

Załącznik nr 2 do SWZ / Załącznik nr 2 do umowy

**Formularz cenowy (OPZ)****Zadanie nr 6**

Lp.	Asortyment	Producent/ nr kat	Jedn. miary	Ilość	Cena netto jedn	Wartość netto	podatek VAT %	Wartość brutto
1	Płyta blokująco-kompresyjna 4 mm prosta, wąska. Otwory pod śruby korowe 3,5 mm, śruby gąbczaste 4,0 mm oraz otwory blokowane poprzez zaślepki średnicy 4 mm do śruby z gwintowanym łebkiem 4 mm. Ilość otworów: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 18, 20; długości płyt od 32 mm do 266 mm. Stal.	Stryker/4270xx	szt.	25	696.00	17 400.00	8%	18 792.00
2	Płyta blokująco-kompresyjna rekonstrukcyjna 4 mm, wąska. Otwory blokowane do śrub z gwintowanym łebkiem 4 mm. Ilość otworów: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22; długości płyt od 48 mm do 264 mm. Stal	Stryker/4270xx	szt.	25	696.00	17 400.00	8%	18 792.00
3	Płyta blokująco-kompresyjna 5 mm prosta, szeroka. Otwory pod śruby korowe 4,5 mm, śruby gąbczaste 6,5 mm oraz otwory blokowane poprzez zaślepki średnicy 5 mm do śruby z gwintowanym łebkiem 5 mm. Ilość otworów: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 22; długości płyt od 119 mm do 407 mm. Stal	Stryker/4271xx	szt.	3	894.00	2 682.00	8%	2 896.56
4	Płyta blokująco-kompresyjna rekonstrukcyjna 5 mm, szeroka. Otwory blokowane do śrub z gwintowanym łebkiem 5 mm. Ilość otworów: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16; długości płyt od 62 mm do 254 mm. Stal	Stryker/4271xx	szt.	3	894.00	2 682.00	8%	2 896.56

5	Płyta blokująco-kompresyjna do nasady bliższej kości ramiennej. Płyta prawa/lewa. Otwory pod śruby korowe 3,5 mm i śruby gąbczaste 4 mm. Otwory gwintowane a także otwory gwintowane poprzez zaślepki do śrub blokowanych 4 mm. Długość płyty 86, 112, 150 mm; ilość otworów w części dalszej: 3, 5, 8. Stal	Stryker/4371xx	szt.	45	1 308.00	58 860.00	8%	63 568.80
6	Płyta blokująco-kompresyjna do nasady dalszej kości udowej. Płyta prawa/lewa. Otwory pod śruby korowe 4,5 mm i śruby gąbczaste 6,5 mm. Otwory gwintowane oraz otwory gwintowane poprzez zaślepki o średnicy 5 mm do śrub blokowanych 5 mm. Długość płyty od 130 mm do 343 mm; ilość otworów w części dalszej: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16. Możliwość założenia płytki w technice minima invasive. Stal	Stryker/4375xx	szt.	15	1 800.00	27 000.00	8%	29 160.00
7	Płyta blokująco-kompresyjna do nasady bliższej kości piszczelowej. Płyta prawa/lewa. Otwory pod śruby korowe 3,5 mm oraz śruby gąbczaste 4 mm. Otwory gwintowane i otwory gwintowane poprzez zaślepki 4 mm dla śrub blokowanych 4 mm. Długość płyty od 95 mm do 291 mm; ilość otworów w części dalszej: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14. Możliwość założenia płytki w technice minima invasive. Stal	Stryker/4373xx	szt.	45	1 656.00	74 520.00	8%	80 481.60
8	Płyta blokująco-kompresyjna do nasady dalszej kości piszczelowej. Płyta prawa/lewa. Płyta zakładana z dostępu przyśrodkowego, ukształtowana anatomicznie. Otwory pod śruby korowe 3,5 mm oraz śruby gąbczaste 4 mm. Otwory gwintowane i otwory blokowane poprzez zaślepki średnicy 4 mm do śrub blokowanych 4 mm. Długość płyty od 94 mm do 250 mm; ilość otworów w części dalszej: 4,6,8,10,12,14,16. Możliwość założenia płytki w technice minima invasive. Stal	Stryker/4374xx 4372xx	szt.	25	1 656.00	41 400.00	8%	44 712.00
9	Śruby korowe 3,5 mm, długość od 14 mm do 95 mm	Stryker/3386xx	szt.	50	63.60	3 180.00	8%	3 434.40
10	Śruby korowe 4,5 mm; długość od 14 mm do 95 mm	Stryker/3406xx	szt.	50	63.60	3 180.00	8%	3 434.40

