

.....
(pieczęć firmowa)

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY
Pakiet I a – Materiały zespalające złamania kości – Gwoździe śródszpikowe

Lp.	Przedmiot zamówienia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
1	Gwóźdź udowy uniwersalny śr.9-13mm, L=180-480mm stalowy, kaniulowy lub lity-spełniający warunki gwoździa kompresyjnego, rekonstrukcyjnego i odkolanowego.Celownik zapewniający blokowanie gwoździa w odcinku dalszym w dwóch prostopadłych płaszczyznach	Szt.	20					
2	Gwóźdź piszczelowy z kompresją śr. 8-12mm, L=270-390mm stalowy, kaniulowany lub lity. Przekrój poprzeczny gwoździa zbliżony kształtem do trójkąta zapewniający obniżenie ciśnienia śródszpikowego w trakcie implantacji.	Szt.	50					
3	Gwóźdź krętarsowy Gamma śr. 8-12mm, L = 200-420mm lity lub kaniulowany blokujący w części bliższej z śrubami śr. 11 i 6,5	Szt.	5					
4	Gwóźdź ramienny z kompresją śr. 6-9mm, L=180-320mm stalowy, kaniulowany lub lity. W części dalszej min. 4 otwory regulujące zapewniające co najmniej dwupłaszczyznową stabilizację.	Szt.	15					
5	Gwóźdź śródszpikowy udowy anatomiczny tytanowy L lub P dł.340-440mm, śr. 10-12mm. Komplet-śruby blokujące, zaślepiające, śruba kompresyjna	Szt.	5					
6	Wkręt blokujący fi 3,5mm, L=16-50mm	Szt.	10					
7	Wkręt blokujący lub trzonowy śr. 4,5mm, L=20-70mm	Szt.	300					
8	Wkręt blokujący lub rekonstrukcyjny śr.6,5mm, L=40-110mm	Szt.	10					

9	Śruba zespalająca śr. 6,5mm, L=70-120mm	Szt.	2				
10	Śruba zespalająca kaniulowa śr. 11mm, L=70-120mm	Szt.	5				
11	Zestaw blokujący L=50-105mm	Szt.	4				
12	Śruba kompresyjna/zaślepiająca do w/w gwoździ	Szt.	95				
Razem:				x		x	x

Część opisowo-informacyjna dla Wykonawców:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

Wymagania dodatkowe:

- a) Wykonawca użyczy nieodpłatnie na czas trwania umowy instrumentaria do implantacji gwoździ śródszpikowych, płytek blokowanych i DHS/DCS oraz na rok po wygaśnięciu umowy instrumentaria do usunięcia w/w implantów.
- b) Wykonawca utworzy u Zamawiającego "bank" gwoździ śródszpikowych, płytek blokowanych, płyt i śrub zespalających DHS/DCS w zakresie asortymentowym i wymiarom ustalonym między stronami.
- c) Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć strony katalogowe z opisami technicznymi oferowanych przedmiotów zamówienia.
- d) Sprzedający zapewni nieodpłatny serwis instrumentarium przez okres trwania umowy.
- e) Zamawiający w trakcie oceny ofert może zwrócić się do Oferenta o przedstawienie próbek asortymentowych w celu weryfikacji zgodności z opisami.
- f) Zamawiający wymaga zapewnienia szkolenia personelu w zakresie technik operacyjnych z zastosowaniem zamawianych implantów.
- g) W szczególnych przypadkach Wykonawca zapewni implanty tytanowe w cenie stalowych.
- h) Instrumentaria do poszczególnych zespołów winny znajdować się na jednej palecie z pokrywą do ich sterylizacji.

..... dnia 2010 r.

.....
(podpis Wykonawcy)

.....
(pieczęćka firmowa)

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY
Pakiet I b – Materiały zespalaające złamania kości – dynamiczny stabilizator biodrowy i kłykciowy

Lp.	Przedmiot zamówienia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
13	Płyta ustalająca DHS/DCS samodociskowa-część szyjkowa 25/38mm.Standardowe o długości płyt DHS od 68mm dla płyty 2 otw. Do 356mm dla płyty 20otw. Kąt szyjkowy dziale 135 lub 145 st. Zakres długości płyt DCS od 86mm dla płyty 4 otw. do 342mm dla płyty 20 otw.	Szt.	80					
14	Śruba zespalaająca śr. 12,5 lub 16,0mm, długość gwintu 18/27mm	Szt.	80					
15	Śruba kompresyjna	Szt.	80					
Razem:				x		x		x

Część opisowo-informacyjna dla Wykonawców:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

Wymagania dodatkowe:

- a) Wykonawca użyczy nieodpłatnie na czas trwania umowy instrumentaria do implantacji gwoździ śródszpikowych, płytek blokowanych i DHS/DCS oraz na rok po wygaśnięciu umowy instrumentaria do usunięcia w/w implantów.
- b) Wykonawca utworzy u Zamawiającego "bank" gwoździ śródszpikowych, płytek blokowanych, płyt i śrub zespalaających DHS/DCS w zakresie asortymentowym i wymiarom ustalonym między stronami.

