

ZAŁĄCZNIK NR 1 Pakiet Nr 1 – Plecionka syntetyczna

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł.nici	Rodzaj igły							
1.	Plecionka syntetyczna, powlekana , wchłanialna mieszanina kwasu poliglikolowego i polimlekowego zdolność podtrzymywania tkankowego po 2 tygodniach 80% pierwotnej siły , a po 3 tygodniach 30% . Czas wchłaniania 56-70 dni. Wytrzymałość bezpośrednio po otwarciu opakowania 140%.	8/0	30 cm	6,3 mm	3/8 koła premium szpatułka	sasz.	36				
2.		6/0	45 cm	12,0 mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	36				
3.		5/0	75 cm	13 mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	36				
4.		4/0	75 cm	22 mm	½ koła stożkowa	sasz.	36				
5.		4/0	75 cm	17 mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	36				
6.		3/0	75 cm	26 mm	½ koła stożkowa	sasz.	108				
7.		3/0	75 cm	30 mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	360				
8.		2/0	75 cm	30 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	324				
9.		2/0	90 cm	37 mm	½ koła stożkowa	sasz.	216				
10.		2/0	90 cm	40 mm	½ koła stożkowa	sasz.	216				

11.	2/0	90 cm	48 mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	180			
12.	2/0	3x45 cm			sasz.	180			
13.	2/0	6x75 cm			sasz.	108			
14.	0	90 cm	37 mm	½ koła stożkowa	sasz.	216			
15.	0	75cm	40mm	½ koła stożkowa	sasz.	180			
16.	1	75cm	37mm	½ koła stożkowa pogrubiona	sasz.	360			
17.	1	75 cm	26 mm H	1/2 koła trójkątna wzmocniona pogrubiona	sasz.	36			
18.	1	90 cm	40 mm	½ koła stożkowa	sasz.	468			
19.	1	75 cm	32 mm J	igła	Sasz.	360			
20.	2	75 cm	37 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	216			
21.	2	90 cm	40 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	540			
22.	2	90 cm	48 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	612			
23.	0	52 cm		Pętla z aplikatorem	sasz.	24			

24.	2/0	52 cm		Pętla z aplikatorem	Sasz.	10				
25.	3/0	3x75			Sasz.	108				
26.	3/0	6x75			Sasz.	72				
27.	0	90 cm	40 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	180				
Wartość ogółem:										

ZAŁĄCZNIK NR 1 Pakiet Nr 2 - Monofilament syntetyczny

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Długość nici	Rodzaj igły							
1.	Monofilament syntetyczny szybkowchłaniający, niepowlekany, zdolność podtrzymywania tkankowego 50-60% po 5 dniach, 20 – 30% po 10 dniach utrata pierwotnej wytrzymałości na rozciąganie po 21 dniach, czas wchłaniania 56 dni.	2/0	75 cm fioletowa	37 mm	½ koła stożkowa	sasz.	36				
2.		2/0	75 cm	48 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	36				
3.		0	75 cm fioletowa	37 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	108				
4.		0	90 cm	40 mm	½ koła stożkowa	sasz.	36				
5.		1	75 cm fioletowa	37 mm	½ koła stożkowa	sasz.	108				
6.		1	90 cm	40 mm	½ koła stożkowa	sasz.	36				
7.		1	75 cm	27 mm	½ koła stożkowa	sasz.	36				
Wartość ogółem:											

ZAŁĄCZNIK NR 1 Pakiet Nr 3 – Jedwab naturalny

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia				Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy	
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły							
1.	Jedwab naturalny pleciony powlekany silikonem.	2/0	2x150 cm bez igły		sasz.	36					
2.		2/0	12x60 cm bez igły		sasz.	36					
3.		2/0	12x45 cm bez igły		sasz.	36					
4.		0	12x45 cm bez igły		Sasz.	36					
5.		0	12x60 cm bez igły		Sasz.	36					
6.		1	6x45 cm bez igły		Sasz.	36					
7.		1	100cm bez igły		Sasz.	36					
8.		2/0	75 cm	30 mm	½ koła stożkowa (jelitowa)	Sasz.	36				
9.		2/0	75 cm	26 mm	½ koła stożkowa (jelitowa)	Sasz.	36				
10.		0	75 cm	30 mm	½ koła stożkowa (jelitowa)	Sasz.	72				
11.		1	75 cm	37 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	36				

