

Wodzisław Śl., 23.11.2016 r.

L.dz. DZPiZ /16

Do: wykonawcy biorący udział w postępowaniu  
na dostawę implantów ortopedycznych  
Nr sprawy 24/ZP/16

Dyrekcja Powiatowego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim informuje, do ww. postępowania wpłynęły następujące pytania:

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 4 ust. 1.

W razie niedotrzymania terminów dostawy określonych w § 3, § 5 ust. 4, § 6 ust. 5 Sprzedawca zapłaci karę umowną w wysokości 0,5 % wartości brutto nie dostarczonego w terminie towaru, za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto nie dostarczonego w terminie towaru.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**2. Czy zamawiający w zadaniu 2 dopuści:**

**Trzpień mocowany przynasadowo** ze stopu tytanowego w 8 rozmiarach. Trzpień uniwersalny dla biodra prawego i lewego. Konstrukcja trzpienia i technika operacyjna zapewnia zmniejszoną resekcję kości pozostawiając kikut szyjki kości udowej. Stabilizacja trzpienia wielopunktowa, część bliższa pokryta napyleniem tytanowym z dodatkiem mikro CaP. Trzpień dostępny w trzech typoszeregach: o kątach szyjkowo trzonowym 120, 130 i 135 stopni. Część dystalna zwężona, opierająca się o boczna powierzchnie korówki kości udowej. Eurokonus 12/14.

**Panewka press fit** pokryta napyleniem tytanowym o porowatości do 50%, kształt panewki sferyczny (lekko spłaszczony) w rozmiarach od 44 do 70. Do wyboru operatora panewki bez otworów na śruby mocujące z trzema otworami i wielootworowe (min. 7 otworów). Otwór montażowy panewki zamykany zaślepką. Uniwersalna dla zastosowania wkładki polietylenowej i ceramicznej.

**Śruby tytanowe** o średnicy 6,5 mm o długościach 16-68 mm (co 4 mm)

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**3. Czy zamawiający w zadaniu 3 dopuści:**

Element puszczelowy cementowany oraz element puszczelowy bezcementowy w min 7 rozmiarach w przedziale od 62 mm do 85mm?

Wkładkę polietylenową w 6 grubościach dla PS?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**4. Czy zamawiający w zadaniu 10 dopuści:**

Trzpień cementowany, prosty, bezkołnierzyowy, wymagający centrali zera w min. 6 rozmiarach. System oferujący trzpień w wersji dłuższej „do zastosowań rewizyjnych”. Materiał trzpienia – stop CoCrMo.

Głowę bipolarną o zewnętrznych rozmiarach 43-55mm.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**5. Pytanie nr 1, dotyczy zadania 3, poz. 1,2,3,4:**

Prosimy o doprecyzowanie parametrów technicznych protezy. Czy zamawiający oczekuje aby element udowy był w rozmiarach 55, 57.5, 60, 62.5, 65, 67.5, 70, 75, 80, a element puszczelowy w rozmiarach 63, 67, 71, 75, 79, 83, 87?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza podane zakresy rozmiarów.

**6. Pytanie nr 2, dotyczy zadania 6, poz. 1,4:**

POWIATOWY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ  
W RYDUŁTOWACH I WODZISŁAWIU ŚL.  
Z SIEDZIBĄ W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM  
44-300 WODZISŁAW ŚL. UL. 26 MARCA 51  
TEL./FAX 32 45 91 837 i 838  
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA

---

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby w ramach zachowania wymogu równej konkurencyjności dopuścić do postępowania równoważną endoprotezę, której charakterystyka techniczna jest następująca?

-Trzpień prosty, cementowany, bezkołnierzowy, niewymagający centralizera, samocentrujący się w kanale. Dostępny w wersji standardowej w 10 rozmiarach oraz w wersji lateralizowanej w 10 rozmiarach. Powierzchnia trzpienia pokryta podłużnymi rowkami zapewniającymi odpowiednie zakotwiczenie. Kąt CCD stały 135 stopni, stożek 12/14.

- korek rozpuszczający się w jamie szpikowej w zakresie 9-16 w 5 rozmiarach lub korek nie rozpuszczający się w zakresie 11-21 w 5 rozmiarach

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**7. Pytanie nr 3, dotyczy zadania 10, poz. 1,2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby w ramach zachowania wymogu równej konkurencyjności dopuścić do postępowania równoważną endoprotezę, której charakterystyka techniczna jest następująca?

-Trzpień prosty, cementowany, bezkołnierzowy, niewymagający centralizera, samocentrujący się w kanale. Dostępny w wersji standardowej w 10 rozmiarach oraz w wersji lateralizowanej w 10 rozmiarach. Powierzchnia trzpienia pokryta podłużnymi rowkami zapewniającymi odpowiednie zakotwiczenie. Kąt CCD stały 135 stopni, stożek 12/14.

- głowa bipolarna w rozmiarach zewnętrznych od 44 do 72 mm. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

Z poważaniem