11	Śruby blokowane 4 mm, długość od 14 mm do 95 mm	Stryker/3715xx	szt.	180	204.00	36 720.00	8%	39 657.60
12	Śruby blokowane 5 mm; długość od 14 mm do 95 mm	Stryker/3713xx	szt.	180	204.00	36 720.00	8%	39 657.60
13	Zasłepki 4 mm	Stryker/370002	szt.	230	252.00	57 960.00	8%	62 596.80
14	Zasłepki 5 mm	Stryker/370003	szt.	230	252.00	57 960.00	8%	62 596.80
15	Śruby gąbczaste 4 mm; długość od 14 mm do 95 mm	Stryker/3454xx 3455xx	szt.	50	63.60	3 180.00	8%	3 434.40
16	Śruby gąbczaste 6,5 mm; długość od 60 mm do 95 mm	Stryker/3410xx 3420xx 3430xx	szt.	50	63.60	3 180.00	8%	3 434.40

17	System płytek o zmniejszonym nacisku do zaopatrzenia złamań nasady dalszej kości ramieniowej: dwie płytki ukształtowane anatomicznie. Płytki z wgłębieniami minimalizujące kontakt z okostną. W skład systemu wchodzi : a) Płytki blokowane od strony przyśrodkowej (standardowe i wydłużone-uniwersalne do obu kończyn) oraz płytki blokowane od strony grzbietowo-bocznej nasady dalszej kości ramieniowej (prawe i lewe) b) Płytki blokowane od strony przyśrodkowej (standardowe i wydłużone-uniwersalne do obu kończyn) oraz płytki blokowane od strony bocznej nasady dalszej kości ramieniowej (prawe i lewe) c) Płytki blokowane od strony grzbietowo-przyśrodkowej (prawe i lewe) oraz płytki blokowane od strony bocznej nasady dalszej kości ramieniowej (prawe i lewe) d) Płytki blokowane na olecranon (prawe i lewe). Płytki prawe i lewe, otwory od 4 do 12. W części dalszej płytki otwory gwintowane okrągłe pod śruby stabilizujące kątowno ( z możliwością blokowania poliaksjalnego +/- 15 stopni), w części trzonu otwory blokujące-kompresyjne. Materiał: tytan	Stryker/629xxx	szt.	25	1 860.00	46 500.00	8%	50 220.00
18	Śruby korowe 2,7 dł. 8 do 70 mm tytan	Stryker/6571xx	szt.	85	97.20	8 262.00	8%	8 922.96
19	Śruby korowe śr. 3,5 mm; dł. 8 do 70 mm tytan	Stryker/6574xx	szt.	85	97.20	8 262.00	8%	8 922.96
20	Śruby blokowane o śr. 2,7 mm i dł. 8 do 70 mm tytan	Stryker/6570xx	szt.	85	97.20	8 262.00	8%	8 922.96
21	Śruby blokowane o śr. 3,5 mm i dł. 8 do 70 mm tytan	Stryker/6573xx	szt.	85	97.20	8 262.00	8%	8 922.96
22	Płytką do nasady dalszej kości promieniowej w kształcie litery T, dłoniowa, skośna, grzbietowa, podgięta oddzielnie do prawej i lewej kończyny. Otwory pod śruby blokowane i śruby +/- 15 stopni nachylenia od płyty. Materiał: tytan	Stryker/54-25xxx	szt.	60	828.00	49 680.00	8%	53 654.40