12.	2	75 cm	77 mm	3/8 koła trójkątna x 2 igły	Sasz.	24				
13.	2	2x150 cm bez igły			Sasz.	12				
14.	5	3x60 cm bez igły			Sasz.	12				
Wartość ogółem:										

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły							
1.	Szew niewchłaniaalny syntetyczny monofilamentny niepowlekany, polibutester z charakteryzującą się elastycznością przy dociąganiu węzła i 5% elongacją.	4/0	45 cm	19 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	24				
2.		3/0	75 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	144				
3.		2/0	75 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	288				
4.		2/0	45 cm	24 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	72				
5.		2/0	75 cm	60 mm	Prosta tnąca	sasz.	396				
6.		2	75 cm	37 mm	1/2 koła okrągła	sasz.	72				
7.		2	75 cm	48 mm	1/2 koła okrągła	sasz.	72				
Wartość ogółem:											

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły							
1.	Szew niewchłaniający syntetyczny (skórny) poliamidowy.	4/0	75 cm	19 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	24				
2.		3/0	75 cm	24 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	288				
3.		3/0	90 cm	24 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	108				
4.		2/0	90 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	276				
5.		2/0	75 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	1164				
6.		3/0	45 cm	24 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	96				
7.		4/0	45 cm	19 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	372				
8.		4/0	45 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	216				
9.		2/0	75 cm	26 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	156				
10.		0	75 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	888				
11.		1	90 cm	39 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	264				

12.	1	100 cm	30 mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	24				
13.	1	100 cm	37mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	36				
14.	1	100 cm	40 mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	36				
15.	2	90 cm	39 mm	3/8 koła tnąca	Sasz.	24				
16.	2	150 cm	65 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	48				
17.	0	45 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	312				
18.	3/0	45 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	696				
19.	2/0	45 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	sasz.	876				
20.	1	45 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	Sasz.	60				
21.	5/0	45 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	Sasz.	60				
22.	3/0	75 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	Sasz.	744				
23.	1	90 cm	30 mm	3/8 koła tnąca	Sasz.	48				

Wartość ogółem:

ZAŁĄCZNIK NR 1

Pakiet Nr 6 – Monofilament syntetyczny

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły							
1.	Monofilament syntetyczny, wchłaniający, niepowlekany. Czas podtrzymywania tkankowego 5 tygodni (pozycje 1,6) wytrzymałość na rozciąganie 75% po 14 dniach, czas wchłaniania 90 – 110 dni.	2/0	75cm	37mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	36				
2.		0	75 cm	37 mm	1/2 koła stożkowa	Sasz.	72				
3.		0	90 cm	40 mm	1/2 koła stożkowa	sasz.	72				
4.		1	90 cm	40 mm	1/2 koła stożkowa	Sasz.	72				
5.		1	75 cm	37 mm	1/2 koła stożkowa	Sasz.	72				
6.		2/0	23cm	27mm	1/2 koła stożkowa (szew samodociskowy z jednokierunkowymi haczykami i igłą na jednym końcu, pętlowym chwytakiem na drugim)	Szt.	24				
Wartość ogółem:											

ZAŁĄCZNIK NR 1

Pakiet Nr 7 – Monofil syntetyczny długowchłaniaalny

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły							
1.	Monofil syntetyczny, długowchłaniaalny, niepowlekany. Okres podtrzymywania 90% przy 14 dniach. Czas całkowitego wchłonięcia 180 – 210 dni.	1	150cm (pętla)	48 mm	½ koła stożkowa (pętla)	Sasz.	180				
2.		1	240 cm	65 mm	½ koła (pętla)	Sasz.	72				
3.		2\0	70 cm	26 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	72				
4.		3\0	70 cm	30 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	72				
5.		2	200 cm (pętla)	48 mm	½ koła o zakończeniu trokarowym	Szasz.	36				
Wartość ogółem:											

ZAŁĄCZNIK NR 1

Pakiet Nr 8 – Szew poliestrowy

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły							
1.	Szew poliestrowy niewchłaniający wykonany z politereftalatu. Wytwarzany z włókien o wysokiej masie cząsteczkowej długołańcuchowych poliestrów liniowych, których integralnym elementem są sekwencyjne pierścienie aromatyczne.	5	75 cm	77 mm	3/8 koła trójkątna x 2 igły	sasz.	36				
2.		2	75 cm	40 mm	1/2 koła stożkowa	Sasz.	72				
Wartość ogółem:											

