



Zabrze, dnia 08/01/2019r.

SZPITAL MIEJSKI W ZABRZU SP Z O.O.
UL. ZAMKOWA 4, 41-803 ZABRZE
tel./fax sekretariat (32) 277-61-00
Dział Administracji, Zamówień i Logistyki tel./fax (32) 277-62-12

WSZYSCY WYKONAWCY

WYJAŚNIENIA NA PODSTAWIE ART 38 UST 1 USTAWY PRAWA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

**PRZETARG NIEOGRANICZONY NR 26/PN/18
NA DOSTAWĘ ENDOPROTEZ, ZESPOLEŃ ZŁAMAŃ KOŚCI, SYSTEMU DO SZYCIA ŁĄKOTEK,
ORAZ ZESTAWU JEDNORAZOWEGO DO TERAPII PODCIŚNIENIOWEJ**

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 5 poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania:

Gwóźdź śródszpikowy tytanowy do leczenia złamań części bliższej kości udowej typu GAMMA krótki, ze średnicą w części proksymalnej max 16 mm z 6 stopniową antetorsją, długości 180 i 200 mm, pokryty celownikiem, średnica 10-12mm, kąt szyjkowo – trzonowy 125° lub 130°, uniwersalny do kości lewej i prawej. Blokowany w części bliższej śrubą szyjkową teleskopową Ø 11mm (dł. 70-125mm) ze śrubą kompresyjną M4. Śruba zaślepiająca i śruba kompensacyjna wyposażona w system zabezpieczający przed spadaniem śrub z wkrętaka. Możliwość opcjonalnego blokowania w części bliższej pinem antyrotacyjnym Ø 4mm (dł. 65-125mm). W części dalszej posiadający jeden otwór statyczny i jeden dynamiczny pod wkręty blokujące o średnicy 4,5mm. Komplet obejmuje: gwóźdź + śruba szyjkowa + pin antyrotacyjny (2 szt./kpl.) + 2 wkręty blokujące + zaślepka?

Odpowiedz nr 1

Zamawiający wymaga przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 5 poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania: Śruby kaniulowane średnica 2,4 mm oraz 3,5 mm, samogwintujące i samowierzące, częściowo gwintowane, w długości całkowitej 10-30 mm dla śrub fi 2,4 mm oraz 10-60 mm dla śrub fi 3,5 mm. Stalowe lub tytanowe?

Odpowiedz nr 2

Zamawiający wymaga przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 5 poz. 3** dopuści możliwość zaoferowania: Płytki anatomiczne blokujące - kompresyjna do bliższej nasady kości ramiennej. Na trzonie płytki otwory dwufunkcyjne nie wymagające zaślepek/przejsiówek, blokujące – kompresyjne z możliwością zastosowania śrub blokowanych lub korowych 3,5/3,5mm. W głowie płytki 9 otworów blokowanych prowadzących śruby pod różnymi kątami – w różnych kierunkach oraz otwory umożliwiające wstępną stabilizację drutami Kirschnera. Otwory blokowane z gwintem

stożkowym. Śruby blokowane w płytce (3,5) samogwintujące z gniazdami sześciokątnymi, wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 1,5Nm. Śruby wprowadzane w głowę kości ramiennej za pomocą celownika. Koniec części trzonowej płytki odpowiednio wyprofilowany do wprowadzania płytki metodą minimalnego cięcia. Długość od 90mm do 270mm, ilość otworów od 3 do 12. Materiał tytan. Komplet: płyta + 6 śrub blokowanych + 2 śruby korowe?

Odpowiedz nr 3

Zamawiający wymaga przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem w SIWZ.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający w **Pakiecie nr 5** dopuści możliwość zaoferowania implantów niesterylnych?

Odpowiedz nr 4

Zamawiający wymaga przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem w SIWZ.

dr n. med Mariusz K. Wójtowicz
MBA Erec. Z poważaniem
Prezes Zarządu
Szpital Miejski w Zabrze Sp. z o.o.

.....
Zarząd Szpitala Miejskiego w Zabrze Sp. z o. o.

Dział Administracji, Zamówień i Logistyki
STARSZY REFERENT

hjm
Dorota Kijowska

KIEROWNIK
Działu Administracji, Zamówień i Logistyki

Monika
mgr Monika Piótorak