23	Śruby blokowane 2,7 mm, od 10 mm- 28 mm. Tytan.	Stryker/6563xx	szt.	360	97.20	34 992.00	8%	37 791.36
24	Śruby korowe 2,7 mm, od 8 mm-38 mm. Tytan.	Stryker/6563xx	szt.	130	97.20	12 636.00	8%	13 646.88
25	<p>Gwóźdź gamma rekonstrukcyjny śródszpikowy , kaniulowany, blokowany w rozmiarach:krótki 180mm, długi : 280-460mm, o kątach 120 , 125, 130 st . Gwóźdź o grubości 15,5 mm,w części dalszej grubość 11mm lub 10mm.</p> <p>Jedna śruba doszyjkowa 70-120mm o średnicy 10,5mm.</p> <p>Jedna śruba blokująca do części dystalnej 5mm , o długościach 25-45mm z przeskokiem co 2,5mm, od 45 do 90mm przeskok co 5mm.</p> <p>Śruba kompresyjna o średnicy 8 mm, długości 17,5mm.</p> <p>Zaślepki o średnicach 11mm, oraz 15,5mm. Możliwość założenia srub kondylarnych. System wykonany ze stali nierdzewnej lub tytanu .</p> <p>Komplet (gwóźdź, śruba główna, śruba dystalna, zaślepka, śruba kompresyjna</p> <p>Wszystkie elementy systemu sterylne. Wymagana sterylność podwójna:</p> <p>Opakowanie zewnętrzne ofoliowane z widocznym oznakowaniem.</p> <p>Opakowanie wewnętrzne wzmocnione, zapobiegające przypadkowemu otwarciu ,oznakowane. Termin ważności sterylności minimum 1 rok.</p>	<p>Stryker/31xx-1180S</p> <p>3420-xxxxS</p> <p>3425-xxxxS</p> <p>3430-xxxxS</p> <p>3520-xxxxS</p> <p>3525-xxxxS</p> <p>3530-xxxxS</p>	szt.	130	1 110.00	144 300.00	8%	155 844.00
26	Śruba główna (ciągnąca) , sterylna ø 10.5 mm	Stryker/3060-xxxxS	szt.	130	348.00	45 240.00	8%	48 859.20
27	Śruba blokująca , sterylna ø 5 mm	Stryker/1896-xxxxS	szt.	130	183.60	23 868.00	8%	25 777.44
28	Zaślepka sterylna, mm kompatybilna z systemem	Stryker/3005-xxxxS	szt.	130	189.60	24 648.00	8%	26 619.84

29	Tytanowy gwóźdź śródszpikowy udowy, kaniulowany, sterylony. Długość gwoźdźcia od 240-480 mm ze skokiem co 20 mm, średnica gwoźdźcia 9-15 mm. Gwóźdź anatomiczny antegrade o promieniu zagięcia od 750 do 1350mm. Możliwość zastosowania kompresji w zakresie do 10 mm. Najbardziej dystalny otwór znajduje się 10 mm od końca gwoźdźcia. Dystalnie gwóźdź posiada 4 otwory w tym jeden owalny, pozwalające na blokowanie w dwóch płaszczyznach.	Stryker/2331-xxxxS 2333-xxxxS	szt.	40	2 460.00	98 400.00	8%	106 272.00
30	Śruba główna ciągnąca tytanowa, kaniulowana, sterylna ø 6.5 mm, dł. śruby 65-130 mm	Stryker/1897-6xxxS	szt.	15	240.00	3 600.00	8%	3 888.00
31	Śruba blokująca tytanowa z gwintowanym łbem, sterylna, ø 5 mm, dł. 25-120 mm , 25-60mm ze skokiem co 2,5 mm , 60-120 mm ze skokiem co 5 mm	Stryker/2360-50xxS	szt.	120	195.60	23 472.00	8%	25 349.76
32	Zasłepka tytanowa, sterylna, ø 8 mm standardowa oraz ø 13 mm o długości 5-20 mm	Stryker/2330-00xxS	szt.	40	348.00	13 920.00	8%	15 033.60
33	Śruba kompresyjna, ø 5.5 mm	Stryker/2330-0001S	szt.	10	348.00	3 480.00	8%	3 758.40
34	Śruba blokująca tytanowa z gwintowanym łbem, gwint przerywany ułatwiający kotwiczenie w kości osteoporotycznej oraz ekstrakcję posiadająca 3 różne średnice trzonu, dł. Śruby 30-100mm, 30-60mm w przeskoku co 2,5 mm, 60-100mm w przeskokach co 5 mm	Stryker/2361-5xxxS	szt.	25	270.00	6 750.00	8%	7 290.00
35	Śruba ustalająca, sterylna, ø 8 mm	Stryker/2331-0000S	szt.	6	414.00	2 484.00	8%	2 682.72

