



**SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY**

**85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75**

**Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia**

**Tel. 52/36-55-521, 52/36-55-352, 52/36-55-495, 52/36-55-296**

**ISO 27001: 2005**

**ISO 9001: 2008**

**ISO 14001: 2004**

**PN-N18001:2004**



SZPITAL  
AKREDYTOWANY



**Fax 52/36-55-752**

NZZ/61/P/15

Bydgoszcz, dnia 08.09.2015 r.

### **Wszyscy Wykonawcy**

Dostawa drobnego sprzętu medycznego, zestawów laryngologicznych, narzędzi do zabiegu operacyjnego FESS, ucha, mikrochirurgia krtani oraz mleka dla niemowląt, nr sprawy NZZ/61/P/15

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) w związku z pytaniami zadanymi przez wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień:

#### Pytanie 1

dotyczy pakietu 10, parametr 13

Czy Zamawiający dopuści kleszcze nosowe tnące rozmiar mały, bransze 45°, płaszcz zagięty ku górze, długość robocza 14 cm, bez podłączenia do mycia?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 2

dotyczy pakietu 10, parametr 19

Czy Zamawiający dopuści elektrodę do cięcia kulkową o średnicy max 2 mm, długość robocza między 8 a 12 cm?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 3

dotyczy pakietu 10, parametr 15,24 i 25

Czy Zamawiający dopuści płaszcz płuczący dostosowany do zamawianych optyk w ilościach zgodnych z zamówieniem?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 4

dotyczy pakietu 10, parametr 27

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania kleszczy nosowych typu Blakesley z wewnętrznym kanałem ssącym, bransze 45°, długość robocza 10 cm?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 5

dotyczy pakietu 11, parametr 2

Czy Zamawiający dopuści w zamian wymaganej łyżeczki typu House dwie łyżeczki typu House o rozmiarach 1,5/1,8 oraz 2,3/2,7; długość 17 cm?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 6

dotyczy pakietu 11, parametr 11

Czy Zamawiający dopuści alternatywne nożyczki okulistyczne, spełniające tę samą funkcję co wymagane?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 7

dotyczy pakietu 11, parametr 12

Czy Zamawiający dopuści pincetę koagulacyjną bipolarną, izolowaną o końcówkach igłowych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 8

Grupa 10 Narzędzia do zabiegu operacyjnego FESS

Czy w ramach punktu 26 Zamawiający dopuści do zaoferowania Odgryzacz typu STAMMBERGER ssący, prosty, z mandrynem, rozm. 1, dł. rob. 10 cm, posiadający podłączenie do mycia zwiększające skuteczność mycia i dezynfekcji instrumentu ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie 9

Czy w ramach punktu 27 Zamawiający dopuści do zaoferowania Odgryzacz typu STAMMBERGER ssący, zakrzywiony do góry, z mandrynem, rozm. 1, dł. rob. 10 cm, posiadający podłączenie do mycia zwiększające skuteczność mycia i dezynfekcji instrumentu ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie 10

Grupa 11 Narzędzia do zabiegu operacyjnego ucho

Czy w ramach punktu 15 Zamawiający dopuści do zaoferowania Nóż okrągły 45°, prosty, o średnicy 2,3 mm i długości 16 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie 11

Grupa 11 Narzędzia do zabiegu operacyjnego ucho

Czy w ramach punktu 16 Zamawiający dopuści do zaoferowania Nóż okrągły 45°, prosty, o średnicy 3 mm i długości 16 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie 12

Dotyczy Grupy 3

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy zestaw do inhalacji, z wylotem skierowanym do góry, składający się z maski pediatrycznej – dla noworodków z elastyczną gumką nie zawierającą lateksu i poliestru wykonanej z medycznego PCV, nebulizatora z zamknięciem na gwint, możliwością pracy w pozycji siedzącej i leżącej, drenu o przekroju gwiazdkowym umożliwiającym przepływ tlenu podczas zagięcia o długości 210cm, zestaw o wydajności 76% cząsteczek o średnicy 2-3µm przy przepływie 8l/min?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

**Zamawiający**