- c) Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć strony katalogowe z opisami technicznymi oferowanych przedmiotów zamówienia.
- d) Sprzedający zapewni nieodpłatny serwis instrumentarium przez okres trwania umowy.
- e) Zamawiający w trakcie oceny ofert może zwrócić się do Oferenta o przedstawienie próbek asortymentowych w celu weryfikacji zgodności z opisami.
- f) Zamawiający wymaga zapewnienia szkolenia personelu w zakresie technik operacyjnych z zastosowaniem zamawianych implantów.
- g) W szczególnych przypadkach Wykonawca zapewni implanty tytanowe w cenie stalowych.
- h) Instrumentaria do poszczególnych zespołów winny znajdować się na jednej palecie z pokrywą do ich sterylizacji.

..... dnia 2010 r.

.....
(podpis Wykonawcy)

.....
(pieczęćka firmowa)

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY
Pakiet I c – Materiały zespalające złamania kości – Płytki

Lp.	Przedmiot zamówienia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
16	Płytki kłykciowa puszczelowa – lewa lub prawa	Szt.	10					
17	Płytki puszczelowa – szeroka lub wąska, lewa lub prawa	Szt.	10					
18	Płytki kształtowa wąska "L" tytanowa, blokowana, do bliźszej nasady kości puszczelowej, zakładana od strony bocznej. W części nasadowej 6 otworów blokowanych o wielokierunkowym ustawieniu w celu pewnej stabilizacji odłamów blokowanych. Otwory blokowane posiadają oporową część stożkową oraz gwintowaną walcową	Szt.	5					
19	Płytki rekonstrukcyjna blokowana 4-10 otworów	Szt.	6					
20	Płytki prosta blokowana, wąska z ograniczonym kontaktem 5-10 otworów	Szt.	5					
21	Płytki kształtowa tytanowa, blokowana do bliźszej nasady kości ramiennej. W części trzonowej 3-6 otworów. W części nasadowej 9 otworów blokowanych o wielokierunkowym ustawieniu w celu pewnej stabilizacji odłamów blokowanych. Zakończenie części trzonowej płytki odpowiednio wyprofilowane do wprowadzenia płytki metodą minimalnego cięcia	Szt.	6					
22	Płytki blokowana obojczyka z hakiem, prawa i lewa 4-7 otworów	Szt.	10					
23	Wkręt blokowany tytanowy, korowy z gwintowaną główką śr. 3,5mm	Szt.	200					

24	Wkręt korowy tytanowy samogwintujący śr. 3,5mm	Szt.	40				
25	Płytko AO szeroko gruba 8-14 otworów	Szt.	20				
26	Płytko rynnowa 1/2, 1/3, 4-7 otworów	Szt.	15				
27	Płytko T do szyjki kości ramiennej 3-5 otworów	Szt.	20				
Razem:				x		x	x

Część opisowo-informacyjna dla Wykonawców:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

Wymagania dodatkowe:

- a) Wykonawca użyczy nieodpłatnie na czas trwania umowy instrumentaria do implantacji gwoździ śródszpikowych, płytek blokowanych i DHS/DCS oraz na rok po wygaśnięciu umowy instrumentaria do usunięcia w/w implantów.
- b) Wykonawca utworzy u Zamawiającego "bank" gwoździ śródszpikowych, płytek blokowanych, płyt i śrub zespalających DHS/DCS w zakresie asortymentowym i wymiarom ustalonym między stronami.
- c) Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć strony katalogowe z opisami technicznymi oferowanych przedmiotów zamówienia.
- d) Sprzedający zapewni nieodpłatny serwis instrumentarium przez okres trwania umowy.
- e) Zamawiający w trakcie oceny ofert może zwrócić się do Oferenta o przedstawienie próbek asortymentowych w celu weryfikacji zgodności z opisami.
- f) Zamawiający wymaga zapewnienia szkolenia personelu w zakresie technik operacyjnych z zastosowaniem zamawianych implantów.
- g) W szczególnych przypadkach Wykonawca zapewni implanty tytanowe w cenie stalowych.
- h) Instrumentaria do poszczególnych zespołów winny znajdować się na jednej palecie z pokrywą do ich sterylizacji.

..... dnia 2010 r.