ZAŁĄCZNIK NR 1

Pakiet Nr 9 – Powlekany szew syntetyczny

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. Miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły							
1.	Powlekany szew syntetyczny wchłaniający pleciony wykonany z polimeru kwasu glikolowego i mlekowego połączony w proporcjach 9:1, poliglaktyna 910 pokryty mieszaniną tych kwasów i stearynianu wapnia w proporcjach 1:1. Efektywny stopień podtrzymywania tkankowego 10 – 14 dni, profil podtrzymywania tkankowego 50% po 5 dniach 0%, po 10 – 14 dniach, okres wchłaniania 42 dni.	1	90 cm	40 mm	½ koła okrągła wzmocniona	Sasz.	72				
2.		0	90 cm	40 mm	½ koła okrągła wzmocniona	Sasz.	72				
3.		2/0	75 cm	26 mm	3/8 koła odwrotnie tnąca	Sasz.	72				
4.		3/0	75 cm	19 mm	3/8 koła odwrotnie tnąca	Sasz.	504				
Wartość ogółem:											

ZAŁĄCZNIK NR 1

Pakiet Nr 10 – Plecionka wchłanialna

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia				Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły						
1.	Plecionka wchłanialna, powlekana 50% kopolimer glikolu i l-laktydu Poli(glikolid i l-laktyd 30/70) 50% stearynian wapnia. Okres podtrzymywania ok. 75% po 14 dniach, ok.40-50% po 21 dniach ok. 25% po 28 dniach, wchłanianie całkowite 56-70 dni.	3/0	70 cm	30mm	½ koła stożkowa	Sasz.	180			
2.		2/0	70 cm	30 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	252			
3.		3/0	70 cm	30 mm	½ koła stożkowa (antybakteryjna powlekana chlorheksydyną)	Sasz.	72			
4.		2/0	70 cm	30mm	½ koła stożkowa (antybakteryjna powlekana chlorheksydyną)	Sasz.	72			
5.		3/0	70 cm	2x26mm	Black ½ koła okrągła	Sasz.	36			

6.	2/0	5x70cm			Sasz.	180				
7.	2/0	3x45cm			Sasz.	180				
8.	2/0	70 cm	26mm	½ koła stożkowa	Sasz.	36				
9.	2/0	70 cm	48 mm	1/2 koła stożkowa	Sasz.	144				
10.	2/0	70 cm	40 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	216				
11.	2/0	70 cm	37 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	180				
12.	2/0	70 cm	60 mm	½ koła okrągła	Sasz.	36				
13.	1	70 cm	37 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	180				
14.	1	70 cm	40 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	180				
15.	1	70 cm	48 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	144				
16.	1	70 cm	60 mm	½ koła okrągła	Sasz.	108				
17.	1	150 cm	Pętla 60 mm	½ koła okrągła pętla	Sasz.	144				
18.	2	70 cm	48 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	288				

19.	2	90 cm	40 mm	½ koła stożkowa	Sasz.	252				
20.	2	90 cm	37 mm	½ koła okrągła	Sasz.	216				
21.	2	70 cm	37 mm	½ koła trójkątna	Sasz.	36				
22.	2	90 cm	40 mm	½ koła trójkątna	Sasz.	36				
23.	0	70 cm	37 mm	½ koła okrągła	Sasz.	216				
24.	0	70 cm	40 mm	½ koła okrągła	Sasz.	180				

Wartość ogółem:

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia				Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły						
1.	Powlekany szew syntetyczny z powleczeniem antybakteryjnym o szerokim spektrum działania, wchłaniający z polimeru kwasu glikolowego i mlekowego połączony w proporcjach 9:1 pokryty mieszaniną tych kwasów w stosunku 1:1 sterynianem wapnia. Efektywny stopień podtrzymywania tkankowego 28-35 dni. Profil podtrzymywania tkankowego 75% po 14 dniach, 50% po 21 dniach (szywy 6/0 i większe) 40% po 21 dniach (szywy 7/0 i mniejsze) 25% po 28 dniach (szywy 6/0 i większe). Okres wchłaniania 56-70 dni	1	90 cm (fioletowa)	40mm	½ koła okrągła wzmocniona	Sasz.	180			
2.		2	90 cm (fioletowa)	48mm	½ koła okrągła wzmocniona	Sasz.	432			
3.		1	90 cm (fioletowa)	70mm	½ koła okrągła wzmocniona	Sasz.	180			
Wartość ogółem:										

