

załącznik nr 2 do SWZ nr SPZOZ/TP/18/2022 - formularz cenowy przedmiotu zamówienia

UWAGA we wszystkich pakietach przy długości nici Zamawiający dopuszcza zaoferowanie nici krótszej/ dłuższej (+/- 5cm).

Pakiet nr 1- Szwy wchłaniające

1.1 Szew jednowłóknowy, syntetyczny, wchłaniający wykonany z glikolidu, kaprolaktonu, węglanu trimetylenu oraz laktynu o podtrzymywaniu tkankowym nie mniejszym niż 50-60% wytrzymałości węzła po 5 dniach od wszczepienia i okresie całkowitego wchłonięcia do 56 dni

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar USP</i>	<i>Dł. Nici (cm)</i>	<i>Rodzaj igły</i>	<i>Łuk igły</i>	<i>dł. Łuku (mm)</i>	<i>Ilość saszetek</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa i producent</i>	<i>cena jed. netto</i>	<i>cena jed.brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
1	1	90	okrągła	1/2	37	180								
2	1	70	okrągła	1/2	27	144								
3	0	70	okrągła	1/2	26-27	144								
4	2/0	70	okrągła	1/2	37	432								
5	2/0	70	okrągła	1/2	22	288								
6	3/0	70	okrągła	1/2	17	288								
7	3/0	70	okrągła	1/2	20-22	288								
8	4/0	70	okrągła	1/2	20-22	216								
9	5/0	45	igła kosmetyczna typu Micro-Point	1/2	17	288								
												RAZEM:		

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli)

pakiet 1.2: szew jednowłóknowy, syntetyczny, wykonany z poli-glikonatu (kopolimer kwasu glikolowego i węgla trójmetyleny) podtrzymujący tkanę 75% po dwóch tygodniach, 65% po trzech tygodniach i 50% po czterech tygodniach od wszczęcia, wchłaniający się do 180 dni

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar USP</i>	<i>Dł. Nici (cm)</i>	<i>Rodzaj igły</i>	<i>Łuk igły</i>	<i>dł. Łuku (mm)</i>	<i>Ilość saszetek</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa i producent</i>	<i>cena jed. netto</i>	<i>Cena jed. Brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
1	1	150	okrągła	1/2	65	180								
RAZEM:														

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli)
)

Pakiet nr 2 – szwy wchłaniające

2.1 Jednowłóknowa, syntetyczna nić wchłaniająca, wykonana z poli-p-dioksanonu

okresie podtrzymywania tkankowego około 6 tygodni i oraz o okresie całkowitego wchłonięcia szwu do 210 dni

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar USP</i>	<i>Dł. Nici (cm)</i>	<i>Rodzaj igły</i>	<i>Łuk igły</i>	<i>dł. Łuku (mm)</i>	<i>Ilość saszetek</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa i producent</i>	<i>cena jed. netto</i>	<i>Cena jed. Brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
1	2	200-240 pętla	okrągła	1/2	65 wzmocniona	360								
2	1	150 – pętla	okrągła	1/2	40 wzmocniona	540								

3	1	150 - pętla	okragła	1/2	65 wzmoc- niona	360								
4	1	200-240 - pętla	okragła	1/2	48-50 wzmoc- niona	360								
5	0	70-75	okragła	1/2	26-30	180								
6	2/0	70-75	okragła	1/2	26-27 wzmoc- niona	432								
7	3/0	70-75	okragła	1/2	17	540								
8	4/0	70-75	okragła	1/2	17	288								
9	5/0	70-75	okragła	1/2	17	180								RAZEM:

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli)

2.2 Jednowłóknowa, syntetyczna nić wchłaniałna, wykonana z kopolimeru glikolidu oraz kaprolaktonu lub z glikolidu (glikolid kaprolaktonu i węglanu trimetylenu) o okresie podtrzymywania tkankowego 50 % pomiędzy 6-14 dni 0 % około 21 dni oraz o okresie całkowitego wchłonięcia szwu pomiędzy 60-120 dni

Poz 6, 7 do szycia skór nego z 2 guzikami i dwoma kołnierzami lub dwa różnokolorowe klipsy

