimi lekami dostępnymi na rynku, krewią, cytotatykami, lipidami. Opakowanie folia papier.**

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 55

**dot. Pakietu nr 17 poz. 2**

Czy zamawiający w pakiecie 17 pozycji 2 dopuści Zamknięty system bezłutowy z podwojną poliuretanową przedłużką o długości 8 cm każda (zawór zwrotny na każdej linii) o średnicy wew. 1,5 mm i zew. 2,5mm z kolorowymi zaciskami na linii ułatwiający pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości, wytrzymałość do 7 dni lub 720 aktywacji w tym czasie. Przetoczysty (obudowa i membrana) umożliwiający kontrolę wzrokową, nie zawierający części metalowych, z podzieloną silikonową membraną typu Split septum osadzoną w konektorze łąwą do czyszczenia przed i po użyciu. Prosty tor przepływu. Możliwość do podłączenia z końcówkami luer-



lock i luer-slip. Posiadający małą objętość wypchnienia max 0,07 ml. O przepływie do 600 ml/min. jest odporny na ciśnienie do 24 barów(350 psi). System nie zawiera ftalanów, lateksu, pirogenów, oraz produktów pochodzenia odzwierzęcego może być używany w tomografii komputerowej oraz rezonansie magnetycznym. Kompatybilny ze wszystkimi lekami dostępnymi na rynku, krwią, cytotatykami, lipidami. Opakowanie folia papier.  
Uzasadnienie: dopuszczenie w/w sprzętu pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty jakościowej i cenowej z wysokiej jakości sprzętem medycznym używanym w wielu klinikach medycznych w całej Polsce.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### **Pytanie 56**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści tyżki do laryngoskopu, światłowodowe, jednorazowe, użytku, typ Macintosh. Nieodkształcające się tyżki wykonane ze stali nierdzewnej, kompatybilne z rękojściaciami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym (nylon) koloru zielonego, ułatwiający identyfikację ze standardem ISO 7376. Wytrzymały zatrzask kulkowy zapewniający trwałe mocowanie w rękojści. Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego (akryl), dający mocne, światło. Światłowód nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardło. Wyrazne oznakowanie typu i rozmiaru tyżki na części metalowej i symbol „jednorazowego użytku” (przekreślona cyfra 2) na części plastikowej/mocowaniu tyżki, naniesione po przeciwnej stronie wprowadzenia światłowodu, opakowanie folia-folia.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.  
Rozmiary Macintosh: 2 / 3 / 4 /.

#### **Pytanie 57**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie tyżek kompatybilnych z rękojściaciami w standardzie ISO 7376 tzw. zielona specyfikacja (okrągłe oznaczenie koloru zielonego na mocowaniu tyżki). Wykonana z PCV niezawierającego ftalanów, sztywne, odporna na zagięcia i skrecanie. Światłowód akrylowy, o szerokim, owalnym przekroju od strony źródła światła, nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardło. Oznaczenie CE, symbol „jednorazowego użycia” oznaczenie typu tyżki i rozmiaru – wszystkie umieszczone po przeciwnej stronie wprowadzenia światłowodu. Wytrzymałe zatrzaski kulkowe zapewniające trwałe mocowanie w rękojści. Zakoleńczenie tyżki atraumatyczne, wyraźne zaokrąglone, pogrubione. Opakowanie foliowe. Na opakowaniu numer serii i data produkcji. Termin przydatności do użycia - 5 lat od daty produkcji. Rozmiary Macintosh: 2 / 3 / 4 /.

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### **Pytanie 58**

**dot. Pakietu nr 3 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie tyżki do laryngoskopu, światłowodowej, jednorazowego użytku, typ Miller. Nieodkształcająca się tyżka wykonana ze stali nierdzewnej, kompatybilna z rękojściaciami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym (nylon) koloru zielonego, ułatwiający identyfikację ze standardem ISO 7376. Wytrzymały zatrzask kulkowy zapewniający trwałe mocowanie w rękojści. Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego (akryl), dający mocne, światło. Światłowód nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardło. Wyrazne oznakowanie typu i rozmiaru tyżki na części metalowej i symbol „jednorazowego użytku” (przekreślona cyfra 2) na części plastikowej/mocowaniu tyżki, naniesione po przeciwnej stronie wprowadzenia światłowodu, opakowanie folia-folia. Rozmiary Miller: 0 / 1 / 2 / 3.







Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach  
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45  
tel: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623  
e-mail: szpital@wszkielce.pl  
www.wszkielce.pl



#### Pytanie 63

dot. Pakietu nr 4 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły do pena w rozmiarze 4 mm x 0,23 mm (32G).

Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 64

dot. Pakietu nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do długotrwałego aspirowania płynów i leków z opakowań zbiorczych z ostrym kołcem osłoniętym nasadką, z filtrem o dużej powierzchni przeciwbakteryjnej o wielkości porów 0,2 mikrona, port luer lock, bez zastawki antyrotacyjnej, zabezpieczony białym koreczkiem domykającym ręcznie.

Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 65

dot. Pakietu nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy filtr odpowietrzeniowy ma być wbudowany na całej powierzchni części chwytnej przyrządu ?

Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza filtr odpowietrzeniowy wbudowany na całej powierzchni chwytnej ale nie wymaga.

