

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Pakiet - nr 25

Nazwa wykonawcy: Aesculap Chifa Sp. z o.o.

Adres wykonawcy: ul. Tysiąclecia 14

Miejscowość: 64-300 Nowy Tomyśl

Data: 3.12.2024

Cenowa ofertowa za wykonanie przedmiotu zamówienia:

Lp.	Przedmiot zamówienia	J.M.	Ilość	Numer katalogowy do każdego rozmiaru w podanym zakresie oraz nazwa producenta	Nazwa zaoferowanego produktu jaka będzie umieszczona na fakturze	Klasa wyrobu	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość brutto
1	<b>Endoproteza bezcementowa stawu biodrowego:</b>								
	<b>Trzpień bezcementowy</b> – prosty, ze stopu tytanu, trzpień wyposażony w elementy poprawiające jego stabilność pierwotną. Stożek konusa 12/14. Trzpień min. w 11 rozmiarach. Dostępny w wersji standard i o podwyższony offsecie.	szt.	45	Aesculap NK510T-NK521T, NK110T-NK121T, NK709T-NK716T,	Bicontact S trzpień bezcementowy	III	1 870,00 zł	84 150,00 zł	90 882,00 zł
	Głowa metalowa – na konus 12/14, średnica co najmniej w rozmiarach 28 mm, 32 mm, w min. 4 długościach szyjki.	szt.	25	Aesculap NK330K→NK331K, NK429K→NK433K, NK529K→NK533K, NK669K→NK673K	głowa metalowa	III	500,00 zł	12 500,00 zł	13 500,00 zł
	Głowa ceramiczna – wykonana ze wzmocnionej ceramiki, na konus 12/14, średnica zewnętrzna co najmniej w rozmiarach 28, 32, 36 mm w min. 3 długościach szyjki	szt.	5	Aesculap NK460D→NK462D, NK560D→NK563D NK650D→NK653D NK324 →NK326 NK424 →NK427 NK524 →NK527	głowa ceramiczna	III	1 300,00 zł	6 500,00 zł	7 020,00 zł
	Głowa bipolarna – o średnicy zewnętrznej w zakresie min. 43 do 55 mm	szt.	15	/ Aesculap NK019S→NK055S/	głowa bipolarna	III	1 200,00 zł	18 000,00 zł	19 440,00 zł
	Wkładka polietylenowa (kształt wkładki polietylenowej: standard, asymetryczna lub z okapem). Rozmiary: Ø wewnętrzna: 28 mm, 32 mm i 36 mm.	szt.	20	Aesculap NV201→NV307	wkład polietylenowy do panewki bezcementowej Plasmafit/	III	500,00 zł	10 000,00 zł	10 800,00 zł
	Wkładka polietylenowa z wysoce usieciowanego polietylenu z antyutleniaczem (Vit. E) (kształt wkładki polietylenowej: standard, asymetryczna lub z okapem) Rozmiary: Ø wewnętrzna: 28 mm, 32 mm i 36 mm.	szt.	10	Aesculap NV182E-NV407E	wkład polietylenowy do panewki bezcementowej Plasmafit z Vit E/	III	900,00 zł	9 000,00 zł	9 720,00 zł
	Panewka bezcementowa typu <i>press-fit</i> – ze stopu tytanu, pokryta porowatym tytanem, z możliwością użycia min. 3 śrub mocujących. Dostępna także w wersji bezotworowej. Dostępne średnice od 44 do 68 mm. Uniwersalna dla wkładki ceramicznej i polietylenowej.	szt.	30	Aesculap NV140T-NV370T	panewka bezcementowa Plasmafit Plus,Plus 3,Plus7	III	1 300,00 zł	39 000,00 zł	42 120,00 zł

Śruby do mocowania panewki ze stopu tytanu. Rozmiary: Ø 6,5 mm, długość przynajmniej w przedziale od 16 do 66 mm	szt.	15	Aesculap NV010T→ NV023T/	śruba do mocowania panewki PlasmaFit	IIb	165,00 zł	2 475,00 zł	2 673,00 zł
Spacer biodrowy z jednym lub dwoma antybiotykami	szt.	1	Spacer G / Tecres SPC46G/GXL-SPC60G/GXL Vancogenx Space Hip / Tecres SPC0030-SPC0530	spacer	III	4 300,00 zł	4 300,00 zł	4 644,00 zł
<b>OGÓŁEM</b>							185 925,00 zł	200 799,00 zł

- Wykonawca zobowiązany będzie do nieodpłatnego użyczenia na okres trwania umowy instrumentarium do implantacji powyżej wymienionych endoprotez stawu biodrowego. Instrumentarium powinno być wyposażone w uchwyty umożliwiające implantację z małego dostępu operacyjnego oraz zestaw umożliwiający ewentualne usunięcie trzpienia endoprotezy.
- Wykonawca zobowiązany będzie do depozytowego utrzymywania w siedzibie Zamawiającego wszystkich rozmiarów wyrobów z każdego zaoferowanego rodzaju endoprotez stawu biodrowego, kolanowego w ilości co najmniej po 1 sztuce.
- Wykonawca zobowiązany będzie do zorganizowania dwóch bezpłatnych zagranicznych szkoleń dla 2 osób. Szkolenie zakończone będzie certyfikatem.
- Minimalny termin ważności sterylności oferowanego przedmiotu zamówienia powinien wynosić – min 24 miesiące od daty dostawy.