36	Tytanowy gwóźdź śródszpikowy puszczelowy, kaniulowany, sterylny. Długość gwoździa od 240-420 mm ze skokiem co 15 mm, średnica gwoździa 8-15 mm. Możliwość zastosowania kompresji w zakresie do 7 mm. Wygięcie gwoździa w części bliższej o wartości 10° a w części dalszej o wartości 4°. Otwory w części dalszej w odległości 5, 15 i 25 mm od końca gwoździa. Śruba blokująca tytanowa, sterylna, pełny gwint, ø 4 mm i ø 5 mm o długości 25-60 mm ze skokiem co 2.5 mm i 60-120 mm ze skokiem co 5 mm, Śruba kompresyjna tytanowa, sterylna, ø 8 mm, Zaślepka tytanowa, sterylna ø 7 mm o długości 0 mm (pełny gwint), ø 8 mm o długości 0 mm oraz ø 11.5 mm o długości 5-35 mm. Wszystkie elementy systemu sterylne. Wymagana sterylność podwójna: Opakowanie zewnętrzne ofoliowane z widocznym oznakowaniem. Opakowanie wewnętrzne wzmocnione, zapobiegające przypadkowemu otwarciu, oznakowane. Termin ważności sterylności minimum 1 rok.	Stryker/1822-xxxxS	szt.	40	1 128.00	45 120.00	8%	48 729.60
37	Śruba blokująca tytanowa, sterylna, pełny gwint, ø 4 mm i ø 5 mm o długości 25-60 mm ze skokiem co 2.5 mm i 60-120 mm ze skokiem co 5 mm	Stryker/1896xxxxS	szt.	120	183.60	22 032.00	8%	23 794.56
38	Śruba kompresyjna tytanowa, sterylna, ø 8 mm	Stryker/1822-0001S	szt.	40	186.00	7 440.00	8%	8 035.20
39	Zaślepka tytanowa, sterylna ø 7 mm o długości 0 mm (pełny gwint), ø 8 mm o długości 0 mm oraz ø 11.5 mm o długości 5-35 mm	Stryker/1822-00xxS	szt.	40	186.00	7 440.00	8%	8 035.20