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia				Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły						
1.	Powlekany szew syntetyczny wchłaniający z polimeru kwasu glikolowego i mlekowego połączony w proporcjach 9:1 poliglaktyna 910 pokryty mieszaniną tych kwasów w stosunku 1:1 sterynianem wapnia. Efektywny stopień podtrzymywania tkankowego 28-35 dni. Profil podtrzymywania tkankowego 75% po 14 dniach, 50% po 21 dniach (szwy 6/0 i większe) 40% po 21 dniach (szwy 7/0 i mniejsze) 25% po 28 dniach (szwy 6/0 i większe). Okres wchłaniania 56-70 dni.	3/0	3x45 cm fioletowa	Bez igły	Sasz.	288				
2.		0	90cm	Igła 40 mm ½ koła okrągła rozwarstwiająca taper poin plus	sasz.	36				
3.		1	90cm	Igła 40 mm ½ koła okrągła rozwarstwiająca taper point plus	sasz.	36				

4.	0	75cm	Igła 36mm ½ koła okrągła wzmocniona rozwarstwiająca taper point plus	sasz.	36				
5.	1	75cm	Igła 36mm ½ koła okrągła wzmocniona taper pint plus	sasz.	36				
6.	2	90cm	Igła 36mm ½ koła okrągła rozwarstwiająca taper point plus	sasz.	36				
7.	2/0	75cm	Igła 31mm ½ koła okrągła rozwarstwiająca taper point	Sasz.	36				
8.	3/0	75cm	Igła 31mm ½ koła okrągła rozwarstwiająca taper point plus	Sasz.	216				
9.	3/0	70cm	Igła 22mm ½ koła okrągła rozwarstwiająca taper point plus	Sasz.	216				
10.	4/0	70cm	Igła 22mm ½ koła okrągła rozwarstwiająca taper point plus	Sasz.	36				

Wartość ogółem:

ZALĄCZNIK NR 1

Pakiet Nr 13 – Monofilament syntetyczny niewchłaniałna nić chirurgiczna

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia				Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły						
1.	Monofilament syntetyczny niewchłaniałna nić chirurgiczna jałowa z czystego polipropylenu cechująca się kontrolowanym rozciąganiem nici, plastycznym odkształcaniem węzła.	4/0	75 cm niebieska	17 mm	½ koła okrągła	Sasz.	36			
2.		5/0	75 cm niebieska	17mm	½ koła okrągła	Sasz.	36			
3.		3/0	75 cm niebieska	22mm	½ koła okrągła	Sasz.	36			
4.		2/0	75cm niebieska	31mm	½ koła okrągła	sasz.	180			
5.		3/0	45cm niebieska	26mm	3/8 koła odwrotnie tnąca dwuwklęsła	sasz.	36			
Wartość ogółem:										

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia				Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły						
1.	Syntetyczna wchłaniająca jałowa monofilamentowa nić sporządzona z poliestru Poli (dwuoksan) efektywny okres podtrzymywania tkankowego 90dni . Po 14 dniach 60% (4/0 i mniejsze) 75% po 28 dniach (3/0 i większe) 50% (4/0 i mniejsze) 70% (3/0 i większe) po 42 dniach 35% (4/0 i mniejsze) 50% (3/0 i większe) okres wchłaniania 180-200 dni.	4/0	70 cm	20 mm	½ koła rozwarstwiająca	Sasz.	36			
2.		3/0	70 cm	26mm	½ koła rozwarstwiająca	Sasz.	36			
3.		2/0	70 cm	31mm	½ koła	Sasz.	36			
Wartość ogółem:										

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Wchłaniałna gaza hemostatyczna jałowa 100% utleniona regenerowana celulozowa tkana, (naturalnego pochodzenia roślinnego) o udowodnionych klinicznie właściwościach bakterioobójczych hamujących rozwój MRSA oraz MRSE, VRE, PERSP, wykazująca się Ph o wartości 2,0-3,0. Rozmiar 5x7,5cm. Czas wchłaniania max 14 dni, czas hemostazy max. 2-8 min. Wymagane badania kliniczne potwierdzające właściwości hamujące rozwój MRSA i MRSE. Zdolność repositionowania produktu w kontakcie płynami.	Sasz.	72				
Wartość ogółem:							

