

Formularz cenowo – techniczny zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy do siedziby zamawiającego implantów do zespołów złamań (gwoździe śródszpikowe, udowe, piszczelowe i piętowe), zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie: - dla poz. 1 - 4 i poz. 6:
 - 1) utworzyć w Centralnym Bloku Operacyjnym Zamawiającego bank depozytowy wyrobów w pełnym asortymencie i zakresie wymaganych rozmiarów,
 - 2) uzupełniać bank depozytowy w terminie do 1* dni roboczych od daty przekazania Wykonawcy raportu za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres zamowienia@stryker.com*. /* wypełnia Wykonawca/
 - 3) udostępnić Zamawiającemu na okres obowiązywania niniejszej umowy komplet specjalistycznych narzędzi, zwanych dalej instrumentarium, umożliwiających implantację wyrobów. Zamawiający wymaga dwa komplety instrumentarium do wyrobów wskazanych w poz. 1 tabeli.
- Zamawiający wymaga, aby instrumentaria były dostarczone w kontenerach umożliwiających sterylizację. Wykonawca użyczy kontenery Zamawiającemu na okres realizacji umowy, a zamawiający zwróci je po zakończeniu umowy. 4) udostępnić Zamawiającemu na okres obowiązywania niniejszej umowy komplet rozwiertaków śródszpikowych 6-13 mm. Wykonawca użyczy komplet rozwiertaków śródszpikowych Zamawiającemu na okres realizacji umowy, a zamawiający zwróci je po zakończeniu umowy.
- dla poz. 5 tabeli:
 - 5) dostarczać zamawiającemu wyroby w postaci kompletnego zestawu (pełny asortyment i zakres wymaganych rozmiarów) umożliwiających przeprowadzenie zabiegu.
 - 6) udostępniać Zamawiającemu na czas przeprowadzenia zabiegu kompletu specjalistycznych narzędzi, umożliwiających implantację każdego rodzaju wyrobów wskazanych w poniższej tabeli, zwanego dalej instrumentarium.
 - 7) dostarczyć wyroby oraz instrumentarium nie później niż 1 dzień roboczy przed datą planowanego zabiegu na podstawie zamówienia przesłanego drogą elektroniczną na adres zamowienia@stryker.com* lub zgłoszenia telefonicznego na numer 22 307 43 96* /* wypełnia Wykonawca/
3. Wykonawca gwarantuje, że wyroby, instrumentarium, kontenery oraz komplet rozwiertaków śródszpikowych objętych 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:** Wszystkie wyroby sterylne. 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=9/3	Wartość brutto 9=6+7	Producent/nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny np. numer katalogowy
1		2	4	3	5	6	7	8	9	10
1.	1a	Gwóźdź typu gamma rekonstrukcyj+C31:C52ny śródszpikowy, kaniulowany, blokowany, krótki o długości 180 mm, o kątach 120, 125, 130st. Gwóźdź o grubości 15,5 mm, w części dalszej grubość: 11mm. Śruba doszyjkowa o długości 70 -120 mm i średnicy 10,5mm. Jedna śruba blokująca do części dystalnej o średnicy 5mm, o długościach 25-45mm z przeskokiem co 2,5 mm, od 45 do 90mm przeskoc co 5mm. Śruba kompresyjna o średnicy 8 mm, długości 17,5mm. Zaślepki o średnicach 11mm oraz 15,5. Celownik węglowy do określenia pozycji śruby głównej w szyjce od strony A/P i bocznej. Opcjonalnie do wyboru system wykonany ze stali nierdzewnej oraz tytanu. Implant sterylny	szt.	200	950.00	190000.00	8%	1026	205200.00	STRYKER GAMMA 3 (3120-1180s /3125-1180/ 3130-1180s)