#### Pytanie 66

dot. Pakietu nr 6 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji z pakietu, pozwoli to na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 67

dot. Pakietu nr 17 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zamkniętego systemu dostępu naczyniowego z dwoma zaworami bezłotowymi z przedłużeniem Y o średnicy wewnętrznnej 1,2 mm i długości drena 10 cm. Na każdym drenie zacisk szluzowy. Zawory o ergonomicznym kształcie, przezroczystą membranę. Pozbawiona części metalowych. Umżliwia aktywację (użyć). Zawory posiadają całkowicie prostą drogę przepływu dzięki wewnętrznnej tępej kaniuli. Dren wykonany z PCV bez DEHP, na końcu drena zatyczka i łącznik rotacyjny.

Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 68

dot. Pakietu nr 17 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zamkniętego systemu dostępu naczyniowego z dwoma zaworami bezłotowymi z przedłużeniem Y o średnicy wewnętrznnej 1,2 mm i długości drena 10 cm, bez zastawek antyrotacyjnych. Na każdym drenie zacisk szluzowy. Zawory o ergonomicznym kształcie, przezroczystą membranę. Pozbawiona części metalowych. Umżliwia aktywację (użyć). Zawory posiadają całkowicie prostą drogę przepływu dzięki wewnętrznnej tępej kaniuli. Dren wykonany z PCV bez DEHP, na końcu drena zatyczka i łącznik rotacyjny.

Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 69

dot. Pakietu nr 17 poz. 1 i 2



Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje łącznika dostępu z pozytywnym, negatywnym czy neutralnym ciśnieniem?

**Odpowiedz:** Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 70

**dot. Pakietu nr 9 poz. 1**

Czy Zamawiający wymaga w pozycji 1 układow o poniższych parametrach:

Układ oddechowy do aparatu Infant Flow SIPAP z generatorem mocowanym na zaczeple kołyskowym, przeznaczony dla noworodków i wcześniaków.

Układ kompatybilny z aparatem Infant Flow SIPAP oraz nawilżaczem typu MR850 ARU.

Skład zestawu: Układ - Jednorazowy, noworodkowy układ oddechowy: ramię podgrzewane, kompatybilne z markami popularnych nawilżaczy używanych na oddziałach szpitalnych. Odcinek podgrzewany wdechowy o długości 140 cm, (odcinek przedłużający ramię wdechowe do inkubatora – długość 30 cm), dren ciśnieniowy o długości 180 cm.

Układ zawierający spiralny przewód grzałki, pomagający redukować kondensację i sprzyja idealnemu nawilżeniu podawanego gazu.

Lekki i elastyczny materiał, z którego wykonane są rury zapewnia prawidłowe, wysokowydajne ogrzewanie. Układ zawierający komorę z automatycznym poborem wody o pojemności 245 ml. Komora wyposażona w dwa pływaki kontrolujące prawidłowy poziom wody w komorze oraz zapobiegające przedostaniu się wody do układu pacjenta.

Układ i komora stanowią komplet tj. znajdują się w jednym opakowaniu. Etykieta zawiera datę ważności produktu. Możliwość stosowania układu 30 dni u jednego pacjenta, układ wykonany z materiałów niezawierających DEHP, BPA

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

#### Pytanie 71

**dot. Pakietu nr. 9 poz. 2**

Czy Zamawiający wymaga w pozycji 2 komór o poniższych parametrach:

Komora z automatycznym poborem wody o pojemności 245 ml. Komora wyposażona w zintegrowany zawór odpowietrzający, komora posiadająca dwa pływaki kontrolujące prawidłowy poziom wody w komorze oraz zapobiegające przedostaniu się wody do układu pacjenta. Komora przeznaczona do użytku przez 14 dni, posiadająca datę ważności na opakowaniu.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

#### Pytanie 72

**dot. Pakietu nr 3 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w **pozycji nr 2** tyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowa, typ **Miller** w rozmiarach 00, 0, 1, 2, 3? Pozostałe parametry zgodnie z siwz.

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

#### Pytanie 73

**dot. Pakietu nr 3 poz. 1 i 2**

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy wymaga w **pozycji 1 i 2** "Możliwości zastosowania tyżek w środowisku MRI-rezonansu magnetycznego (wymagane oświadczenie wystawione przez producenta wyrobu medycznego, dołączone do oferty)?

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza nie wymaga.



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach  
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45  
tel: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623  
e-mail: szpital@wszkielce.pl  
www.wszkielce.pl



#### Pytanie 74

dot. Pakietu nr 3 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o wymóg próbek w pozycji 4 po dwie sztuki: MacIntosh rozmiar 3+ oraz Miller rozmiar 000, w celu weryfikacji wszystkich rozmiarów producenta oraz złożenie próbek?

Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 75

dot. Pakietu nr 3 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o wymóg próbek w pozycji 5, dwie sztuki rękojeść do laryngoskopu w celu sprawdzenie sprawności laryngoskopu LED/UV z pozycją 4?

Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 76

dot. Pakietu nr 3 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy wymaga w pozycji 4 wszystkich rozmiarów tryzek do laryngoskopu od jednego producenta?

Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.

#### Pytanie 77

dot. Pakietu 3 poz. 4 i 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji nr 4 i 5 opakowania "Folia" ?

Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

DYREKTOR  
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego  
w Kielcach  
Bartosz Stemplewski  
DIREKTOR  
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego  
w Kielcach  
Bartosz Stemplewski

KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych  
mgr Sebastian Szaniawski  
Z-ca Dyrektora  
ds. Eksploatacyjno-Ekonomicznych  
inż. Andrzej Domianski