

.....  
(pieczęćka firmowa)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY**  
**Pakiet I – Aparat do hemodializy**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>J.m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b>	<b>Stawka VAT</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Producent</b>
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
1	Aparat do hemodializy	szt.	2					
<b>Razem:</b>				<b>x</b>		<b>x</b>		<b>x</b>

**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.
4. Wymagania techniczne zgodne z parametrami technicznymi załącznik nr 4 do SIWZ.

..... dnia ..... 2010 r.

.....  
(podpis Wykonawcy)

.....  
(pieczęć firmowa)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY**  
**Pakiet II – Przystawka cytrynianowa**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>J.m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b>	<b>Stawka VAT</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Producent</b>
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
1	Przystawka cytrynianowa do aparatu typu multifiltrat	szt.	1					
<b>Razem:</b>				<b>x</b>		<b>x</b>		<b>x</b>

**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.
4. Wymagania techniczne zgodne z parametrami technicznymi załącznik nr 4 do SIWZ.

..... dnia ..... 2010 r.

.....  
(podpis Wykonawcy)

.....  
(pieczęć firmowa)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY**  
**Pakiet III– Sprzęt dla Oddziału Chirurgii Dziecięcej**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>J.m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b>	<b>Stawka VAT</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Producent</b>
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
I	<b>Zestaw akcesoria do elastycznych zespołów śródszpikowych</b>							
1	Gwóźdź gładki śródszpikowy dla dzieci:							
1.1	Wygięty L=240; Ø 2,0	szt.	5					
1.2	Wygięty L=280; Ø 2,0	szt.	5					
1.3	Wygięty L=310; Ø 2,0	szt.	5					
1.4	Wygięty L=320; Ø 2,0	szt.	5					
1.5	Wygięty L=400; Ø 2,0	szt.	5					
1.6	Wygięty L=310; Ø 2,2	szt.	5					
1.7	Wygięty L=400; Ø 2,2	szt.	5					
1.8	Wygięty L=240; Ø 2,5	szt.	5					
1.9	Wygięty L=280; Ø 2,5	szt.	5					
1.10	Wygięty L=320; Ø 2,5	szt.	5					
1.11	Wygięty L=2360; Ø 2,5	szt.	5					
1.12	Wygięty L=400; Ø 2,5	szt.	5					
1.13	Wygięty L=280; Ø 3,0	szt.	5					

1.14	Wygięty L=320; Ø 3,0	szt.	5					
1.15	Wygięty L=360; Ø 3,0	szt.	5					
1.16	Wygięty L=400; Ø 3,0	szt.	5					
1.17	Wygięty L=280; Ø 3,5	szt.	5					
1.18	Wygięty L=320; Ø 3,5	szt.	5					
1.19	Wygięty L=360; Ø 3,5	szt.	5					
1.20	Wygięty L=400; Ø 3,5	szt.	5					
1.21	Wygięty L=420; Ø 3,5	szt.	5					
1.22	Wygięty L=320; Ø 4,0	szt.	5					
1.23	Wygięty L=360; Ø 4,0	szt.	5					
1.24	Wygięty L=400; Ø 4,0	szt.	5					
1.25	Wygięty L=420; Ø 4,0	szt.	5					
1.26	Wygięty L=440; Ø 4,0	szt.	5					
1.27	Wygięty L=460; Ø 4,0	szt.	5					
2	Gwóźdź moletowany śródszpikowy dla dzieci							
2.1	Wygięty L=240; Ø 2,0	szt.	5					
2.2	Wygięty L=280; Ø 2,0	szt.	5					
2.3	Wygięty L=310; Ø 2,0	szt.	5					
2.4	Wygięty L=320; Ø 2,0	szt.	5					
2.5	Wygięty L=400; Ø 2,0	szt.	5					
2.6	Wygięty L=310; Ø 2,2	szt.	5					
2.7	Wygięty L=400; Ø 2,2	szt.	5					
2.8	Wygięty L=240; Ø 2,5	szt.	5					
2.9	Wygięty L=280; Ø 2,5	szt.	5					