Lp	Rozmiar USP	Dł. Nici (cm)	Rodzaj igły	Łuk igły	dł. Łuku (mm)	Ilość szaszetek	Ilość op.	Kod firmowy	Nazwa firmowa i producent	cena jed.netto	Cena jed.Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1	5/0	45	odwrotnie tnąca	3/8	12-13mm	72								
2	4/0	70-75	odwrotnie tnąca kosmetyczna	3/8	11-13	72								
3	4/0	70-75	odwrotnie tnąca kosmetyczna	3/8	16-17	72								
4	3/0	70-75	odwrotnie tnąca kosmetyczna	3/8	11-13	144								

5	3/0	70-75	odwrotnie tnąca	3/8	26-27	72								
6	3/0	45	odwrotnie tnąca	3/8	24	144								
7	3/0	45	odwrotnie tnąca	3/8	30	144								
												RAZEM:		

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli)

**2.3 Nić syntetyczna, pleciona wykonana z: mieszanki kwasu mlekowego i glikolowego
 Powlekana mieszaniną kopolimeru kaprolaktonu -glikolidu I laktydu sterylowo-wapniowego**

50% Kopolimer glikolidu i L-laktydu Poli (glikolidi L- laktyd 35/65) 50% stearynian wapnia

lub wykonana z kopolimeru 90 % glikolidu i 10% L-laktydu (glikol i L-laktydy 90/10 -glacomer 91) powleczony glacomer 37 oraz sterynianem wapnia,
 o okresie podtrzymywania tkankowego 50%- 21 dni oraz okresie wchłaniania od 56-70 dni.

Lp	Rozmiar USP	Dł. Nici (cm)	Rodzaj igły	Łuk igły	dł. Łuku (mm)	Ilość saszetek	Ilość op.	Kod firmowy	Nazwa firmowa i producent	cena jed. netto	Cena jed.Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1	2	150	podwiązka			72								
2	2	90	okrągła wzmocniona	1/2	37-38	720								
3	2	90	okrągła wzmocniona	1/2	40	720								
4	2	90	okrągła wzmocniona	1/2	48-50	1260								

5	2	90	okrągła z krótkim tnącym koncem typu CC wzmoc- niona	1/2	48-50	720								
6	2	90-100	okrągła	1/2	65	540								
7	1	150	podwiązka			720								
8	1	90	okrągła wzmoc- niona	1/2	37-38	1440								
9	1	90	okrągła wzmoc- niona	1/2	48-50	720								
10	0	250	podwiązka na rolce			108								
11	0	6x45	podwiązka			900								
12	0	90	okrągła wzmoc- niona	1/2	48-50	720								
13	0	90	okrągła wzmoc- niona	1/2	37-38	720								
14	0	75	okrągła	1/2	26-27	1440								
15	2/0	250	podwiązka na rolce			72								
16	2/0	6x45	podwiązka			1080								
17	2/0	75-90	okrągła wzmoc- niona	1/2	48-50	720								
18	2/0	70-75	okrągła	1/2	30	720								
19	2/0	70-75	okrągła	1/2	26-27	1440								
20	2/0	70-75	okrągła	1/2	20-22	1440								
21	3/0	250	podwiązka na rolce			540								
22	3/0	6x45	podwiązka			2160								
23	3/0	70-75	okrągła	1/2	35-38	1080								
24	3/0	70-75	okrągła	1/2	26-27	1440								

25	3/0	70-75	okrągła	1/2	20-22	1080								
26	3/0	70-75	okrągła	1/2	16-18	720								
27	3/0	90	okrągła podwójna	1/2	22	288								
28	4/0	6x45	podwiązka			540								
29	4/0	150	podwiązka			360								
30	4/0	75	okrągła	1/2	20-22	540								
31	4/0	70-75	okrągła	1/2	20-22	360								
32	4/0	70-75	okrągła	½	17-19	216								
33	5/0	70-75	okrągła	½	17-18	180								
34	6/0	70-75	okrągła	½	12-13	180								
												RAZEM:		

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli)

2.4 Nić syntetyczna, pleciona dwuskładnikowa wykonana z kwasu glikolowego I mlekowego powlekana, o okresie podtrzymywania tkankowego 50% ok. 5 dni, oraz okresie wchłaniania około 45 dni (40-45 dni)

