



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



Fax 52/36-55-752

NZZ/61/P/15

Bydgoszcz, dnia 10.09.2015 r.

Wszyscy Wykonawcy

Dostawa drobnego sprzętu medycznego, zestawów laryngologicznych, narzędzi do zabiegu operacyjnego FESS, ucha, mikrochirurgia krtani oraz mleka dla niemowląt.

MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 907 z póź. zm.) Zamawiający dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

I. W załączniku nr 1 do SIWZ pn. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA//SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ CENOWY
wykreśla się następujące zapisy dotyczące grupy 10 - Narzędzia do zabiegu operacyjnego FESS

LP.	Nazwa narzędzia	Ilość	Cena jednostkowa netto [PLN]	Wartość dostawy cena netto [PLN]	Stawka VAT w %	Wartość podatku VAT [PLN]	Wartość dostawy cena brutto [PLN]	Min. okres gwarancji (podać ilość miesięcy)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Kleszcze zatokowe typu HEUWIESER, zakrzywione do dołu 115°, rozwarcie branszy do 140°, dł. rob. 10 cm, podłączenie do mycia	1						
2	Odgryzacz typu STAMMBERGER ssący, prosty, z mandrynem, rozm. 1, dł. rob. 10 cm, podłączenie do mycia	1						
3	Kleszcze zatokowe typu STAMMBERGER, tnące do tyłu, obrotowe 360°, dł. rob. 10 cm	3						
4	Kleszcze zatokowe typu STAMMBERGER, tnące w lewo do dołu, dł. rob. 10 cm, podłączenie do mycia	1						
5	Odgryzacz do zatoki czołowej, zagięty 70° do góry, bransze 2,5 x 2 mm, dł. rob. 13 cm, łańcuchowy	1						
6	Kleszcze nosowe miniaturowe, tnące, bransze proste, szer. 1,5 mm, dł. rob. 13 cm, podłączenie do mycia	1						
7	Kleszcze nosowe typu CASTELNUOVO, tnące, otw. do tyłu, zakrz. 65°, szer. 1,5mm, dł.rob. 13cm , podłączenie do mycia	1						
8	Kleszcze nosowe miniaturowe, tnące, płaszcz 30°, bransze 45°, szer. 1,5mm, dł.rob. 13cm,	1						

	podłączenie do mycia							
9	Kleszcze nosowe typu KUHN-BOLGER, bransze miseczkowe 3 mm, poziome, zakrzyw. 55°, dł. rob. 12 cm, podłączenie do mycia	1						
10	Nożyczki nosowe typu ZUERICH, proste, duże, ostrza o dł. 18 mm, dł. 14 cm	1						
11	Nóż sierpowaty, końcówka ostra, dł. 19 cm	1						
12	Łyżeczka typu KUHN-BOLGER, do zatok czołowych, prostokątna, mała, zakrzywiona 55°, dł. 19 cm	1						
13	Kleszcze nosowe typu BLAKESLEY-CASTELNUOVO, bransze 45°, płaszcz 25°, szer. 3 mm, dł. rob. 13 cm, podłączenie do mycia	1						
14	Optyka nosowa typu HOPKINS, kąt patrzenia 70°, śr. 4 mm, dł. 18 cm, przyłącze światłowodu u góry, autoklawowalna, znakowanie Data Matrix	2						
15	Płaszcz ssąco-płuczący do optyki 70° do pompy płuczącej CLEARVISION, owal 4,8x6 mm, dł. rob. 14 cm	2						
16	Pojemnik plastikowy do sterylizacji i przechowywania optyk, perforowany, długość min. 30 cm	2						
17	Odgryzacz typu KERRISON, do góry 40°, rozm. 3 mm, dł. rob. 17 cm	1						
18	Elektroda nosowa, igłowa, bipolarna, zagięta, dł. rob. 10 cm	1						
19	Elektroda kulkowa 10 cm	1						
20	Uchwyt do elektrod - sterowanie pedałem	1						
21	Optyka nosowa typu HOPKINS, kąt patrzenia 0°, śr. 4 mm, dł. 18 cm, przyłącze światłowodu u góry, autoklawowalna, znakowanie Data Matrix	3						
22	Optyka nosowa typu HOPKINS, kąt patrzenia 30°, śr. 4 mm, dł. 18 cm, przyłącze światłowodu u góry, autoklawowalna, znakowanie Data Matrix	3						
23	Pojemnik plastikowy do sterylizacji i przechowywania optyk, perforowany, długość min. 30 cm	6						
24	Płaszcz ssąco-płuczący do optyki 0° do pompy płuczącej CLEARVISION, owal 4,8x6 mm, dł. rob. 14 cm	3						
25	Płaszcz ssąco-płuczący do optyki 30° do pompy płuczącej CLEARVISION, owal 4,8x6 mm, dł. rob. 14 cm	3						
26	Kleszcze nosowe ssące typu KENNEDY-BLAKESLEY, bransze proste, rozm. 1, dł. rob. 13 cm, podłączenie do mycia	2						
27	Kleszcze nosowe ssące typu KENNEDY-BLAKESLEY, bransze proste, rozm. 2, dł. rob. 13 cm, podłączenie do mycia	2						
Razem = 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19 + 20 + 21 + 22 + 23 + 24 + 25 + 26 + 27						xx		xx

