

**Załącznik Nr 4**  
**NS :SPSW/NZ-2269/09/PN/2010**

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY NR 1**

**CPV: 33.18.32.00-8**

**PAKIET I - ENDOPROTEZY BEZCEMENTOWE**

| Lp. | Nazwa artykułu   | J.m. | Ilość | Cena jedn. netto zł | Wartość netto zł | VAT % | Wartość brutto zł | Producent Oferowanego wyrobu | Numer katalogowy | Nazwa handlowa Oferowanego wyrobu |
|-----|--|------|-------|---------------------|------------------|-------|-------------------|------------------------------|------------------|-----------------------------------|
| 1   | 2  | 3    | 4     | 5                   | 6                | 7     | 8                 | 9                            | 10               | 11                                |
| 1.  | Endoprotezy bezcementowe typu BICONTAKT  | kpl  | 60    |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| X   | Części składowe kompletu:  |      |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| -   | Trzpień<br>Uniwersalny bezcementowy (taki sam do biodra prawego i lewego). Stożek 12/14. Wykonany ze stopu tytanu, w 1/3 części bliższej napyłony czystym tytanem o porowatej strukturze. Kształt trzpienia płaski o przekroju prostokątnym. Skrzydełko derotacyjne zapobiegające przemieszczaniu się protezy. Otwór w części bliższej umożliwiający ewentualną ekstrakcję trzpienia. Rozmiary: (min. 9-11 rozmiarów opcja trzpienia do bioder dysplastycznych (8 rozmiarów) | szt  |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| -   | Panewka<br>Bezczementowa typu Skrew Cup. Panewka ze stopu tytanu, powierzchnia zewnętrzna napyłona tytanem o porowatej strukturze, uniwersalna dla zastosowania wkładki polietylenowej i ceramicznej. Rozmiary od 40 do 68 mm (15 rozmiarów).  | szt  |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| -   | Wkładka polietylenowa<br>Kształt: symetryczna, asymetryczna lub posterior Wall. Materiał: wzmocniony polietylen odporny na ścieranie. Rozmiary: śred. wewnętrzna: 22,2 mm; 28 mm i 32 mm.  | szt  |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| -   | Główka<br>Na stożek 12/14; śred. 22,2; 28 i 32 mm o 5 długościach szyjki; opcjonalnie głowa na stożek 14/16 do zastosowań rewizyjnych  | szt  |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| 1   | 2  | 3    | 4     | 5                   | 6                | 7     | 8                 | 9                            | 10               | 11                                |
| -   |  |      |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |

|                         |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Wartość                 |  |  |  |  |  |  |
| Słownie wartość brutto: |  |  |  |  |  |  |

Proszę podać cenę:

- trzepień 1 szt.
- panewka 1 szt.
- wkładka polietylowa 1szt.
- główka 1 szt.

- 1/ Wykonawca oświadcza iż oferowane do udostępnione instrumentarium posiada świadectwo dopuszczenia do użytku – deklarację zgodności CE.
- 2/ Części składowe instrumentarium - narzędzia niezbędne do wykonywania określonych zabiegów operacyjnych - zgodnie z wykazem i załączonym katalogiem części składowych instrumentarium.

**Poszczególne elementy instrumentarium winny być opakowane w pojemniki - kasety do ich sterylizacji**

Wykonawca dołączy do oferty:

- 1/ Opis techniczno-eksploatacyjny oraz instrukcję obsługi oferowanego instrumentarium (w języku polskim).
2. Katalog oferowanych elementów instrumentarium w języku polskim.

..... dnia .....2010r

.....  
(pieczętka i podpis Wykonawcy)

Załącznik Nr 4  
 NS :SPSW/NZ-2269/09/PN/2010

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY NR 2

CPV: 33.18.32.00-8 PAKIET II - ENDOPROTEZY POŁOWICZE

| Lp.                     | Nazwa artykułu  | J.m. | Ilość | Cena jedn. netto zł | Wartość netto zł | VAT % | Wartość brutto zł | Producent Oferowanego wyrobu | Numer katalogowy | Nazwa handlowa Oferowanego wyrobu |
|-------------------------|---|------|-------|---------------------|------------------|-------|-------------------|------------------------------|------------------|-----------------------------------|
| 1                       | 2   | 3    | 4     | 5                   | 6                | 7     | 8                 | 9                            | 10               | 11                                |
| 1.                      | Endoprotezy połowicze typu AUSTIN MOOR<br>Każdy komplet endoprotezy połowiczej Austin Moore wykonany: ze stopu tytanu. Dostępna w wersji standardowej i wąskiej. Sred. zewnętrzna głowy 38 – 56 mm.<br>Fabrycznie pakowana, sterylnie. Zaopatrzona w metryczkę do wklejenia do dokumentacji szpitalnej. | Kpl  | 15    |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| Wartość                 |   |      |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| Słownie wartość brutto: |   |      |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |

..... dnia .....2010r

.....  
 (pieczętka i podpis Wykonawcy)

Załącznik Nr 4  
 NS :SPSW/NZ-2269/09/PN/2010

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY NR 3**

**CPV: 33.18.32.00-8 PAKIET III - PANEWKA DO ENDOPROTEZY TYPU BIPOLAR**

| Lp.                     | Nazwa artykułu   | J.m. | Ilość | Cena jedn. netto zł | Wartość netto zł | VAT % | Wartość brutto zł | Producent Oferowanego wyrobu | Numer katalogowy | Nazwa handlowa Oferowanego wyrobu |
|-------------------------|--|------|-------|---------------------|------------------|-------|-------------------|------------------------------|------------------|-----------------------------------|
| 1                       | 2  | 3    | 4     | 5                   | 6                | 7     | 8                 | 9                            | 10               | 11                                |
| 1.                      | Panewka endoprotezy typu BIPOLAR<br>Opis: głowa bipolarna o średnicy wewnętrznej 22,2 mm oraz 28 i średnicach zewnętrznych od 39 do 55mm. Wyposażona w pierścień zapobiegający zwichnięciom. | szt  | 10    |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| Wartość                 |  |      |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |
| Słownie wartość brutto: |  |      |       |                     |                  |       |                   |                              |                  |                                   |

..... dnia .....2010r

.....  
 (pieczętka i podpis Wykonawcy)