Lp	Rozmiar	Dł. Nici	Rodzaj igły	Łuk igły	dł. Łuku	Ilość	Ilość op.	Kod firmowy	Nazwa fir- mowa i pro- ducent	cena netto	Cena jed.Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
	USP	(cm)			(mm)	sasz- tek								
1	3/0	70-75	okrągła	1/2	22-26	24								
2	4/0	70-75	odwrotnie tnąca	3/8	12-13 mm	72								
3	4/0	70-75	odwrotnie tnąca	prosta	12-13 mm	72								
4	5/0	70-75	odwrotnie tnąca	3/8	12-13 mm	120								

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli

Pakiet nr 3 – Szwy niewchłaniające

3.1 Jednowłókninowa, syntetyczna nić niewchłaniająca, wykonana z polipropylenu

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar</i>	<i>Dł. Nici</i>	<i>Rodzaj igły</i>	<i>Łuk igły</i>	<i>dł. Łuku</i>	<i>Ilość</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Kod fir- mowy</i>	<i>Nazwa fir- mowa i pro- ducent</i>	<i>cena jed.netto</i>	<i>Cena jed.Brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
	<i>USP</i>	<i>(cm)</i>			<i>(mm)</i>	<i>sasz- tek</i>								
1	2	100	odwrotnie tnąca	3/8	90	72								
2	0	90-100	okrągła	1/2	30-32	72								
3	2/0	90-120	okrągłe podwójne wzmocniona	1/2	35-38	144								
4	3/0	90	okrągłe podwójne	1/2	20-22	144								
5	3/0	90	okrągłe podwójne	1/2	25-27	144								
6	3/0	90	okrągłe podwójne	1/2	35-38	144								
7	3/0	75-90	okrągła	1/2	25-27	144								
8	3/0	75-90	okrągła	1/2	17-18	144								
9	4/0	90	okrągła podwójna	1/2	17-18	360								
10	4/0	90	okrągła podwójna	1/2	20-22	144								

11	4/0	90	okrągła	1/2	20-22	360								
12	5/0	90	okrągła podwójna	1/2	17-18	540								
13	6/0	45-75 cm	odwrotnie tnąca kosmetyczna	3/8	12-13	72								
14	6/0	90-100	okrągła podwójna	1/2	17-18	180								
15	6/0	90-100	okrągła podwójna	1/2	11-13	540								
16	7/0	90-100	okrągła podwójna z zakończeniem typu micropoint	1/2	9,3-10	180								

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli)

3.2 Syntetyczna nić pleciona, niewchłaniałna, wykonana z polestru , powlekana silikonem.

Lp	Rozmiar	Dł. Nici	Rodzaj igły	Łuk igły	dł. Łuku	Ilość	Ilość op.	Kod firmowy	Nazwa firmowa i producent	cena netto	Cena jed.Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
	USP	(cm)			(mm)	saszetek								
1	2	75-90	okrągła wzmocniona	1/2	40	144								
2	2	250	podwiązka na rolce			144								

3	1	250	podwiązka na rolce			144								
4	1	75	okragła	1/2	37-38	144								
5	0	6x45	podwiązka			144								
6	0	75	okragła	1/2	30-32	144								
7	2/0	6x45	podwiązka			108								
8	2/0	75	okragła	1/2	25-27	108								
9	2/0	75	okragła	1/2	30-32	108								
10	3/0	6x45	podwiązka			144								
11	3/0	75	okragła	1/2	25-27	144								
12	4/0	12x45	podwiązka			144								
13	4/0	75	okragła	1/2	16-17	144								
RAZEM														

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli

3.3 Syntetyczna nić monofilamentowa, niewchłaniająca, wykonana z poliamidu

Lp	Rozmiar	Dł. Nici	Rodzaj igły	Łuk igły	dł. Łuku	Ilość	Ilość op.	Kod firmowy	Nazwa firmowa i producent	cena netto	Cena jed.Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
	USP	(cm)			(mm)	saszetek								
1	2	100	odwrotnie tnąca	3/8	90	72								
2	2	90	odwrotnie tnąca	3/8	38-39	180								
3	1	90	odwrotnie tnąca	3/8	38-39	180								
4	1	150 petla	okragła wzmocniona	1/2	48-50	180								
5	0	90	odwrotnie tnąca	3/8	38-39	360								
6	0	75	odwrotnie tnąca	3/8	30	360								