40	Tytanowy gwóźdź ramienny kaniulowany, sterylny. Długość gwoźdźca 140-320 mm ze skokiem co 20 mm, średnica gwoźdźca 7-9 mm. Wygięcie gwoźdźca w części bliższej o wartości 6° a w części dalszej o wartości 4°. Możliwość kompresji w zakresie 6 mm, Wszystkie elementy systemu sterylne. Wymagana sterylność podwójna: Opakowanie zewnętrzne ofoliowane z widocznym oznakowaniem. Opakowanie wewnętrzne wzmocnione ,zapobiegające przypadkowemu otwarciu ,oznakowane. Termin ważności sterylności minimum 1 rok.	Stryker/1830-xxxxS	szt.	25	1 128.00	28 200.00	8%	30 456.00
41	Śruba blokująca tytanowa, sterylna ø 4 mm, dł. 20-60 mm	Stryker/1896-xxxxS	szt.	80	183.60	14 688.00	8%	15 863.04
42	Śruba kompresyjna tytanowa, sterylna ø 6 mm	Stryker/1830-0001S	szt.	25	186.00	4 650.00	8%	5 022.00
43	Zaślepka tytanowa sterylna ø 6 mm i o dł. 0-25 mm	Stryker-1830-00xxS	szt.	25	186.00	4 650.00	8%	5 022.00
44	Tytanowy gwóźdź ramienny proksymalny, kaniulowany, sterylny. Blokowany w części bliższej w 4 płaszczyznach. Otwory w bliższej części gwoźdźca gwintowane. Długość gwoźdźca 150 mm oraz 220-300 mm ze skokiem co 20 mm, średnica części bliższej gwoźdźca 10 mm, a części dalszej gwoźdźca 8 mm. Wygięcie gwoźdźca w części dalszej o wartości 6°. Dynamizacja w części dalszej na wysokości 7.5 mm od końca gwoźdźca. Gwoździe prawe/lewe. Wszystkie elementy systemu sterylne. Wymagana sterylność podwójna: Opakowanie zewnętrzne ofoliowane z widocznym oznakowaniem. Opakowanie wewnętrzne wzmocnione ,zapobiegające przypadkowemu otwarciu ,oznakowane. Termin ważności sterylności minimum 1 rok.	Stryker/1832-xxxxS	szt.	6	1 188.00	7 128.00	8%	7 698.24



45	Śruba blokująca tytanowa, sterylna $\varnothing$ 4 dł 20-60 mm i $\varnothing$ 5 mm, dł. 25-60 mm	Stryker/1896-xxxxS	szt.	10	183.60	1 836.00	8%	1 982.88
46	Zaślepka tytanowa sterylna dł. 0-4 mm	Stryker/1830-00xxS	szt.	6	186.00	1 116.00	8%	1 205.28
47	Tytanowa dwugwintowa śruba kaniulowana $\varnothing$ 2.0 i $\varnothing$ 2.5 mm, samotnąca i samogwintująca, kaniulacja $\varnothing$ 1.05 mm, trzon śruby $\varnothing$ 1.6 i 1.8 mm, długość śruby 10-30 mm w odstępach co 2 mm, gniazdo śrubokręta w rozmiarze T7.	Stryker/241-2xxx	szt.	50	288.00	14 400.00	8%	15 552.00
48	Tytanowa śruba kaniulowana $\varnothing$ 4. 0 mm, niski profil głowy, posiadająca również odwrotny system nacinający ułatwiający ekstrakcję, długość 20-44mm (co 4mm) kaniulacja 1,55mm, częściowy gwint	Stryker/6046xxS	szt.	50	300.00	15 000.00	8%	16 200.00
49	Tytanowa śruba kaniulowana $\varnothing$ 6.5 mm, sterylna, niski profil głowy, posiadająca również odwrotny system nacinający ułatwiający ekstrakcję kaniulacja $\varnothing$ 3.3 mm, pełny lub częściowy gwint o długości 20 mm lub 40 mm, długość śruby 30-130 mm	Stryker/602xxxS 606xxxS	szt.	25	300.00	7 500.00	8%	8 100.00
50	Tytanowe płytki anatomiczne do zespołów dalszej części kości strzałkowej. 3,4,5,6,7,8,9,10,12 otworowe. Płytki z otworami pod tymczasową stabilizację drutami kirschnera . W części nasadowej i trzonie płytki otwory blokowane o wielokierunkowym, ustalonym kątowno, ustawieniu. Gwint tworzony w momencie wkręcania się śruby o średnicy 3,5 mm zapewniający pewną stabilizację. Nie wymagające zaślepek/przejściówek do wkrętów blokowanych. Kodyfikacja kolorystyczna , śruby blokowane w kolorze srebrnym Śruby korowe w kolorze złotym.	Stryker/40-209xx	szt.	60	1 032.00	61 920.00	8%	66 873.60
51	Śruba blokowana tytanowa $\varnothing$ 3.5 mm, dł. 10-70 mm	Stryker/6573xx	szt.	180	97.20	17 496.00	8%	18 895.68