2.10	Wygięty L=320; Ø 2,5	szt.	5					
2.11	Wygięty L=360; Ø 2,5	szt.	5					
2.12	Wygięty L=400; Ø 2,5	szt.	5					
2.13	Wygięty L=280; Ø 3,0	szt.	5					
2.14	Wygięty L=320; Ø 3,0	szt.	5					
2.15	Wygięty L=360; Ø 3,0	szt.	5					
2.16	Wygięty L=400; Ø 3,0	szt.	5					
2.17	Wygięty L=280; Ø 3,5	szt.	5					
2.18	Wygięty L=320; Ø 3,5	szt.	5					
2.19	Wygięty L=360; Ø 3,5	szt.	5					
2.20	Wygięty L=400; Ø 3,5	szt.	5					
2.21	Wygięty L=420; Ø 3,5	szt.	5					
2.22	Wygięty L=320; Ø 4,0	szt.	5					
2.23	Wygięty L=360; Ø 4,0	szt.	5					
2.24	Wygięty L=400; Ø 4,0	szt.	5					
2.25	Wygięty L=420; Ø 4,0	szt.	5					
2.26	Wygięty L=440; Ø 4,0	szt.	5					
2.27	Wygięty L=460; Ø 4,0	szt.	5					
3	Gwóźdź gięty śródszpikowy dla dzieci							
3.1	L = 470 mm	szt.	5					
3.2	L = 480 mm	szt.	5					
3.3	L = 490 mm	szt.	5					
II	<b>Instrumentarium do elastycznych zespoлей śródszpikowych</b>							
1	Kleszcze (do wykręcania urwanych wkrętów)	szt.	1					

2	Uchwyt (do wprowadzania gwoździ)	szt.	2				
3	Szydło wygięte	szt.	2				
4	Szydło proste	szt.	2				
5	Kleszcze do obcinania drutu	szt.	1				
6	Nasadka ochronna Ø 2,0	szt.	15				
7	Oślonka tkanek	szt.	1				
8	Nasadka ochronna Ø 2,2	szt.	9				
9	Nasadka ochronna Ø 2,5	szt.	15				
10	Nasadka ochronna Ø 3,0	szt.	12				
11	Nasadka ochronna Ø 3,5	szt.	15				
12	Nasadka ochronna Ø 4,5	szt.	9				
13	Prowadnik wiertła Ø 4,7	szt.	1				
14	Zaginak do gwoździ	szt.	2				
<b>Razem:</b>				<b>x</b>		<b>x</b>	<b>x</b>

**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)

.....  
(pieczęć firmowa)

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY**  
**Pakiet IV – Sprzęt dla Oddziału Ortopedyczno - Urazowego**

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot zamówienia</b>	<b>J.m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b>	<b>Stawka VAT</b>	<b>Wartość brutto</b>	<b>Producent</b>
x	x	X	x	/w zł/	/w zł/	/w %/	/w zł/	x
<b>I</b>	<b>Zestaw do ablacji niskotemperaturowej ortopedycznej</b> tj. Waporyzator	szt.	1					
<b>II</b>	System do szycia łąkotki – złożony z dwóch miękkich implantów, wykonanych z poliestru #5, połączonych samozaciskającą się podwójną nicią 2,0: implanty osadzone na podwójnym, jednorazowym podajniku z dźwigami; stosowany z metalowymi prowadnicami umożliwiającymi precyzyjne szycie pod różnym kątem	szt.	1					
<b>III</b>	<b>Zestaw do instrumentów do rekonstrukcji ACL</b>							
1	Striper	szt.	1					
2	Pinociąg	szt.	1					
3	Frez 7 mm	szt.	1					
4	Frez 8 mm	szt.	1					
5	Frez 9 mm	szt.	1					
6	Frez 10 mm	szt.	1					
7	Osteotom	szt.	1					
8	Celownik piszczelowy 3 wymiarowy	szt.	1					
9	Prowadnica wiertła do celownika piszczelowego	szt.	1					
10	Pręt do celownika 3-ci wymiar	szt.	1					

11	Tuleja rozmiarowa 7 mm	szt.	1				
12	Tuleja rozmiarowa 8 mm	szt.	1				
13	Tuleja rozmiarowa 9 mm	szt.	1				
14	Tuleja rozmiarowa 10 mm	szt.	1				
15	Uchwyt przeszczepu 7 – 8 mm	szt.	1				
16	Uchwyt przeszczepu 9 – 10 mm	szt.	1				
17	Przymiar głębokości kanału	szt.	1				
18	Wiertło prowadzące Ø 2,4 mm	szt.	5				
19	Śrubokręt do śrub tytanowych	szt.	1				
<b>IV</b>	<b>Zestaw do plastyki mozaikowej chrząstki</b>						
1	Zestaw narzędzi standardowy	szt.	1				
<b>Razem:</b>					<b>x</b>		<b>x</b>

**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.
4. Wymagania techniczne zgodne z parametrami technicznymi załącznik nr 4 do SIWZ.

..... dnia ..... 2010 r.

.....  
(podpis Wykonawcy)