7	2/0	75	odwrotnie tnąca	3/8	38-39	360													
8	2/0	90	odwrotnie tnąca	3/8	24	1080													
9	2/0	90	odwrotnie tnąca	3/8	30	1080													
10	2/0	90	odwrotnie tnąca	3/8	35-37	900													
11	3/0	90	odwrotnie tnąca	3/8	30	720													
12	3/0	90	odwrotnie tnąca	3/8	24	1680													
13	3/0	75	odwrotnie tnąca	3/8	19	2688													
14	4/0	75	odwrotnie tnąca	3/8	16-17	1080													
15	4/0	75	odwrotnie tnąca	3/8	19	180													
16	4/0	90	odwrotnie tnąca	prosta	50-52	36													
17	5/0	75	odwrotnie tnąca	3/8	16-17	288													
18	6/0	75	odwrotnie tnąca	3/8	11-12	180													
											RAZEM:								

..... DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli)

**3.4 Syntetyczna nić monofilamentowa , niewchłaniałna , polipropylenowa , niepowlekana
 (do szycia skór nego z 2 guzikami i dwoma kołnierzami) lub dwa różnokolorowe klipsy**

Lp	Rozmiar	Dł. Nici	Rodzaj igły	Łuk igły	dł. Łuku	Ilość	Ilość op.	Kod firmowy	Nazwa fir- mowa i pro- ducent	cena netto	Cena jed.Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto					
	USP	(cm)			(mm)	sasz- tek													
1	2/0	75	odwrotnie tnąca	prosta	58-61	36													
2	2/0	75 cm	odwrotnie tnąca	3/8	24	180													
3	3/0	75 cm	odwrotnie tnąca	3/8	24	180													
4	3/0	75 cm	odwrotnie tnąca	3/8	19	36													

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli

Pakiet nr 4 – Szwy niewchłaniające

4.1 Syntetyczna nić multifilamentowa , niewchłaniająca , wykonana z poliamidu 6.6 kolor czarny

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar</i>	<i>Dł. Nici</i>	<i>Rodzaj igły</i>	<i>Łuk igły</i>	<i>dł. Łuku</i>	<i>Ilość</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Kod fir- mowy</i>	<i>Nazwa fir- mowa i pro- ducent</i>	<i>cena netto</i>	<i>Cena jed.Brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
	<i>USP</i>	<i>(cm)</i>			<i>(mm)</i>	<i>sasz- tek</i>								
1	4/0	45	<i>Odwrotnie tnąca kosmetyczna</i>	3/8	19	180								
2	3/0	45	<i>Odwrotnie tnąca kosmetyczna</i>	3/8	19	108								

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli

**4.2 Syntetyczna nić monofilamentowa , niewchłaniająca , wykonana z długotańcuchowych poli-
 merów alifatycznych**

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar</i>	<i>Dł. Nici</i>	<i>Rodzaj igły</i>	<i>Łuk igły</i>	<i>dł. Łuku</i>	<i>Ilość</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Kod fir- mowy</i>	<i>Nazwa fir- mowa i pro- ducent</i>	<i>cena netto</i>	<i>Cena jed.Brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
	<i>USP</i>	<i>(cm)</i>			<i>(mm)</i>	<i>sasz- tek</i>								

1	2	75	odwrotnie tnąca podwójna	3/8	77	240							
2	2	90	odwrotnie tnąca	3/8	39	240							
3	1	90	odwrotnie tnąca	3/8	39	144							
4	0	90	odwrotnie tnąca	3/8	39	144							

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli)

4.3 Syntetyczna nić monofilamentowa , niewchłaniałna , wykonana z polibutestru

Lp	Rozmiar	Dł. Nici	Rodzaj igły	Łuk igły	dł. Łuku	Ilość	Ilość op.	Kod firmowy	Nazwa firmowa i producent	cena netto	Cena jed.Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
	USP	(cm)			(mm)	saszetek								
1	7/0	45	odwrotnie tnąca kosmetyczna	3/8	11	72								
2	5/0	45	odwrotnie tnąca kosmetyczna	3/8	13	72								
3	6/0	45	odwrotnie tnąca kosmetyczna	3/8	13	72								
4	4/0	45	odwrotnie tnąca kosmetyczna	3/8	16	72								
5	0	150 – pętla	okrągła	1/2	65	144								
6	0	200 - pętla	okrągła	1/2	48	144								

