

Formularz cenowo – techniczny zadania nr 5

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy implantów do zespołów złamań (płytki do zespolenia kości promieniowej, łokciowej, śródrcza, piętowej, dłoniowej oraz śruby kompresyjne)**, zwanych dalej wyrobami.

2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:

- dla poz. 21,23 i 31 tabeli:

1) utworzyć w Bloku Operacyjnym CZMiD Zamawiającego bank depozytowy wyrobów w pełnym asortymencie i zakresie wymaganych rozmiarów,

2) uzupełnić bank depozytowy w terminie do 2 dni roboczych od daty przekazania Wykonawcy raportu za pocztą elektroniczną na adres orders_pl@medartis.com /* wypełnia Wykonawca/

3) udostępnić Zamawiającemu na okres obowiązywania niniejszej umowy komplet specjalistycznych narzędzi, zwanych dalej instrumentarium, umożliwiających implantację wyrobów.

Zamawiający wymaga, aby instrumentaria były dostarczone w kontenerach umożliwiających sterylizację. Wykonawca użyczy te kontenery Zamawiającemu na okres realizacji umowy, a zamawiający zwróci je po zakończeniu umowy.

dla poz. 1-20, 22, 24-30 i 32-36 tabeli:

4) dostarczać zamawiającemu wyroby w postaci kompletnego zestawu (pełny asortyment i zakres wymaganych rozmiarów) umożliwiających przeprowadzenie zabiegu.

5) udostępnić Zamawiającemu na czas przeprowadzenia zabiegu kompletu specjalistycznych narzędzi, umożliwiających implantację każdego rodzaju wyrobów wskazanych w poniższej tabeli, zwanego dalej instrumentarium.

6) dostarczyć wyroby oraz instrumentarium nie później niż 1 dzień roboczy przed datą planowanego zabiegu na podstawie zamówienia przesłanego drogą elektroniczną na adres orders_pl@medartis.com lub zgłoszenia telefonicznego na numer 71 359 56 18 /* wypełnia Wykonawca/

3. Wykonawca gwarantuje, że wyroby, instrumentarium oraz kontenery objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie – wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno – techniczne i jakościowe.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby oraz udostępnione instrumentarium i kontenery spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

5. Dostarczane zamawiającemu wyroby powinny być umieszczone w trwałych - odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych - opakowaniach, na których należy zamieścić co najmniej następujące informacje:

- nazwa wyrobu, nazwa producenta,

- kod partii lub serii wyrobu,

- oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach,

- oznakowanie CE,

- inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

UWAGA: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wyrobów zarówno sterylnych jak i niesterylnych. Okres ważności wyrobów sterylnych powinien wynosić minimum 12 miesięcy od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

6. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 3 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.