52	Śruba korowa tytanowa $\varnothing$ 3.5 mm, dł. 10-70 mm	Stryker/6574xx	szt.	180	97.20	17 496.00	8%	18 895.68
53	Tytanowe płytki proste do zespożeń kości długich 2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,14,16 otworowe. Płytki z otworami pod tymczasową stabilizację drutami kirschnera. W trzonie płytki otwory blokowane o wielokierunkowym, ustalonym kątowno, ustawieniu. Gwint tworzony w momencie wkręcania się śruby o średnicy 3,5 mm zapewniający pewną stabilizację. Nie wymagające zaślepek/przejściówek do wkrętów blokowanych. Kodyfikacja kolorystyczna, śruby blokowane w kolorze srebrnym Śruby korowe w kolorze złotym.	Stryker/40-208xx 6266xx	szt.	4	1 032.00	4 128.00	8%	4 458.24
54	Śruba blokowana tytanowa $\varnothing$ 3.5 mm, dł. 10-70 mm	Stryker/6573xx	szt.	10	97.20	972.00	8%	1 049.76
55	Śruba korowa tytanowa $\varnothing$ 3.5 mm, dł. 10-70 mm	Stryker/6574xx	szt.	6	97.20	583.20	8%	629.86
56	Tytanowe płytki anatomiczne o zmniejszonym nacisku do zespożeń złamań obojczyka. Płytki z wgłębieniami minimalizujące kontakt z okostną, w skład systemu wchodzi a) płytki górne trzonowe lewe i prawe, b) płytki przednie trzonowe uniwersalne, c) płytki górno boczne lewe i prawe, d) płytki przednio boczne uniwersalne. Otwory niegwintowane do śrub o średnicy 2.7 mm i 3.5 mm korowych i blokowanych z nagwintowanymi głowami, które blokują się w płycie przez wytworzenie gwintu w otworze w trakcie wkręcania, bez konieczności stosowania śrubokrętu dynamometrycznego. Możliwość ustawienia kąta wprowadzenia śruby blokowanej w zakresie +/- 15°. W części trzonowej płytki otwory blokujące-kompresyjne	Stryker/628xxx	szt.	50	1 800.00	90 000.00	8%	97 200.00
57	Śruba blokowana tytanowa $\varnothing$ 3.5 mm, dł. 8-34 mm	Stryker/6573xx	szt.	100	97.20	9 720.00	8%	10 497.60
58	Śruba blokowana tytanowa $\varnothing$ 2.7 mm, dł. 8-34 mm	Stryker/6570xx	szt.	50	97.20	4 860.00	8%	5 248.80