	1b	Gwóźdź typu gamma rekonstrukcyjny śródszpikowy, kaniulowany, blokowany, długi o długościach 240-480mm, o kątach 120, 125, 130st. Gwóźdź o grubości 15,5 mm, w części dalszej grubość: 10,11, mm. Śruba doszyjkowa o długości 70 -120 mm i średnicy 10,5mm. Jedna śruba blokująca do części dystalnej o średnicy 5mm, o długościach 25-45mm z przeskokiem co 2,5 mm, od 45 do 90mm przeskoc co 5mm. Śruba kompresyjna o średnicy 8 mm, długości 17,5mm. Zaślepki o średnicach 11mm oraz 15,5. Celownik węglowy do określenia pozycji śruby głównej w szyjce od strony A/P i bocznej.Opcjonalnie do wyboru system wykonany ze stali nierdzewnej oraz tytanu. Implant sterylny.	szt.	10	1200.00	12000.00	8%	1296	12960.00	STRYKER GAMMA 3 (3320-0240s - 3320-0480s, 3220-0240s-3220-0480s, 3325-0240s-3325-0480s, 3225-0240s-3225-0480s, 3330-0240s-3330-0480s, 3230-0240s-3230-0480s, (3320 , 3220,3325,3525 ,3330,3230,3320, 3220,3325,3330,3230, 3520,3420,3525,3425,3530,3430,3520,3420,3525,3425,3530,3430 - 3240-3480s,) (3320 , 3220,3325,3525 ,3330,3230,3320, 3220,3325,3330,3230, 3520,3420,3525,3425,3530,3430,3520,3420,3525,3425,3530,3430-5240-5480s)
	1c	Śruba główna (ciągnąca)	szt.	210	300.00	63000.00	8%	324	68040.00	STRYKER GAMMA 3 (3060-0070s - 3060-0120s ,
	1d	Śruba blokująca	szt.	210	160.00	33600.00	8%	172.8	36288.00	STRYKER GAMMA / T2 1896-5XXXX ,
	1e	Zaślepka	szt.	210	200.00	42000.00	8%	216	45360.00	STRYKER GAMMA (3005-1100s,3005-1105s, 30005-1110s)
2.	2a	Tytanowy gwóźdź śródszpikowy udowy, kaniulowany, sterylny. Długość gwoźdźcia od 140-480 mm ze skokiem co 20 mm, średnica gwoźdźcia 9-13 mm. Gwóźdź antegrade/retrograde. Możliwość zastosowania kompresji w zakresie do 10 mm. Otwór w części dalszej 15 mm od końca gwoźdźcia. Możliwość użycia śrub kondylarnych o średnicy 5 mm. Śruba blokująca tytanowa, sterylna, ø5 mm, dł. 25-60 mm ze skokiem co 2.5 mm i 60-120 mm ze skokiem co 5 mm, Śruba kondylarna tytanowa z nakładką, sterylna, ø 5 mm i dł. 40-120 mm, Śruba kompresyjna tytanowa, sterylna, ø 8 mm i dł. 0-15 mm, Zaślepka tytanowa sterylna, ø8 mm standardowa oraz ø11.5 mm i dł. 5-35 mm .Wszystkie elementy systemu sterylne	szt.	10	950.00	9500.00	8%	1026	10260.00	STRYKER T2 FEMUR 1825-XXXXS

	2b	Śruba blokująca tytanowa, sterylna, ø5 mm o długości 25-60 mm ze skokiem co 2.5 mm i 60-120 mm ze skokiem co 5 mm	szt.	40	160.00	6400.00	8%	172.8	6912.00	STRYKER T2 1896-SXXXS 1891-SXXXS
	2c	śruba kompresyjna	szt.	5	160.00	800.00	8%	172.8	864.00	STRYKER T2 Femur 1825-0000S - 1825-0015s
	2d	śruba kondylarna, tytanowa, sterylna, ø5 mm o długości 40-120mm ze skokiem co 5mm	szt.	20	350.00	7000.00	8%	378	7560.00	STRYKER T2 Femur 1895-xxxxS
	2e	nakrętka do śruby kondylarnej, tytanowa sterylna, ø5 mm	szt.	20	300.00	6000.00	8%	324	6480.00	STRYKER T2 Femur1895-5001S
	2f	Zaślepka tytanowa, sterylna, ø8 mm standardowa oraz ø11.5 mm o długości 5-35 mm	szt.	10	160.00	1600.00	8%	172.8	1728.00	STRYKER T2 Femur/ Tibia 1822-0003S - 1822-0035S
3.	3a	Tytanowy gwoździć śródszpikowy puszczelowy , kaniulowany, sterylny. Długość gwoździa od 240-420 mm ze skokiem co 15 mm, średnica gwoździa 8-13 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 o długości 20-60 mm ze skokiem co 5mm 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, ø7 mm gwintowana na całej długości, ø8mm standardowa oraz ø11.5 mm o długości 5-35 mm. Wszystkie elementy systemu sterylne	szt.	60	950.00	57000.00	8%	1026	61560.00	STRYKER T2 TIBIAL NAIL 1822-XXXXS
	3b	Śruba blokująca tytanowa, sterylna, pełny gwint, ø 4 mm o długości 20-60mm ze skokiem co 5mm i ø 5 mm o długości 25-60 mm ze skokiem co 2.5 mm i 60-120 mm ze skokiem co 5 mm.	szt.	240	160.00	38400.00	8%	172.8	41472.00	STRYKER T2 1896-SXXXS 1891-5XXXS
	3c	Śruba kompresyjna tytanowa, sterylna, ø 8 mm	szt.	20	160.00	3200.00	8%	172.8	3456.00	STRYKER T2 tibia 1822-0001s
	3d	Ośłona do dostępu nadrzepkowego 8-11, 8-13 sterylna	szt.	2	290.00	580.00	8%	313.2	626.40	STRYKER T2 tibia 1806-1406S- 1806-1407S