7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania za cenę, zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia -	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto 8=9/4	Wartość brutto 9=6+7	Producent/nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Płytki do zespożeń złamań dalszej nasady kości promieniowej pod śruby 2.5 mm, niskoprofilowe, tytanowe, blokowane, wielootworowe, wielokształtne, z dostępu grzbietowego oraz z dostępu dłoniowego. Korekcyjne i urazowe. Płytki prawe i lewe, długie i krótkie, wąskie i szerokie. Płytki z niegwintowanymi otworami pod śruby zaopatrzone w system trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. Kodowane kolorystycznie. Profil 1.6 mm	szt.	2	1013,00	2 026,00	8%	1 094,04	2 188,08	Medartis AG / Aptus A-4750.01,02,03,04,05, 06,09,10,11,12,13,14, 15,16,17,18,19,20,21, 22,23,24,31,32,33,34, 35,36.
2	Płytki do zespożeń złamań dalszej nasady kości promieniowej pod śruby 2.5 mm, niskoprofilowe, tytanowe, blokowane, grzbietowe, anatomiczne, 18 i 20 - otworowe, prawe i lewe. Płytki z niegwintowanymi otworami pod śruby zaopatrzone w system trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzenie śruby w zakresie kąta +/-15 stopni. Kodowane kolorystycznie. Profil 1,6 mm	szt.	1	1300,00	1 300,00	8%	1 404,00	1 404,00	Medartis AG / Aptus A-4750.41,42,43,44.
3	Płytki do zespożeń złamań dalszej nasady kości promieniowej pod śruby 2.5 mm, niskoprofilowe, tytanowe, blokowane, wielootworowe, z dostępu dłoniowego, płytki kształtu T, 9 i 11 - otworowe. Płytki z niegwintowanymi otworami pod śruby zaopatrzone w system trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. Płytki prawe i lewe, długie i krótkie. Kodowane kolorystycznie. Profil 2.0 mm	szt.	2	789,00	1 578,00	8%	852,12	1 704,24	Medartis AG / Aptus A-4750.71,72,73,74.
4	Płytki do zespożeń złamań dalszej nasady kości łokciowej pod śruby 2.5mm, tytanowe, niskoprofilowe, blokowane, Płytki kształtu Y 7 i 10 - otworowe. Płytki z niegwintowanymi otworami pod śruby zaopatrzone w system trójpunktowe-go bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. Kodowane kolorystycznie. Profil 1.6 mm	szt.	1	1087,00	1 087,00	8%	1 173,96	1 173,96	Medartis AG / Aptus A-4750.91, 92.
5	Płyty tytanowe, pod śruby 2.5 mm, profil 1.6 mm w trzonie, 1.4 mm w części dystalnej, anatomicznie ukształtowane, 10 otworowe, do dalszej nasady kości łokciowej, prawe i lewe, blokowane	szt.	1	1630,00	1 630,00	8%	1 760,40	1 760,40	Medartis AG / Aptus A-4750.93,94.
6	Płyty tytanowe, pod śruby 2.5 mm, profil 1.6 mm w trzonie, 1.4 mm w części dystalnej, anatomicznie ukształtowane, 12 otworowe, do dalszej nasady kości łokciowej, prawe i lewe, blokowane	szt.	1	1780,00	1 780,00	8%	1 922,40	1 922,40	Medartis AG / Aptus A-4750.97,98.

7	Płytki do zespolenia załamania dalszej nasady kości promieniowej pod śruby 2,5 mm, niskoprofilowe, tytanowe, blokowane, 20, 25, 29- otworowe w tym otwór kompresyjny-kompresja przy użyciu śruby blokowanej oraz jeden otwór pod-łuzny; Płytki z niegwintowanymi otworami pod śruby zaopatrzone w system trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni; lewe i prawe; z otworami pod druty Kirchnera. Kodowane kolorystycznie. Profil 1,8-3,2 mm	szt.	1	2387,00	2 387,00	8%	2 577,96	2 577,96	Medartis AG / Aptus A-4750.75,76,77,78, 79,80.
8	Płyty tytanowe, pod śruby 2,5 mm, profil 2,0 mm, anatomicznie ukształtowane, typu watershed line; z wycięciem na FPL; krótkie 10 otworowe oraz bez wycięcia 10 i 11 otworowe, dłoniowe, blokowane	szt.	1	1277,00	1 277,00	8%	1 379,16	1 379,16	Medartis AG / Aptus A-4750.123,124,101,102, 105,106.
9	Płyty tytanowe, pod śruby 2,5 mm, profil 2,0 mm, anatomicznie ukształtowane, typu watershed line; z wycięciem na FPL; długie 12 otworowe oraz bez wycięcia 12 i 13 otworowe, dłoniowe, blokowane	szt.	1	1352,00	1 352,00	8%	1 460,16	1 460,16	Medartis AG / Aptus A-4750.125,126,103,104, 107,108.
10	Płyty tytanowe, pod śruby 2,5 mm, profil 2,0 mm, anatomicznie ukształtowane, typu watershed line; krótkie i długie; szerokie, 13 i 15 otworowe, dłoniowe, blokowane	szt.	1	1380,00	1 380,00	8%	1 490,40	1 490,40	Medartis AG / Aptus A-4750.109,110,111,112.
11	Śruby korowa, tytanowa o średnicy 2,5 mmi długościach od 8 mm do 34 mm, z otworem heksagonalnym; Śruby blokowane, tytanowe o srednicy 2,5 mm i długościach od 8 mm do 34 mm; bezgwintowa główka z otworem heksagonalnym. Blokowanie w systemie trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni	szt.	30	115,00	3 450,00	8%	124,20	3 726,00	Medartis AG / Aptus A-5700.08/1-34/1, A-5750.08/1-34/1.
12	Płytki tytanowe do zaopatrywania złamań w obrębie kości palców, tytanowe. Płytki 1 otworowe dwu haczykowe oraz wielootworowe i wielokształtne, anatomiczne pod śruby korowe średnicy 1,2/1,5 mm z otworem heksagonalnym. Kodowane kolorystycznie. Profil 0,6 m	szt.	4	420,00	1 680,00	8%	453,60	1 814,40	Medartis AG / Aptus A-4300.01,03,04,05,06,10, 11,12,13,20,21,50,51,54, 55,56,58,59,60,61,62,64, 65,66,67; A-4340.11,12,30,31,32.
13	Śruby korowe, tytanowe o średnicy 1,2 mm i 1,5 mm i długościach od 4 do 24 mm. Śruby z otworem heksagonalnym.	szt.	20	88,00	1 760,00	8%	95,04	1 900,80	Medartis AG / Aptus A-5100.04/1-20/1, A-5200.04/1-24/1.

14	Płytki do zespolenia kości śródreżca pod śruby o średnicy 2,0/2,3 mm, tytanowe, blokowane, zwykłe i kompresyjne, wielokształtne i wielootworowe, proste, proste dwurzędowe, płytki kształtu L, Y, T drabinkowe skośne, trapezowe, dwubiegunowe. Z dodatkową możliwością użycia śrub blokujących. Płytki z niegwintowanymi otworami pod śruby zaopatrzone w system trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. Kodowane kolorystycznie. Profil 1.0 mm oraz 1.3 mm	szt.	3	673,00	2 019,00	8%	726,84	2 180,52	Medartis AG / Aptus A-4600.01,03,04,05,06,10, 11,13,20,21,51,52,53,54, 55,56,58,59,60,61,62,64, 65,66,67; A-4650.03,10,11,13,20,21, 51,56,58,59,62,67; A-4645.01,02,03,08,10,16, 20,21,22,23; A-4655.01,02,03,08,10,11, 17,16,20,21,22,23,24,51, 56,62,66,67,68,69.
15	Śruby korowe, tytanowe o średnicy 2,0 mm – 2,3 mm i długościach od 4 mm do 34 mm, z otworem heksagonalnym; Śruby blokowane, tytanowe o średnicy 2,0 mm i długościach od 6 mm do 30 mm; bezgwintowa główka z otworem heksagonalnym. Blokowanie w systemie trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni	szt.	15	100,00	1 500,00	8%	108,00	1 620,00	Medartis AG / Aptus A-5400.04/1-30/1, A-5450.06/1-30/1, A-5500.05/1-34/1.
16	Płytki do zespolenia złamań głowy kości promieniowej pod śruby 2.0/2.3 mm. Niskoprofilowe, tytanowe, blokowane, 10 i 11 otworowe w kształcie obręczy oraz podpierające z dodatkowymi otworami do stabilizacji drutami K. Płytki z niegwintowanymi otworami pod śruby zaopatrzone w system trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. Kodowane kolorystycznie. Profil 1.4 mm	szt.	1	1783,00	1 783,00	8%	1 925,64	1 925,64	Medartis AG / Aptus A-4656.68, A-4656.69.
17	Śruby korowe, tytanowe o średnicy 2,0 mm – 2,3 mm i długościach od 4 mm do 34 mm, z otworem heksagonalnym; Śruby blokowane, tytanowe o średnicy 2,0 mm i długościach od 6 mm do 30 mm; bezgwintowa główka z otworem heksagonalnym. Blokowanie w systemie trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni	szt.	6	100,00	600,00	8%	108,00	648,00	Medartis AG / Aptus A-5400.04/1-30/1, A-5450.06/1-30/1, A-5500.05/1-34/1.
18	Płytki do zaopatrzenia złamań w obrębie pięty, tytanowe, blokowane, niskoprofilowe, pod śruby o średnicy 3,5 mm, 12 i 13 - otworowe, małe, średnie i duże, prawe i lewe. Płytki z niegwintowanymi otworami pod śruby zaopatrzone w system trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. Kodowane kolorystycznie. Profil 2,0 mm	szt.	1	1162,00	1 162,00	8%	1 254,96	1 254,96	Medartis AG / Aptus A-4950.71,72,73,74,75,76.
19	Śruby korowe, tytanowe o średnicy 3.5mm, długość od 16 mm do 60 mm, z otworem heksagonalnym	szt.	5	90,00	450,00	8%	97,20	486,00	Medartis AG / Aptus A-5900.16/1-60/1.

20	Śruby blokowane, tytanowe, o średnicy 3.5 mm i długościach od 16 mm do 60 mm; bezgwintowa główka z otworem heksagonalnym. Blokowanie w systemie trójpunktowego bezgwintowego blokowania na docisk oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni.	szt.	5	144,00	720,00	8%	155,52	777,60	Medartis AG / Aptus A-5950.16/1-60/2.
21	Kaniulowana, kompresyjna śruba samowiercząca wykonana z tytanu o średnicy 2.2 mm. Gwint na główce śruby Ø 2.8 mm, średnica rdzenia śruby Ø 1.7 mm, średnica gwintu na końcu śruby Ø 2.2 mm. Dostępne śruby z długim i krótkim gwintem w długościach od 10 do 40, gniazdo śruby heksagonalne	szt.	6	345,00	2 070,00	8%	372,60	2 235,60	Medartis AG / Aptus A-5780.10/1-30/1, A-5781.22/1-40/1.
22	Druty Kirschnera, średnica 0.8, długość 100 mm, 10 szt w opakowaniu	op.	1	88,00	88,00	8%	95,04	95,04	Medartis AG / Aptus A-5040.00.
23	Kaniulowana, kompresyjna śruba samowiercząca wykonana z tytanu o średnicy 3.0 mm. Gwint na główce śruby Ø 3.8 mm, średnica rdzenia śruby Ø 2.0 mm, średnica gwintu na końcu śruby Ø 3.0 mm. Dostępne śruby z długim i krótkim gwintem w długościach od 10 do 40, gniazdo śruby heksagonalne	szt.	6	345,00	2 070,00	8%	372,60	2 235,60	Medartis AG / Aptus A-5880.10/1-40/1, A-5881.26/1-40/1.
24	Druty Kirschnera, średnica 1.1 mm, długość 100 mm, 10 szt w opakowaniu	op.	1	88,00	88,00	8%	95,04	95,04	Medartis AG / Aptus A-5040.10.
25	Śruba tytanowa, kaniulowana, z krótkim i długim gwintem – z efektem kompresji, oraz z pełnym gwintem – bez efektu kompresji; średnica 5,0 mm, dł. 24-70 mm, skok co 2 i co 5 mm, otwór heksagonalny w głowie śruby. Pod druty Kirschnera 1,6mm	szt.	4	501,00	2 004,00	8%	541,08	2 164,32	Medartis AG / Aptus A-8210.24/1-70/1, A-8211.30/1-70/1, A-8212.24/1-70/1.
26	Druty Kirschnera, średnica 1.6 mm, długość 200 mm, 10 szt w opakowaniu	szt.	1	107,00	107,00	8%	115,56	115,56	Medartis AG / Aptus A-5040.42.
27	Śruba tytanowa, kaniulowana, z krótkim i długim gwintem – z efektem kompresji, oraz z pełnym gwintem – bez efektu kompresji; średnica 7,0 mm, dł. 40-140 mm, skok co 5 i co 10 mm, otwór heksagonalny w głowie śruby. Pod druty Kirschnera 2,2mm	szt.	2	552,00	1 104,00	8%	596,16	1 192,32	Medartis AG / Aptus A-8410.40/1-140/1, A-8411.40/1-140/1, A-8412.40/1-140/1.
28	Druty Kirschnera, średnica 2.2 mm, długość 250 mm, 10 szt w opakowaniu	op.	1	121,00	121,00	8%	130,68	130,68	Medartis AG / Aptus A-5040.74.
29	Drut Kirschnera, średnica 0,6 mm, długość 100 mm z końcówką typu trokar	szt.	10	18,00	180,00	8%	19,44	194,40	Medartis AG / Aptus A-5040.90/1
30	Drut Kirschnera, średnica 0,8 mm, długość 100 mm z końcówką typu lancet lub trokar do wyboru przez Zamawiającego, opakowanie po 10 szt.	szt.	1	88,00	88,00	8%	95,04	95,04	Medartis AG / Aptus A-5040.00 A-5042.00