....., DNIA.....
(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli

4.4 Syntetyczna nić monofilamentowa, niewchłaniałna, wykonana z długłańcuchowych polimerów alifatycznych

<i>L.p</i>	<i>Rozmiar USP</i>	<i>Dł.nici (cm)</i>	<i>Rodzaj igły</i>	<i>Łuk igły</i>	<i>Dł.łuku (mm)</i>	<i>Ilość saszetek</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa i producent</i>	<i>Cena jedn. netto</i>	<i>Cena jedn. brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Staw. Vat</i>	<i>Wartość brutto</i>
1	2	75	Odwrotnie tnąca podwójna	3/8	77	144							

.....,
DNIA.....
.....
(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli

Zamawiający wymaga przeprowadzenia szkolenia z zaproponowanych Materiałów Szewnych

Zamawiający wymaga dostarczenia do każdej saszetki nici wklejki do dokumentacji medycznej zawierającej: nr serii (lot), datę ważności (exp), nr katalogowy (ref), nazwę nici

Pakiet nr 5 – Zestawy specjalistyczne

5.1 Szew do szycia narzędzi mięsowych

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar</i>	<i>Dł. Nici</i>	<i>Rodzaj igły</i>	<i>Łuk igły</i>	<i>dł. Łuku</i>	<i>Ilość saszetek</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa i producent</i>	<i>cena netto</i>	<i>Cena jed.Brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
	<i>USP</i>	<i>(cm)</i>			<i>(mm)</i>									
1	2	90 cm	Okrągła tępa	1/2	64	36								
2	1	90cm	Okrągła tępa	1/2	48	36								

....., DNIA.....

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli

5.2 Miejskowy, sterylny klej tkankowy do zamykania ran skóry zawierający mieszanę cyjanoakrylanu oktyle, 0,75 g

<i>Lp</i>	<i>Ilość</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa i producent</i>	<i>cena netto</i>	<i>Cena jed.Brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
	<i>Saszetek</i>							
1	120							
RAZEM								

....., DNIA.....

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli

Pakiet nr 6 – Wosk kostny

Lp.	Nazwa towaru	Kod	Nazwa handlowa produktu oferowanego	j. m.	Ilość	Cena Jednostek Netto	Cena Jednostek Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Wosk kostny o wielkości 2,5g wykonany w 75%z wosku pszczelego , 15% z wosku parafinowego, 10% z palmitynianu izopropylu: plastyczny, niekruszący się w polu operacyjnym, nieprzyklejający się do rękawiczek, ułatwiający aplikację w polu operacyjnym x 12 saszetek			op	60						
									RAZEM:		

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie nazwa „nazwa towaru”

..... , dnia

.....

(podpis osoby-osób uprawnionych do składnia oświadczeń woli

Pakiet nr 7 Stapler skórny jednorazowego użytku zawierający 35 zszywek w magazynku.

Zszywki wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej powlekane teflonem

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar staplerów</i>	<i>Ilość</i>	<i>Ilość op.</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa i producent</i>	<i>cena jed. netto</i>	<i>Cena jed.Brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Stawka VAT</i>	<i>Wartość brutto</i>
1	<i>Poz 1 - grzbiet 6,9 mm, nóżka 4,2mm. Wskaźnik ilości zszywek w staplerze pozwala na kontrolowanie zużycia i minimalizację zszywek. Stapler ze 6-stopniową regulacją -pozwalającą na dobór odpowiedniej wysokości zszywki</i>	1600								
2.	<i>Poz 2 - grzbiet 6,9 mm, nóżka 4,0mm. Wskaźnik ilości zszywek w staplerze pozwala na kontrolowanie zużycia i minimalizację zszywek</i>	240								
Razem:										

Zamawiający wymaga dostarczenia na czas trwania 1 sztuki rozszywacza wielorazowego użytku tego samego producenta co staplery

....., DNIA.....
*(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli*

Pakiet nr 8- Staplery

8.1 - Jednorazowy stapler okrężny, zagięty, zszywki tytanowe

<i>Lp</i>	<i>Rozmiar</i>	<i>Ilość sztuk</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa i producent</i>	<i>Cena jedn. netto</i>	<i>Cena jedn. brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Staw. Vat</i>	<i>Wartość brutto</i>
1	21	4							
2	25	8							
3	28	18							
4	29	7							
5	31	12							
6	33	9							
RAZEM:									

....., DNIA.....
(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli

8.2 - Jednorazowy stapler liniowy z manualną siłą docisku do tkanki standardowej i grubej.