59	Śruba korowa tytanowa ø 3.5 mm, dł. 8-34 mm	Stryker/6574xx	szt.	100	97.20	9 720.00	8%	10 497.60
60	Śruba korowa tytanowa ø 2.7 mm, dł. 8-34 mm	Stryker/6571xx	szt.	50	97.20	4 860.00	8%	5 248.80
61	Tytanowy gwóźdź śródszpikowy do artrodezy stawu skokowego, kaniulowany, sterylny. Długość gwoźdźcia 150, 200 i 300 mm. Średnica gwoźdźcia 10-12 mm. Wygięcie gwoźdźcia w części dalszej o wartości 5° na valgus. Gwoździe prawe/lewe. Wszystkie elementy systemu sterylne. Wymagana sterylność podwójna: Opakowanie zewnętrzne ofoliowane z widocznym oznakowaniem. Opakowanie wewnętrzne wzmocnione ,zapobiegające przypadkowemu otwarciu ,oznakowane. Termin ważności sterylności minimum 1 rok.	Stryker/1818-xxxxS 1819-xxxxS	szt.	4	1 440.00	5 760.00	8%	6 220.80
62	Śruba blokująca tytanowa, sterylna ø 5 mm, dł. 25-120 mm ze skokiem co 2.5 mm	Stryker/1896-50xxS	szt.	10	183.60	1 836.00	8%	1 982.88
63	Śruba kompresyjna tytanowa, sterylna ø 8 mm i 14.5 mm	Stryker/1818-0001S	szt.	4	222.00	888.00	8%	959.04
64	Zaślepka tytanowa, sterylna ø 8 mm i o długości 4 mm oraz ø 12 mm i o długości 5, 10 i 15 mm	Stryker/1826-0003S 1818-00xxS	szt.	4	336.00	1 344.00	8%	1 451.52
65	Płyty proste o kształcie zmniejszającym kontakt z kością (wyprofilowana od spodniej strony), blokująco – kompresyjna wąskie i szerokie. Płyta wyposażona w otwory owalne kompresyjne (kompresja międzyodłamowa) do śrub korowych i otwory okrągłe uniwersalne niewymagające zaślepek/przejściówek – z możliwością zastosowania śrub blokujących lub korowych. Na końcach płyty otwory umożliwiające wstępną stabilizację drutami Kirschnera. Śruba wyposażona w stożkowy gwint na główce tworzy gwint w płycie w momencie wkręcania się w płytę. Poliaxialność ±15°. Implanty wykonane z tytanu - płytki proste pod śruby 3,5 i 2,7 - od 3 do 10 otworów - dł. od 42 do 126mm.	Stryker/6295xx	szt.	25	894.00	22 350.00	8%	24 138.00

66	Płytki dłoniowe tytanowe, 4-16 otworowe proste, $\varnothing$ 1.7 mm, grubość 0.55 mm, Płytki dłoniowe tytanowe, 6 otworowe, prawe i lewe, kształt L, $\varnothing$ 1.7 mm, grubość 0.55 mm, Płytki dłoniowe tytanowe, 6-10 otworowe, kształt T, Y i Z, $\varnothing$ 1.7 mm, grubość 0.55 mm, Płytki dłoniowe tytanowe, 5 otworowe, prawe i lewe, $\varnothing$ 1.7 mm, grubość 0.55 mm, Płytki dłoniowe tytanowe, 2x2 otwory, 3x2 otwory, 4x2 otwory, 2x2+2 otwory, kształt H, $\varnothing$ 1.7 mm, grubość 0.55 mm Płytki dłoniowe tytanowe, 8 otworowe szerokie, kształt T, $\varnothing$ 1.7 mm, grubość 0.55 Płytki dłoniowe tytanowe, 4-16 otworowe proste, kształt L, T i Z, prawe i lewe, $\varnothing$ 1.7 mm, grubość 1.0mm. Płytki dłoniowe tytanowe, 2x2 otwory, 3x2 otwory, 4x2 otwory, 2x2+2 otwory, $\varnothing$ 1.7 mm, grubość 1.0 mm. Płytki dłoniowe tytanowe, 4-16 otworowe proste, wąskie i szerokie, lewe i prawe, kształt L, T, Y i Z, $\varnothing$ 2.3 mm. Płytki dłoniowe tytanowe, 2x2 otwory, 3x2 otwory, 4x2 otwory, 2x2+2 otwory, $\varnothing$ 2.3 mm, grubość 1.0 mm. Płytki dłoniowe tytanowe, 4-10 otworowe proste, kompresyjne, kształt L prawe i lewe, kształt T wąskie zagięte prawe i lewe, $\varnothing$ 2.3 mm, grubość 1.3 mm, Płytki dłoniowe tytanowe, 4-7 otworowe proste, kompresyjne, kształt L wąskie prawe i lewe, kształt Y kompresyjne, $\varnothing$ 2.3 mm, grubość 1.0 mm, Płytki dłoniowe tytanowe, 4-13 otworowe proste, kształt L, T i Z, prawe i lewe, $\varnothing$ 2.3 mm, grubość 1.5 mm, Płytki dłoniowe tytanowe, 2x2 otwory, 3x2 otwory, 4x2 otwory, 2x2+2 otwory, $\varnothing$ 2.3 mm, grubość 1.5 mm	Stryker/57-xxxxx	szt.	25	420.00	10 500.00	8%	11 340.00
67	Śruby korowe tytanowe, $\varnothing$ 1.7 mm, długość 5-24 mm, skok co 2 mm, Śruby korowe tytanowe, $\varnothing$ 2.3 mm, długość 6-26 mm, skok co 2 mm	Stryker/662xxx	szt.	25	97.20	2 430.00	8%	2 624.40
68	Śruby blokujące tytanowe, $\varnothing$ 1.7 mm, długość 5-24 mm, skok co 2 mm Śruby blokujące tytanowe, $\varnothing$ 2.3 mm, długość 6-26 mm, skok co 2 mm	Stryker/662xxx	szt.	80	97.20	7 776.00	8%	8 398.08
69	Tytanowe płytki anatomiczne do zespołów kości stopy, śródstopia, kości piętowej, grubość płytek 1.0-1.5 mm, kształty: H, prostokątna, szeroka prosta, T, wygięta, L, ukośna T, 3D, piętowa standardowa i siatkowa. Otwory niegwintowane do śrub o średnicy 2.7 mm i 3.5 mm korowych i blokowanych z nagwintowanymi głowami, które blokują się w płycie przez wytworzenie gwintu w trakcie wkręcania, bez konieczności stosowania śrubokrętu dynamometrycznego. Możliwość ustawienia kąta wprowadzenia śruby blokowanej w zakresie +/- 15°	Stryker/40-150xx 40-101xx 626xxx	szt.	25	894.00	22 350.00	8%	24 138.00
70	Śruba blokowana tytanowa $\varnothing$ 3.5 mm, dł. 8-34 mm	Stryker/6573xx	szt.	50	97.20	4 860.00	8%	5 248.80