	3e	Zaślepka tytanowa, sterylna ø 7 mm o długości 0 mm (pełny gwint), ø 8 mm standardowa oraz ø 11.5 mm o długości 5-35 mm	szt.	40	160.00	6400.00	8%	172.8	6912.00	STRYKER T2 Femur/ Tibia 1822-0003S - 1822-0035S
4.	4a	Gwoździć ramienny . Gwoździć proksymalny ramienny, blokowany w części bliższej w 4 płaszczyznach. Otwory w gwoździu gwintowane. Długość 150 mm oraz od 220-300 mm z przeskokiem co 20 mm. Gwoździe prawe/lewe.grubość gwoździa 8 mm trzon, 10mm część proxymalna. Gwoździe kaniulowane. Dynamizacja w części dalszej gwoździa długiego 220-300mm - na wysokości 7,5 mm od końca gowdzia. Tytan. /Tytanowy gwoździć ramienny kaniulowany, sterylny. Długość gwoździa 140-320 mm ze skokiem co 20 mm w długości 140-180mm oraz ze skokiem co 10mm w długości 180-320mm, średnica gwoździa 7-9 mm. Wygięcie gwoździa w części bliższej o wartości 6° a w części dalszej o wartości 4°. Możliwość kompresji w zakresie 6 mm, wszystkie elementy systemu sterylne. Wprowadzany antegrade i retrograde	szt.	10	990.00	9900.00	8%	1069.2	10692.00	STRYKER T2 HUMERAL NAIL 1832-XXXXS / 1830-XXXXS
	4b	Śruba blokująca tytanowa, sterylna, ø 5 mm, dł. 25-60 mm, skok długości co 2,5mm	szt.	40	160.00	6400.00	8%	172.8	6912.00	STRYKER T2 1896-SXXXS 1891-5XXXS
	4c	Śruba blokująca tytanowa, sterylna, ø 4 mm, dł. 20-60 mm, skok długości śruby co 1mm w dł 24-26 i 34-36mm, co 2mm w długościach 20-24mm, 26-34mm i 36-40mm, co 5mm w długościach 40-60mm	szt.	20	160.00	3200.00	8%	172.8	3456.00	STRYKER T2 SCREW 1896-4XXXXS

	4d	Śruba kompresyjna: ø6 mm. Tytan. Sterylna	szt.	5	160.00	800.00	8%	172.8	864.00	STRYKER T2 1830-0001S
	4e	Zaślepka tytanowa sterylna, ø 6 mm standardowa oraz ø 10 mm o dł. 2 i 4 mm / Zaślepka tytanowa, sterylna ø6 mm o długości 0,5,10,15,20,25mm	szt.	10	160.00	1600.00	8%	172.8	1728.00	STRYKER T2 1832-00XXS / 1830-00XXS
5.	5a	Tytanowy gwóźdź śródszpikowy odpiętowy. Gwóźdź 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	szt.	5	1300.00	6500.00	8%	1404	7020.00	STRYKER T2 ANKLE ARTHRODESIS NAIL 1818-XXXXS / 1819-XXXXS
	5b	Śruba blokująca tytanowa, sterylna ø 5 mm, dł. 25-120 mm ze skokiem co 2.5 mm	szt.	30	160.00	4800.00	8%	172.8	5184.00	STRYKER T2 1896-5XXXXS 1891-5XXXXS
	5c	Śruba kompresyjna tytanowa, sterylna ø 8 mm i 14.5 mm	szt.	5	200.00	1000.00	8%	216	1080.00	STRYKER T2 1818-0001S
	5d	Zaślepka tytanowa, sterylna ø 8 mm i o długości 4 mm oraz ø 12 mm i o długości 5, 10 i 15 mm	szt.	5	300.00	1500.00	8%	324	1620.00	STRYKER T2 1826-0003S / 1818-00XXS
6.	6a	Tytanowy gwóźdź rekonstrukcyjny udowy, kaniulowany, sterylny. 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 blokowane w dwóch płaszczyznach	szt.	20	2050.00	41000.00	8%	2214	44280.00	STRYKER T2 ALPHA FEMUR 2331-XXXXS/ 2333-XXXXS
	6b	Śruba główna ciągnąca tytanowa, kaniulowana, sterylna ø 6.5 mm, dł. śruby 65-130 mm	szt.	40	250.00	10000.00	8%	270	10800.00	STRYKER T2 1897-6XXXXS
	6c	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	szt.	60	250.00	15000.00	8%	270	16200.00	STRYKER T2 ALPHA 2361-5XXXXS / 2360-5XXXXS
	6d	Zaślepka tytanowa, sterylna, ø 8 mm standardowa oraz ø 13 mm o długości 5-20 mm	szt.	20	300.00	6000.00	8%	324	6480.00	STRYKER T2 ALPHA 2330-00XXS
	6e	Śruba kompresyjna, ø 5.5 mm	szt.	20	300.00	6000.00	8%	324	6480.00	STRYKER T2 ALPHA 2330-0001S
	6f	Śruba ustalająca, sterylna, ø 8 mm	szt.	10	350.00	3500.00	8%	378	3780.00	STRYKER T2 ALPHA 2331-0000S
					RAZEM WARTOŚĆ NETTO	594 680.00	8%	RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO	642 254.40	