Wartość z pozycji OGÓŁEM należy przenieść do formularza ofertowego.

.....  
/elektroniczny podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy/

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Pakiet - nr 27

Nazwa wykonawcy: Aesculap Chifa Sp. z o.o.

Adres wykonawcy: ul. Tysiąclecia 14

Miejscowość: 64-300 Nowy Tomyśl

Data: 3.12.2024

Cenowa ofertowa za wykonanie przedmiotu zamówienia:

Lp.	Przedmiot zamówienia	J.M.	Ilość	Numer katalogowy do każdego rozmiaru w podanym zakresie oraz nazwa producenta	Nazwa zaoferowanego produktu jaka będzie umieszczona na fakturze	Klasa wyrobu	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość brutto
1	<b>Endoproteza bezcementowa stawu biodrowego:</b>  <b>Trzpień przynasadowy</b> bezcementowy typu monoblok wykonany z litego stopu tytanu w części pokryty czystym tytanem o porowatej strukturze z dodatkowym pokryciem bioaktywnym, konus 12/14, w min 3 różnych offsetowo wariantach. Trzpień zakładany w technice oszczędzającej szyjkę kości udowej w stosunku do trzpieni tradycyjnych.	szt.	20	Aesculap NC270T- NC277T, NC280T- NC287T, NC290T- NC297T/	Metha Monoblok /	III	2 900,00 zł	58 000,00 zł	62 640,00 zł
	Głowa metalowa – na konus 12/14, średnica co najmniej w rozmiarach 28 mm, 32 mm, w min. 4 długościach szyjki.	szt.	15	Aesculap NK330K→ NK331K, NK429K→ NK433K, NK529K→ NK533K, NK669K→NK673K	głowa metalowa	III	500,00 zł	7 500,00 zł	8 100,00 zł
	Głowa ceramiczna – wykonana ze wzmocnionej ceramiki, na konus 12/14, średnica zewnętrzna co najmniej w rozmiarach 28, 32, 36 mm w min. 3 długościach szyjki.	szt.	5	Aesculap NK460D→ NK462D, NK560D→NK563D NK650D→NK653D NK324 →NK326 NK424 →NK427 NK524 →NK527	głowa ceramiczna	III	1 300,00 zł	6 500,00 zł	7 020,00 zł
	Wkładka polietylenowa (kształt wkładki polietylenowej: standard, asymetryczna lub z okapem). Rozmiary: Ø wewnętrzna: 28mm,32 mm i 36 mm.	szt.	20	Aesculap NV201→NV307	wkład polietylenowy do panewki bezcementowej Plasmafit/	III	500,00 zł	10 000,00 zł	10 800,00 zł

Panewka bezcementowa typu <i>press-fit</i> – ze stopu tytanu, pokryta porowatym tytanem, z możliwością użycia min. 3 śrub mocujących. Dostępna także w wersji bezotworowej. Dostępne średnice od 44 do 68 mm. Uniwersalna dla wkładki ceramicznej i polietylenowej.	szt.	20	Aesculap NV140T-NV370T	panewka bezcementowa Plasmafit Plus,Plus 3,Plus7	III	1 300,00 zł	39 000,00 zł	42 120,00 zł
Śruby do mocowania panewki ze stopu tytanu.	szt.	10	Aesculap NV010T→ NV023T/	śruba do mocowania panewki PlasmaFit	IIb	165,00 zł	1 650,00 zł	1 782,00 zł
<b>OGÓŁEM</b>							122 650,00 zł	132 462,00 zł

- Wykonawca zobowiązany będzie do nieodpłatnego użyczenia na okres trwania umowy instrumentarium do implantacji powyżej wymienionych endoprotez stawu biodrowego. Instrumentarium powinno być wyposażone w uchwyty umożliwiające implantację z małego dostępu operacyjnego oraz zestaw umożliwiający ewentualne usunięcie trzpienia endoprotezy.
- Wykonawca zobowiązany będzie do depozytowego utrzymywania w siedzibie Zamawiającego wszystkich rozmiarów wyrobów z każdego zaoferowanego rodzaju endoprotez stawu biodrowego, kolanowego w ilości co najmniej po 1 sztuce.
- Wykonawca zobowiązany będzie do zorganizowania dwóch bezpłatnych zagranicznych szkoleń dla 2 osób. Szkolenie zakończone będzie certyfikatem.
- Minimalny termin ważności sterylności oferowanego przedmiotu zamówienia powinien wynosić – min 24 miesiące od daty dostawy.

Wartość z pozycji OGÓŁEM należy przenieść do formularza ofertowego.

Sporządził: Piotr Malski

.....  
/elektroniczny podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy/