



*(pieczęć Wykonawcy)*

....., dnia.....2013r.

**FORMULARZ OFERTOWO - CENOWY**

Niniejszym oświadczamy, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia na:

**Dostawy szwów chirurgicznych**

ofertę przetargową składa:

.....  
*(nazwa wykonawcy/ów)*

NIP: .....

REGON: .....

Tel.: .....

Fax: .....

Składamy niniejszą ofertę przetargową we własnym imieniu / jako partner konsorcjum zarządzanego przez:

.....  
*(nazwa lidera)*

NIP: .....

REGON: .....

Tel.: .....

Fax: .....

Potwierdzamy, iż nie uczestniczymy w jakiegokolwiek innej ofercie dotyczącej tego samego postępowania.

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.

**ZADANIE I – SZWY WCHŁANIALNE \***

Oferujemy wykonanie zamówienia za:

Wartość oferty netto: ..... zł

(słownie: .....)

Wartość oferty brutto: ..... zł

(słownie: .....)

w tym podatek VAT, tj. .... zł

(słownie: .....)

**ZADANIE I – SZWY WCHŁANIALNE**

Lp.	Wyszczególnienie	Ilość/rok	Cena jednostkowa netto za saszetkę	Razem netto ( 3 x 4 )	Stawka Podatku VAT w %	Razem VAT	Razem brutto ( 5 + 7 )
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Szew syntetyczny, pleciony, powlekany, wchłanialny z mieszaniny kwasu poliglikolowego i polimlekowego, podtrzymywanie tkankowe po 2 tygodniach 80%, po 3 tygodniach min. 30%, okres wchłaniania 56-70 dni</b>						
<b>1.</b>	Nr 4/0 26 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>36 saszetek</b>					

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.

**SPZOZ/P.N./17/2013**

<b>2.</b>	Nr 3/0 22 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>72 saszetek</b>				
<b>3.</b>	Nr 3/0 26 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>288 saszetek</b>				
<b>4.</b>	Nr 3/0 30 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>216 saszetek</b>				
<b>5.</b>	Nr 3/0 37 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>1080 saszetek</b>				
<b>6.</b>	Nr 2/0 37 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>36 saszetek</b>				
<b>7.</b>	Nr 2/0 27 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>108 saszetek</b>				
<b>8.</b>	Nr 2/0 37 mm ∇ 1/2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>360 saszetek</b>				
<b>9.</b>	Nr 2/0 40 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>504 saszetek</b>				
<b>10.</b>	Nr 2/0 37 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 90 cm	<b>1008 saszetek</b>				
<b>11.</b>	Nr 2/0 48 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>288 saszetek</b>				
<b>12.</b>	Nr 0 27 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>72 saszetek</b>				
<b>13.</b>	Nr 0 40 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>324 saszetek</b>				
<b>14.</b>	Nr 0 48 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>360 saszetek</b>				
<b>15.</b>	Nr 1 40 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>432 saszetek</b>				
<b>16.</b>	Nr 2 40 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 90 cm	<b>1080 saszetek</b>				
<b>17.</b>	Nr 2 48 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 90 cm	<b>108 saszetek</b>				
<b>18.</b>	Nr 2 65 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 150 cm	<b>1200 saszetek</b>				

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.

**SPZOZ/P.N./17/2013**

<b>19.</b>	Nr 3/0 podwiązki, dł. nitki 3x75 cm	<b>768 saszetek</b>					
<b>20.</b>	Nr 3/0 podwiązki na rolce, dł. nitki 150 cm	<b>72 saszetki</b>					
<b>21.</b>	Nr 2/0 podwiązki, dł. nitki 150 cm	<b>792 saszetek</b>					
<b>22.</b>	Nr 2/0 podwiązki na rolce, dł. nitki 150 cm	<b>72 saszetki</b>					
<b>23.</b>	Nr 2/0 podwiązki, dł. nitki 3x75 cm	<b>72 saszetki</b>					
<b>24.</b>	Nr 2/0 podwiązki, dł. nitki 6x75 cm	<b>144 saszetek</b>					
	<b>Szew syntetyczny, niepowlekany, okres wchłaniania 180-210 dni</b>						
<b>25.</b>	Nr 1 40 mm $\odot$ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>36 saszetek</b>					
	<b>Szew syntetyczny monofilamentowy szybkowchłaniający, podtrzymywanie ok. 10 dni, czas całkowitego wchłaniania 40-56 dni</b>						
<b>26.</b>	Nr 1 48 mm $\odot$ 1\2 koła, dł. nitki 90 cm	<b>108 saszetek</b>					
	<b>Szew syntetyczny, jednowłóknowy, wchłaniający z mieszaniny glikolidu, trójmetylanu węgla, i dioksanonu, okres wchłaniania 90-110 dni, zdolność podtrzymywania tkankowego po 2 tygodniach min. 75%, po 3 tygodniach min 40%.</b>						
<b>27.</b>	Nr 3/0 26 mm $\odot$ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>72 saszetki</b>					
<b>28.</b>	Nr 3/0 30 mm $\odot$ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>72 saszetki</b>					
<b>29.</b>	Nr 3/0 37 mm $\odot$ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>72 saszetki</b>					
<b>30</b>	Nr 2/0 37 mm $\odot$ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>72 saszetki</b>					

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.

**SPZOZ/P.N./17/2013**

<b>31</b>	Nr 4/0 22 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>36</b> <b>szaszetek</b>					
					X		

.....  
( podpis i pieczętka Wykonawcy lub osoby upoważnionej)

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie,  
należy je przekreślić.

**ZADANIE II - SZWY NIEWCHŁANIALNE\***

Oferujemy wykonanie zamówienia za:

Wartość oferty netto: ..... zł

(słownie: .....)

Wartość oferty brutto: ..... zł

(słownie: .....)

w tym podatek VAT, tj. .... zł

(słownie: .....)

**ZADANIE II - SZWY NIEWCHŁANIALNE**

Lp.	Wyszczególnienie	Ilość/rok	Cena jednostkowa netto za saszetkę	Razem netto ( 3 x 4 )	Stawka Podatku VAT w %	Razem VAT	Razem brutto ( 5 + 7 )
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Szew syntetyczny, niewchłaniający, monofilamentowy, nylonowy</b>						
<b>1.</b>	Nr 2/0 24 mm ∇ 3/8 koła, dł. nitki 75 cm	<b>1512 saszetek</b>					
<b>2.</b>	Nr 3/0 24 mm ∇ 3/8 koła, dł. nitki 75 cm	<b>1800 saszetek</b>					
<b>3.</b>	Nr 4/0 19 mm ∇ 3/8 koła, dł. nitki 75 cm	<b>216 saszetek</b>					
<b>4.</b>	Nr 5/0 12 mm ∇ 3/8 koła, dł. nitki 75 cm	<b>36 saszetek</b>					
<b>5.</b>	Nr 2/0 30 mm ∇ 3/8 koła, dł. nitki 75 cm	<b>216 saszetek</b>					

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.

**SPZOZ/P.N./17/2013**

<b>6.</b>	Nr 2/0 35 mm ▽ 3/8 koła, dł. nitki 90 cm	<b>216 saszetek</b>					
<b>7.</b>	Nr „1” 39 mm ▽ 3/8 koła, dł. nitki 90 cm	<b>144 saszetek</b>					
<b>8.</b>	Nr „2” 39 mm ▽ 3/8 koła, dł. nitki 90 cm	<b>144 saszetek</b>					
<b>9.</b>	STRAIGH 2/0 51 mm dł. nitki 90 cm	<b>36 saszetek</b>					
<b>10</b>	STRAIGH 3/0 51 mm dł. nitki 90 cm	<b>36 saszetek</b>					
	<b>Szew syntetyczny, niewchłaniający, monofilamentowy, polybutester.</b>						
<b>11.</b>	Nr 2/0 24 mm ▽ 3/8 koła, dł. nitki 75 cm	<b>108 saszetek</b>					
<b>12.</b>	Nr 3/0 24 mm ▽ 3/8 koła, dł. nitki 45 cm	<b>108 saszetek</b>					
	<b>Szew syntetyczny, niewchłaniający, nylonowy, pleciony, powlekany silikonem</b>						
<b>13.</b>	Nr 5/0 10 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. Nitki 45 cm	<b>24 saszetek</b>					
<b>14.</b>	Nr 4/0 17 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. Nitki 75 cm	<b>72 saszetki</b>					
<b>15.</b>	Nr 3/0 20 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>72 saszetki</b>					
<b>16.</b>	Nr 2/0 37 mm × 1\2 koła, dł. nitki 5x45 cm, igła odpinana	<b>72 saszetki</b>					
<b>17.</b>	Nr 2/0 podwiązki dł. nitki 7x75 cm	<b>360 saszetek</b>					
<b>19.</b>	Nr 3/0 podwiązki dł. nitki 7x75 cm	<b>180 saszetek</b>					
<b>20.</b>	Nr 2/0 podwiązki, dł. nitki 100 cm	<b>36 saszetek</b>					
<b>21.</b>	Nr 0 podwiązki, dł. nitki 7x75 cm	<b>144 saszetki</b>					
	<b>Szwy syntetyczne, niewchłaniające, jednowłokowe, polybutester, z kontrolowaną</b>						

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie,  
należy je przekreślić.

	<b>elongacją przy dociąganiu węzła, pokryte substancją wchłaniającą w ciągu 30 dni.</b>						
22.	Nr 3/0 2x26 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 90 cm	<b>36 saszetek</b>					
23.	Nr 2/0 2x26 mm ⊙ cienka 1\2 koła, dł. nitki 90 cm	<b>36 saszetek</b>					
	<b>Szew syntetyczny, niewchłaniający, monofilamentowy, polipropylenowy zawierający substancję uplastyczniającą glikol polietylenowy.</b>						
24.	Nr 6/0 2x13 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 60 cm	<b>36 saszetek</b>					
25.	Nr 5/0 2x13 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>12 saszetek</b>					
	Nr 4/0 17 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>36 saszetek</b>					
26.	Nr 2/0 27 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>288 saszetek</b>					
27.	Nr 2/0 40 mm ⊙ 1\2 koła, dł. nitki 75 cm	<b>36 saszetek</b>					
	<b>Szew stalowy</b>						
28.	Nr 2 48 mm ∇ 1/2 koła, dł. nitki 2x45 cm	<b>12 saszetek</b>					
					X		

.....  
( podpis i pieczętka Wykonawcy lub osoby upoważnionej)

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.



**ZADANIE III – STAPLERY SKÓRNE\***

Oferujemy wykonanie zamówienia za:

Wartość oferty netto: ..... zł

(słownie: .....)

Wartość oferty brutto: ..... zł

(słownie: .....)

w tym podatek VAT, tj. .... zł

(słownie: .....)

**ZADANIE III – STAPLERY SKÓRNE**

<b>Lp.</b>	<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Ilość/rok</b>	<b>Cena jednostkowa netto za saszetkę</b>	<b>Razem netto ( 3 x 4 )</b>	<b>Stawka Podatku VAT w %</b>	<b>Razem VAT</b>	<b>Razem brutto ( 5 + 7 )</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	Stapler skórny jednorazowego użytku, 35 zszywek w karabinku, wymiary zszywki: szer. 6,9 mm wys. 3,8 mm	<b>400 szt.</b>					
<b>2.</b>	Urządzenie do usuwania zszywek jednorazowego użytku	<b>400 szt.</b>					
					X		

.....  
( podpis i pieczęć Wykonawcy lub osoby upoważnionej )

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.

**ZADANIE IV – STAPLERY DO ZESPOLEŃ JELITOWYCH\***

Oferujemy wykonanie zamówienia za:

Wartość oferty netto: ..... zł

(słownie: .....)

Wartość oferty brutto: ..... zł

(słownie: .....)

w tym podatek VAT, tj. .... zł

(słownie: .....)

**ZA ZADANIE IV – STAPLERY DO ZESPOLEŃ JELITOWYCH**

<b>Lp.</b>	<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Ilość/rok</b>	<b>Cena jednostkowa netto za saszetkę</b>	<b>Razem netto ( 3 x 4 )</b>	<b>Stawka Podatku VAT w %</b>	<b>Razem VAT</b>	<b>Razem brutto ( 5 + 7 )</b>
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	Stapler jednorazowy okrężny, zakrzywiony z łamanym kowadełkiem po oddaniu strzału, nożem i spłaszczonymi na całej długości zszywkami ułożonymi naprzemiennie w podwójnym rzędzie, wyposażony w technologię kierunkowego formowania zszywek podczas ich zamykania - zszywki po zamknięciu przyjmują kształt zbliżony do litery B. Stapler posiada zabezpieczenie przed przypadkowym oddaniem strzału. Długość trzonu staplera 22 cm. Wysokość zszywki przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2 mm, Rozmiar staplera 28mm, 31mm, 33mm - do wyboru przez Zamawiającego.	<b>3szt.</b>					
<b>2.</b>	Jednorazowy stapler liniowy z nożem kilkakrotnego użytku podczas jednego zabiegu, ładowalny, o długości 60 mm, wyposażony w ładunek do tkanki	<b>2szt.</b>					

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.

	grubej z jednorazowym nożem w każdym ładunku i spłaszczonymi na całej długości zszywkami , ułożonymi naprzemiennie w dwóch podwójnych rzędach. Wysokość zszywek przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2 mm. Stapler wyposażony w technologię kierunkowego formowania zszywek podczas ich zamykania - zszywki po zamknięciu przyjmują kształt zbliżony do litery B.						
3.	ładunek do staplera liniowego z nożem o długości 60 mm (jednorazowy nóż w ładunku ), do tkanki grubej , zszywki spłaszczone na całej długość , ułożone naprzemiennie w dwóch podwójnych rzędach, wysokość zszywek przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm - zszywki po zamknięciu przyjmują kształt zbliżony do litery B.	6szt.					
4.	Jednorazowy stapler liniowy poprzeczny bez noża kilkukrotnego użytku podczas jednego zabiegu, ładowny, o długości 45 mm, wykonuje szew w postaci podwójnej linii spłaszczonych na całej długości tytanowych zszywek. Wyposażony w ładunek do tkanki standardowej. Wysokość zszywek przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2 mm. Zszywki po zamknięciu przyjmują kształt zbliżony do litery B.	2szt.					
5.	Jednorazowy stapler liniowy poprzeczny bez noża kilkukrotnego użytku podczas jednego zabiegu, ładowny, o długości 60 mm, wykonuje szew w postaci podwójnej linii spłaszczonych na całej długości tytanowych zszywek. Wyposażony w ładunek do tkanki standardowej. Wysokość zszywek przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2 mm. Zszywki po zamknięciu przyjmują kształt zbliżony do litery B.	2szt.					
						X	

.....  
( podpis i pieczętka Wykonawcy lub osoby upoważnionej)

\* w przypadku gdy Wykonawca nie składa oferty na dane zadanie, należy je przekreślić.