

<b><u>11-implanty XI</u></b>								
<b>L. p</b>	<b>ASORTYMENT</b>	<b>jm</b>	<b>II</b>	<b>Proponowany preparat</b>	<b>Cena jedn netto</b>	<b>Wartość netto</b>	<b>VA T</b>	<b>Wartość brutto</b>
<b>A</b>	<b>Endoprotezy stawu kolanowego</b>							
1	Część udowa cementowa anatomiczna lewa/prawa, wykonana ze stopu CoCr, z możliwością ustawienia rotacji zewnętrznej w zakresie 0-6 stopni, dostępna w co najmniej 7 rozmiarach dla każdej ze stron; wersja CR z zachowaniem tylnego więzadła krzyżowego i wersja P/S z tylną stabilizacją;	Szt	40				8%	
2	Taca piszczelowa tytanowa anatomiczna lewa/prawa dostępna w 8 rozmiarach dla każdej ze stron, gładko polerowana ze specjalnym mechanizmem zatraskowym. Możliwość rozbudowy piszczeli o elementy rewizyjne, w tym trzpienie oraz podkładki połowicze.	Szt	40				8%	
3	Wkładka polietylenowa uniwersalna o grubościach: 9, 11, 13, 15, 18 - w wersji CR, w wersji PS również 21mm, sterylizowana w EtO. Oferowana w wersji z zachowaniem i wycięciem więzadła PCL, z możliwością zastosowania wkładki półzwiązanej.	Szt	40				8%	
4	Część udowa cementowa anatomiczna lewa/prawa lub z możliwością usatwienia rotacji w zakresie 1-6 st., dostępna w co najmniej 7 rozmiarach dla każdej ze stron: wykonana ze stopu ZrNb, którego zewnętrzna warstwa jest przekształcona w ceramikę; przeznaczona dla młodych pacjentów i pacjentów uczulonych na jony metali.	Szt	40				8%	
5	Część udowa anatomiczna - prawa/ lewa, z wbudowaną 3-stopniową zewnętrzną rotacją oraz możliwością ustawienia rotacji od 0 do 6 stopni, dostępna w 8 rozmiarach dla każdej ze stron, z zachowaniem lub z usunięciem więzadła PCL, wykonana ze stopu metalu (ZrNb), którego zewnętrzna warstwa jest przekształcona w ceramikę; przeznaczona dla pacjentów uczulonych na metal	szt	5				8%	
6	Ostrze	szt	40				8%	

<b>B</b>	<b>Endoproteza anatomiczna stawu kolanowego</b> Część udowa anatomiczna – prawa/lewa, dostępna w co najmniej 10 rozmiarach dla każdej ze stron z zachowaniem lub usunięciem więzadła PCL, wykonana ze stopu CoCr lub ZrNb. Taca piszczelowa tytanowa anatomiczna – prawa/lewa dostępna w co najmniej 8 rozmiarach dla każdej ze stron, gładko polerowana z mechanizmem zatraskowym dla wkładki polietylenowej. Wkładka polietylenowa anatomiczna hi-flex, umożliwiająca zgięcie kolana do 155stopni – prawa/lewa: w wersji z zachowaniem PCL od 9 do 18mm, przystosowana do tylnej stabilizacji od 9 do 21mm. W zakresie 9-13mm skok co 1 mm. Rzepka polietylenowa w czterech rozmiarach. Endoproteza odwzorowująca kolano anatomiczne dzięki asymetrycznym kłykciom udowym, asymetrycznej 3-stopniowej lini stawowej, asymetrycznej wkładce, asymetrycznej tacy piszczelowej. Budowa komponentów umożliwia ruch kolana analogiczny do kolana naturalnego, włączając w to mechanizm blokowania kolana w pełnym wyproście, medial pivot w czasie zginania i translację tylną kłykci w pełnym zgięciu.							
1	Udo CoCr	Szt	5				8%	
2	Taca piszczelowa	Szt	5				8%	
3	Wkładka polietylenowa	Szt	5				8%	
4	Ostrze	Szt	5				8%	
<b>C</b>	<b>System kabli do złamań okoloprotezowych</b> Kable z zamkami lub bez zamków, o średnicy 2 mm i długości 500 mm, wykonane z plecionki drutów ze stopu CoCr. System zamków umożliwia wielokrotne dociąganie i zaciskanie naprężonego kabla.							
1	Kabel CoCr z zamkiem lub bez	szt	30				8%	
	<b>SUMA</b>							

Wykonawca jest zobowiązany do zabezpieczenia zgodnie z umową przechowania na Bloku Operacyjnym Oddziału Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej pełnego zestawu rozmiarów powyższych implantów wraz z instrumentarium do ich zakładania (zgodnie z umową użyczenia) i napędem przed każdym planowanym zabiegiem.