w zamian wprowadza się nowe zapisy dotyczące Grupy 10- Narzędzia do zabiegu operacyjnego FESS które otrzymują brzmienie:

LP.	Nazwa narzędzia	Ilość	Cena jednostkowa netto [PLN]	Wartość dostawy cena netto [PLN]	Stawka VAT w %	Wartość podatku VAT [PLN]	Wartość dostawy cena brutto [PLN]	Min. okres gwarancji (podać ilość miesięcy)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Kleszcze zatokowe typu HEUWIESER, zakrzywione do dołu 115°, rozwarcie branszy do 140°, dł. rob. 10 cm, podłączenie do mycia	1						
2	Odgryzacz typu STAMMBERGER ssący, prosty, z mandrynem, rozm. 1, dł. rob. 10 cm, podłączenie do mycia	3						
3	Kleszcze zatokowe typu STAMMBERGER, tnące do tyłu, obrotowe 360°, dł. rob. 10 cm	3						
4	Kleszcze zatokowe typu STAMMBERGER, tnące w lewo do dołu, dł. rob. 10 cm, podłączenie do mycia	1						
5	Odgryzacz do zatoki czołowej, zagięty 70° do góry, bransze 2,5 x 2 mm, dł. rob. 13 cm, łańcuchowy	1						
6	Kleszcze nosowe miniaturowe, tnące, bransze proste, szer. 1,5 mm, dł. rob. 13 cm, podłączenie do mycia	1						
7	Kleszcze nosowe typu CASTELNUOVO, tnące, otw. do tyłu, zakrz. 65°, szer. 1,5mm, dł.rob. 13cm , podłączenie do mycia	1						
8	Kleszcze nosowe miniaturowe, tnące, płaszc 30°, bransze 45°, szer. 1,5mm, dł.rob. 13cm, podłączenie do mycia	1						
9	Kleszcze nosowe typu KUHN-BOLGER, bransze miseczkowe 3 mm, poziome, zakrzyw. 55°, dł. rob. 12 cm, podłączenie do mycia	1						
10	Nożyczki nosowe typu ZUERICH, proste, duże, ostrza o dł. 18 mm, dł. 14 cm	1						
11	Nóż sierpłaty, końcówka ostra, dł. 19 cm	1						
12	Łyżeczka typu KUHN-BOLGER, do zatok czołowych, prostokątna, mała, zakrzywiona 55°, dł. 19 cm	1						
13	Kleszcze nosowe typu BLAKESLEY-CASTELNUOVO, bransze 45°, płaszc 25°, szer. 3mm, dł.rob. 13cm, podłączenie do mycia	1						
14	Optyka nosowa typu HOPKINS, kąt patrzenia 70°, śr. 4 mm, dł. 18 cm, przyłącze światłowodu u góry, autoklawowalna, znakowanie Data Matrix	1						
15	Płaszcz ssąco-płuczący do optyki 70° do pompy płuczącej CLEARVISION, owal 4,8x6 mm, dł. rob. 14 cm	1						
16	Pojemnik plastikowy do sterylizacji i przechowywania optyk, perforowany, długość min. 30cm	2						
17	Odgryzacz typu KERRISON, do góry 40°, rozm. 3 mm, dł. rob. 17 cm	1						
18	Elektroda nosowa, igłowa,	1						

	bipolarna, zagięta, dł. rob. 10 cm							
19	Elektroda kulkowa 10 cm	1						
20	Uchwyt do elektrod - sterowanie pedalem	1						
21	Optyka nosowa typu HOPKINS, kąt patrzenia 0°, śr. 4 mm, dł. 18 cm, przyłącze światłowodu u dołu, autoklawowalna, znakowanie Data Matrix	3						
22	Optyka nosowa typu HOPKINS, kąt patrzenia 30°, śr. 4 mm, dł. 18 cm, przyłącze światłowodu u góry, autoklawowalna, znakowanie Data Matrix	1						
23	Pojemnik plastikowy do sterylizacji i przechowywania optyk, perforowany, długość min. 30cm	6						
24	Plaszcz ssąco-płuczący do optyki 0° do pompy płuczącej CLEARVISION, owal 4,8x6 mm, dł. rob. 14 cm	2						
25	Plaszcz ssąco-płuczący do optyki 30° do pompy płuczącej CLEARVISION, owal 4,8x6 mm, dł. rob. 14 cm	2						
26	Kleszcze zatokowe typu STAMMBERGER, tnące w prawo do dołu, dł. rob. 10 cm, podłączenie do mycia	1						
27	Optyka nosowa typu HOPKINS, kąt patrzenia 70°, śr. 4 mm, dł. 18 cm, przyłącze światłowodu u dołu, autoklawowalna, znakowanie Data Matrix	1						
28	Optyka nosowa typu HOPKINS, kąt patrzenia 30°, śr. 4 mm, dł. 18 cm, przyłącze światłowodu u dołu, autoklawowalna, znakowanie Data Matrix	2						
29	Odgryzacz typu STAMMBERGER ssący, zakrzywiony do góry, z mandrynem, rozm. 1, dł. rob. 10 cm	1						
30	Kaniula zatokowa z Luer-Lock, giętka, długo zakrzywiona, śr.zew. 3 mm, dł. 12,5 cm	1						
31	Kaniula zatokowa z Luer-Lock, krótko zakrzywiona, śr.zew. 3 mm, dł. 12,5 cm	1						
32	Sonda typu RITTER do zatoki czołowej, rozm., 2, śr. 3 mm, dł. 14,5 cm	1						
33	Rurka ssąca, z otworem odcinającym i mandrynem, z Luer-Lock, śr.zew. 3,5 mm, dł. rob. 11 cm	1						
34	Elewator, delikatnie wygięty, szer. 3 mm, dł. 17,5 cm	1						
Razem = 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19 + 20 + 21 + 22 + 23 + 24 + 25 + 26 + 27 + 28 + 29 + 30 + 31 + 32 + 33 + 34						xx		xx

Zmodyfikowany **PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA//SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ CENOWY** (zał. 1) dla grupy 10 stanowi załącznik do niniejszej modyfikacji SIWZ i jest obowiązującym w powyższym postępowaniu

II. w specyfikacji istotnych warunków zamówienia – rozdział XI – Miejsce i termin składania ofert w zdaniu po treści tekstu

Oferty należy złożyć w siedzibie Zamawiającego przy ul. Ujejskiego 75 w Kancelarii Szpitala lok nr 46A .

skreśla się zapis:

Oferty należy złożyć do dnia 14.09.2015 r. do godziny 09:30.

i wprowadza się zapis:

Oferty należy złożyć do dnia 21.09.2015 r. do godziny 09:30.

4. w specyfikacji istotnych warunków zamówienia – Rozdział XVI - Otwarcie ofert

skreśla się zapis:

Publiczne, jawne otwarcie ofert nastąpi w świetlicy – niski parter, w siedzibie Zamawiającego przy ul. Ujejskiego 75 - Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im dr Jana Biziela w Bydgoszczy.
w dniu 14.09.2015 r. o godzinie 11:00.

i wprowadza się zapis:

Publiczne, jawne otwarcie ofert nastąpi w świetlicy – niski parter, w siedzibie Zamawiającego przy ul. Ujejskiego 75 - Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 im dr Jana Biziela w Bydgoszczy.
w dniu 21.09.2015 r. o godzinie 11:00.

Zamawiający