

Wykonawca.....

.....

.....

tel./ fax. ....

**Samodzielny Publiczny Zespół  
Zakładów Opieki Zdrowotnej w Koźlenicach  
Al. Wł. Sikorskiego 10  
26 – 900 Koźlenice  
tel./fax: (48) 38 28 800/ (48) 614 81 39**

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA (UMOWY)  
Zadanie Nr 2 - Protezy cementowane i bezcementowe stawu biodrowego**

L. p.	Producent Nr kat.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto */ zł, gr.	Wartość netto zł, gr.	VAT %	Wartość brutto zł., gr.	Minimalna ilość sztuk w opakowaniu (ilość/jedno opakowanie)
1		<b>Endoproteza cementowana:</b> trzpień bezkołnierzowy ze stopu kobaltowo-chromowo-molibdenowego, trzpień wymagający centralizera, w części bliższej zaopatrzony w dwa łukowato wygięte „skrzydła” gwarantujące stabilność rotacyjną. Stożek konusa 12/14. Offset zmienny wraz ze wzrostem rozmiaru. Dostępny w opcji trzpień o kącie szyjkowo – trzonowym 128 stopni i zwiększonym offsecie o 6mm w stosunku do trzpieni standartowych (trzpień lateralizowany). Trzpień min. w 10 rozmiarach	szt.	<b>10</b>					
2		<b>Głowa Bipolarna:</b> średnica zewnętrzna 39 do 55mm co 1mm zaopatrzona w pierścien zapobiegający zwężeniom	szt.	<b>40</b>					
3		<b>Głowa metalowa</b> na konus 12/14 Ø 22,2, 28 i 32mm o 5 długościach szyjki, dostępna głowa na konus 14/ 16 do zastosowań rewizyjnych	szt.	<b>80</b>					
4		<b>Panewka PE</b> symetryczna, cementowana na głowę fi 22.2, 28 i 32mm, rozmiary zewnętrzne 40-64mm (co 2mm), wykonana ze wzmocnionego polietylenu odpornego na ścieranie, podwójny stalowy pierścien widoczny w Rtg	szt.	<b>10</b>					
5		<b>Trzpień bezcementowy</b> Endoproteza bezcementowa, ze stopu tytanu, w 1/3 bliższej pokryta napyleniem porowatym z czystego tytanu, trzpień w części bliższej zaopatrzony w dwa łukowato wygięte „skrzydła” gwarantujące stabilność. Stożek konusa 12/14. Offset zmienny wraz ze wzrostem rozmiaru trzpienia. Dostępny w opcji trzpień o kącie szyjkowo – trzonowym 128 stopni i zwiększonym offsecie o 6mm w stosunku do trzpieni standartowych (trzpień lateralizowany). Trzpień min. w 11 rozmiarach.	szt.	<b>60</b>					
6		<b>Panewka</b> typu <b>Press-fit</b> ze stopu tytanu, napyłona czystym tytanem o porowatej strukturze, kształt sferyczny, bez otworów lub z otworami(3 i7) do dodatkowej stabilizacji wkrętami. Rozmiary panewek od 40 do 68mm	szt.	<b>60</b>					

		lub Panewka <b>wkręcana</b> , sferyczna ze stopu tytanu, część zewnętrzna napyłona czystym tytanem o porowatej strukturze. Gwint na całej wysokości, część centralna zaślepiana talerzykiem ze stopu tytanu, napyłanym czystym tytanem o porowatej strukturze Rozmiary fi 48mm do 60mm co 2mm oraz 64 i 68mm							
7		<b>Śruby</b> do ewentualnego mocowania panewki, stop tytanowy, fi6,5mm o długości od 16 do 68 mm co 4 mm	szt.	<b>10</b>					
8		<b>Głowa ceramiczna</b> fi 28 i 32 w 3-ch rozmiarach długości szyjki	szt.	<b>20</b>					
9		<b>Wkład ceramiczny</b> symetryczny, średnica wewnętrzna 32mm rozmiary od 48 do 68mm co 2mm	szt.	<b>20</b>					
10		<b>Wkładka polietylenowa</b> symetryczna, asymetryczna lub posterior wall wykonana z wzmocnionego polietylenu odpornego na ścierania. Rozmiary fi wewnętrzne 22.2, 28 i 32mm	szt.	<b>60</b>					
11		Ręczny, całkowicie zamknięty zestaw do próżniowego podawania cementu, (nie wymagający użycia pompy próżniowej) z <b>cementem</b> 1x 60g. Proporcja proszku do płynu 3:1 <i>LUB</i> <i>Cement a 40g. Proporcja proszku do płynu 3:1.</i>	szt.	<b>10</b>					
12		Nakładany centralizer 8-18 mm	szt.	<b>8</b>					
13		Korek kanałowy wykonany z polietylenu	szt.	<b>50</b>					
14		Brzeszczot	szt.	<b>60</b>					
15		Trzpień cementowany stożek 12/14; trzpień wykonany ze stopu stalowego, gładki z łagodnym wyżłobieniem umożliwiającym dobre osadzenie w cemencie. Dostępny w 6 rozmiarach (6-14) w zestawie trzpień o wydłużonej części dalszej (dł. 20cm) do specjalnych zastosowań. Nakładany centralizer.	szt.	<b>40</b>					
16		Centralizer w 6 rozmiarach	szt.	<b>40</b>					
<b>RAZEM</b>							<b>X</b>		<b>X</b>

\*/ Cena jednostkowa zawiera wszystkie koszty i opłaty dodatkowe

**Cena netto /wartość/ zadania Nr 2**, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi ..... zł.  
/słownie zł: ..... /.

**Cena brutto /wartość/ zadania Nr 2**, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi z ..... % podatkiem VAT ..... zł.  
/słownie zł: ..... /.

L. p.	Przedmiot zamówienia	Jednostka/ Wartość minimalna wymagana	Wartość oceniana/ punktacja	Parametr oferowany: Tak – należy potwierdzić
1	Użyczenie dwóch kompletów instrumentarium do wykonywania endoprotezy biodra	Tak	X	
2	Użyczenie dwóch kompletów instrumentarium koniecznego przy zabiegach nagłych i niezaplanowanych	Tak	X	
3	Użyczenie napędów ortopedycznych do wykonywania endoprotezy biodra	Tak	X	
4	Bezpłatne szkolenie personelu medycznego Zamawiającego w zakresie obsługi dostarczonego instrumentarium i implantów	Tak	X	
5	Bezpłatny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny dostarczonego instrumentarium medycznego	Tak	X	

.....

Miejscowość                      Data                      Podpis i pieczęć Wykonawcy