<i>Lp.</i>	<i>Rozmiar</i>	<i>Tkanka</i>	<i>Ilość sztuk</i>	<i>Kod firmowy</i>	<i>Nazwa firmowa</i>	<i>Cena jedn. netto</i>	<i>Cena jedn. brutto</i>	<i>Wartość netto</i>	<i>Staw. Vat</i>	<i>Wartość brutto</i>
1	45	standardowa	8							
2	45	gruba	8							
3	60	standardowa	12							

4	60	gruba	16						
5	90	standardowa	12						
6	90	gruba	20						
R-m:									

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli)

Pakiet nr 9- Staplery liniowe z nożem

Lp	Opis techniczny	Ilość	Kod firmowy	Nazwa firmowa i producent	cena netto	Cena jed.Brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1	Jednorazowy stapler liniowy z nożem o długości linii szwu 61 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej.	35							
2	Jednorazowy stapler liniowy z nożem o długości linii szwu 61 mm, załadowany ładunkiem do tkanki grubej (wysokość zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej.	30							
3	Jednorazowy stapler liniowy z nożem o długości linii szwu 81 mm, załadowany ładunkiem do tkanki grubej (wysokość zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej.	30							
4	Jednorazowy stapler liniowy z nożem o długości linii szwu 81 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej.	30							
5	Jednorazowy stapler liniowy z nożem o długości linii szwu 100 mm, załadowany ładunkiem do	25							

	tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia.								
6	Jednorazowy stapler liniowy z nożem o długości linii szwu 100 mm, załadowany ładunkiem do tkanki grubej (wysokość zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej.	25							
7	Jednorazowy stapler liniowy poprzecznie tnący o długości linii szwu 39 i 59 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm). Zamawiający każdorazowo określi wielkość staplera oraz rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia.	3							
8	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 61mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) Zintegrowany ogranicznik tkanki.	45							
9	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 61mm do tkanki grubej (wysokość zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) Zintegrowany ogranicznik tkanki.	20							
10	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 81mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 1,5 mm) Zintegrowany ogranicznik tkanki.	40							
11	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 81mm do tkanki grubej (wysokość zszywki po zamknięciu 2,0 mm) Zintegrowany ogranicznik tkanki.	35							
12	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 100 mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki po zamknięciu 1,5 mm) Zintegrowany ogranicznik tkanki. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia.	25							

13	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 100mm do tkanki grubej (wysokość zszywki po zamknięciu 2,0 mm) Zintegrowany ogranicznik tkanki. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia.	30							
14	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego poprzecznie tnącego z nożem o długości linii szwu 59mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wysokość zszywki po zamknięciu 2,0 mm) Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia.	3							
15	Uniwersalna jednorazowa rękojeść staplera endoskopowego o długości 160 mm i 250 mm przeznaczona do ładunków wyginanych i prostych wykonujących zespolenie o długości 30, 45 i 60 mm. Stapler posiadający jedną dźwignię zamykająco-spustową blokowaną bezpiecznikiem. Konstrukcja staplera umożliwiająca jego wielokrotne zamykanie i otwieranie bez konieczności każdorazowego odblokowywania zamkniętego staplera. Ramię staplera obrotowe 360 stopni. Zamawiający każdorazowo określi długość staplera przy składaniu zamówienia.	2							
16	Jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 60 mm, zamykający na 1.0 mm, 1.5mm, 1.7mm i 2.0mm. Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko. Wszystkie ładunki kompatybilne z trokami 12 mm. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia.	2							
								RAZEM:	

....., DNIA.....
 (podpis osoby – osób uprawnionych
 do składania oświadczeń woli