71	Śruba blokowana tytanowa ø 2.7 mm, dł. 8-34 mm	Stryker/6570xx	szt.	25	97.20	2 430.00	8%	2 624.40
72	Śruba korowa tytanowa ø 3.5 mm, dł. 8-34 mm	Stryker/6574xx	szt.	25	97.20	2 430.00	8%	2 624.40
73	Śruba korowa tytanowa ø 2.7 mm, dł. 8-34 mm	Stryker/6571xx	szt.	25	97.20	2 430.00	8%	2 624.40
74	Podkładka pod śrubę kaniulowaną 4mm Asnis	Stryker/61990xS	szt.	200	162.00	32 400.00	8%	34 992.00
<b>Ogółem</b>						<b>1 533 781.20</b>		<b>1 656 483.70</b>

**UWAGA:**

**Zamawiający wymaga dostarczenia na czas trwania umowy 2 kpl. zestawów napędów ortopedycznych.**

Dostarczany towar musi posiadać minimum 12 miesięczny termin ważności.

Zamawiający wymaga od Wykonawców podawania w fakturze nr serii i terminów ważności dostarczanego towaru.

W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę innej jednostki miary/wielkości opakowania niż podana w Formularzu cenowym, Zamawiający dopuszcza możliwość przeliczenia wymaganych ilości w zależności od wielkości zaoferowanego opakowania. Wówczas należy podać wielkość zaoferowanego opakowania oraz przeliczyć wymaganą w Formularzu ilość i podać ofeowaną ilość po przeliczeniu. Zaokrąglenie do pełnych opakowań zgodnie z zasadami matematyki. Zamawiający nie dopuszcza składania oferty na poszczególne pozycje w ramach pakietu. Wykonawca winien złożyć ofertę na wszystkie pozycje w zakresie zadania.

Zamawiający zaleca złożenie Formularza cenowego w dwóch formatach tj. .pdf oraz arkusza kalkulacyjnego.

Wartości z pozycji **OGÓŁEM (netto, VAT, brutto)** należy przenieść do formularza ofertowego w miejsce przeznaczone do wpisania wartości za wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie zadania n.