31	Śruby tytanowe, kaniulowane, samowierzące, kompresyjne - zasada śruby ciągnącej, z głową, średnica 4.0 mm, pod druty Kirschnera 1.25 mm. Śruby z krótkim gwintem, kompresyjne, dł. 16-60 mm, skok co 2 i co 5 mm oraz z długim gwintem, kompresyjne, dł. 20-60 mm, skok co 2 i co 5 mm oraz z pełnym gwintem, bez efektu kompresji, dł. 16-60 mm, skok co 2 i co 5 mm. Otwór heksagonalny w głowie śruby	szt.	30	345,00	10 350,00	8%	372,60	11 178,00	Medartis AG / Aptus A-8115.16/1-60/1. A-8116.20/1-60/1. A-8117.16/1-60/1.
32	Podkładka pod śruby 4.0 mm	szt.	30	85,00	2 550,00	8%	91,80	2 754,00	Medartis AG / Aptus A-8140.70/1.
33	Druty Kirschnera, średnica 1.25 mm, długość 200 mm	szt.	30	18,00	540,00	8%	19,44	583,20	Medartis AG / Aptus A-5040.30/1.
34	Śruby tytanowe, kaniulowane, samowierzące, kompresyjne - zasada śruby ciągnącej, z głową, średnica 7.0 mm, pod druty Kirschnera 2.2 mm. Śruby z krótkim gwintem, kompresyjne, dł. 30-140 mm, skok co 5 i co 10 mm oraz z długim gwintem, kompresyjne, dł. 35-140 mm, skok co 5 i co 10 mm oraz z pełnym gwintem, bez efektu kompresji, dł. 30-140 mm, skok co 5 i co 10 mm. Otwór heksagonalny w głowie śruby.	szt.	3	385,00	1 155,00	8%	415,80	1 247,40	Medartis AG / Aptus A-8415.30/1-140/1. A-8416.35/1-140/1. A-8417.30/1-140/1.
35	Podkładka pod śruby 7.0 mm	szt.	3	85,00	255,00	8%	91,80	275,40	Medartis AG / Aptus A-8440.70/1.
36	Druty Kirschnera, średnica 2.2 mm, długość 250 mm, 10 szt w opakowaniu	op.	1	121,00	121,00	8%	130,68	130,68	Medartis AG / Aptus A-5040.74.
				Razem netto:	53 812,00		Razem brutto:	58 116,96	