.....
(podpis Wykonawcy)

.....
(pieczęćka firmowa)

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY
Pakiet I d – Materiały zespalające złamania kości – wkręty, druty, narzędzia

Lp.	Przedmiot zamówienia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
28	Wkręt korowy śr. 2,7mm - samogwintujący	Szt.	10					
29	Wkręt korowy śr. 3,5mm - samogwintujący	Szt.	10					
30	Wkręt korowy śr. 4,5mm - samogwintujący	Szt.	1000					
31	Wkręt gąbczasty 6,5mm – pełny gwint lub 16/32 mm	Szt.	150					
32	Wkręt kostny śr. 4,5mm - samogwintujący	Szt.	20					
33	Wkręt łódkowaty śr. 3,5-4,0 mm- samogwintujący	Szt.	5					
34	Wkręt kaniulowy gąbczasty śr. 4,5 i 5,0 mm – pełny gwint lub 5-16mm	Szt.	30					
35	Szpilka prowadzący DHS 2,5/230	Szt.	10					
36	Podkładki do w/w wkrętów	Szt.	30					
37	Wiertła spiralne śr. 3,2; 4,5 dł. 150-250mm	Szt.	15					
38	Wiertła kaniulowe śr. 1,5-4,5mm	Szt.	2					
39	Wkrętak sześciokątny kaniulowy śr. 2,5-5,0mm	Szt.	2					
40	Rozwiertak szpikowy giętki 6,0 – 15,0 mm	Szt.	2					
41	Drut prowadzący rozwiertak – prosty 2,5-4,0 mm, L=600-1000mm	Szt.	4					

42	Drut Kirschnera śr. 2,0 dł 310mm niesterylny	Szt.	290				
43	Drut Kirschnera śr. 1,6 dł 310mm niesterylny	Szt.	170				
44	Drut Kirschnera śr. 1,2 dł 310mm niesterylny	Szt.	30				
45	Drut Kirschnera sr. 1,0 – 3,0mm L=150-310mm	Szt.	200				
46	Drut Kirschnera gwintowany śr. 2,0-3,0mm L=150-250mm	Szt.	20				
47	Drut plastyczny, o średnicy 0,6mm	Szt.	5x10				
48	Drut plastyczny o średnicy 0,7mm	Szt.	1x10				
49	Drut plastyczny o średnicy 0,8mm	Szt.	1x10				
50	Drut plastyczny o średnicy 1,0mm	Szt.	1x10				
51	Drut plastyczny o średnicy 1,5mm	Szt.	1x10				
Razem:				x		x	x

Część opisowo-informacyjna dla Wykonawców:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

Wymagania dodatkowe:

- a) Wykonawca użyczy nieodpłatnie na czas trwania umowy instrumentaria do implantacji gwoździ śródszpikowych, płytek blokowanych i DHS/DCS oraz na rok po wygaśnięciu umowy instrumentaria do usunięcia w/w implantów.
- b) Wykonawca utworzy u Zamawiającego "bank" gwoździ śródszpikowych, płytek blokowanych, płyt i śrub zespajających DHS/DCS w zakresie asortymentowym i wymiarom ustalonym między stronami.
- c) Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć strony katalogowe z opisami technicznymi oferowanych przedmiotów zamówienia.
- d) Sprzedający zapewni nieodpłatny serwis instrumentarium przez okres trwania umowy.
- e) Zamawiający w trakcie oceny ofert może zwrócić się do Oferenta o przedstawienie próbek asortymentowych w celu weryfikacji zgodności z opisami.
- f) Zamawiający wymaga zapewnienia szkolenia personelu w zakresie technik operacyjnych z zastosowaniem zamawianych implantów.
- g) W szczególnych przypadkach Wykonawca zapewni implanty tytanowe w cenie stalowych.
- h) Instrumentaria do poszczególnych zespołów winny znajdować się na jednej palecie z pokrywą do ich sterylizacji.

..... dnia 2010 r.

.....
(podpis Wykonawcy)

.....
(pieczęćka firmowa)

FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY
Pakiet VI – sprzęt do badań endoskopowych

Lp.	Przedmiot zamówienia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
1	Sfinkterotom jałowy, wielorazowy średnica 6FR, długość 200 cm, nosek długości 35mm, cięciwa długości 30mm	Szt.	20					
2	Szczoteczka do czyszczenia kanału powietrze – woda w wideokolonoskopie długość 250cm, średnica 1,2mm	Szt.	6					
3	Szczoteczka do czyszczenia kanału powietrze – woda w wideoduodenoskopie długość 230cm, średnica włosia 2 mm na długości 10mm.	Szt.	10					
Razem:				x		x		x

Część opisowo-informacyjna dla Wykonawców:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

..... dnia 2010 r.

.....
(podpis Wykonawcy)