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Matryca z klejem do tkanek zawierająca fibrynogen ludzki (5,5mg), trombinę ludzką (2,0 j. m). Każda matryca z klejem zapakowana jest w blister Pet-gag ze szczelnym zamknięciem z folii powlekanej polietylenem: Opakowanie z 1 matrycą o wymiarach 3,0 cm x 2,5 cm.	Szt.	20				
Wartość ogółem:							

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Płynna matryca hemostatyczna zawierająca w zestawie strzykawkę (5 ml, 10 ml) z matrycą żelatynową pochodzenia bydlęcego i fiolkę z trombiną ludzką 2500 j. m, roztwór chlorku sodu 0,9% (5ml, 10ml). 1 strzykawkę o pojemności (5 ml, 10ml) do przygotowania matrycy wyposażoną w zintegrowane żeńskie złącze luer, 2 końcówki aplikatora, 1 końcówkę plastyczną z pamięcią kształtu. Produkt ulega resorpcji w ciągu 6-8 tygodni. Opakowania:						
	Opakowanie 5 ml	Szt.	10				
	Opakowanie 10 ml	Szt.	10				
Wartość ogółem:							

ZALĄCZNIK NR 1

Pakiet Nr 18 – Hemostatyk powierzchniowy

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. Miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Hemostatyk powierzchniowy wykonany w 100 % z żelatyny wieprzowej forma plastycznej gąbki o jednorodnej porowatości nierozpuszczalny w wodzie, czas wchłaniania 4-6 tygodni w kontakcie z krwią zwiększa swoją objętość o szybkim działaniu hemostatycznym nierozrywający się rozmiar:						
	7x5x1 cm	Sasz.	370				
	7x5x0,1cm	Sasz.	340				
Wartość ogółem:							

ZAŁĄCZNIK NR 1**Pakiet Nr 19 – Wosk kostny**

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. Miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Wosk kostny złożony z mieszanki białego wosku pszczelego wosku parafinowego i palmitynianu izopropylu połączonego w proporcjach 75%-15%-10%	Szt.	24				
Wartość ogółem:							

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Siatka do chirurgicznego leczenia przepuklin polipropylenowa z przędzy monofilamentowej o dużych oczkach, makroporowata, ułatwiających wgajanie grubość przędzy 16um , grubość 0,5mm , gramatura 85g/m ² , pakowana bez składania pojedynczo w podwójne opakowanie papierowo foliowe, podwójnie sterylizowane posiada etykietę samoprzylepną pozwalającą na wklejenie do dokumentacji, zapakowane w dodatkową kopertę rozmiar:						
	6x11 cm	Szt.	90				
	8x13 cm	Szt.	50				
	10x16 cm	Szt.	20				
	15x15 cm	Szt.	4				
	20x30 cm	Szt.	4				
	26x36 cm	Szt.	4				
30x30 cm	Szt.	2					
Wartość ogółem:							

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Siatka do chirurgicznego leczenia przepuklin częściowo wchłanialna monofilamentowy kompozyt 50% polipropylenu oraz 50% poliglecapronu -25 (część wchłaniana) makroporowata o dużej średnicy porów wielkość 3-4mm część wchłaniana siatki ulega absorpcji w ciągu 84 dni. Zbudowana z cienkich filamentów poniżej 1mm gramatura siatki 28g/m ² . Siatka charakteryzuje się niskim odsetkiem kurczenia się po implantacji ok. 1,9% rozmiar:						
	6x11 cm	Szt.	9				
	15x10 cm	Szt.	3				
Wartość ogółem:							

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Elastyczna transparentna kompozytowa siatka do zaopatrywania przepuklin brzusznych oraz pooperacyjnych składająca się z niewchłanianych monofilamentowych włókien poliestrowych tkanych w strukturze 3D pokrytych błoną zapobiegającą powstawaniu zrostów z biowchłanianego kolagenu hydrofilowego. Siatka posiadająca właściwości tymczasowego przylegania do otrzewnej do czasu jej umocowania staplerem. Siatka posiadająca znacznik kierunkowy w kolorze zielonym, możliwość przycięcia siatki do pożądanego rozmiaru. Rozmiar pora 3,3 x 2,3 mm grubość 0,7 mm gramatura siatki 66g/m ² Rozmiar:						
	15 / 20	Szt.	5				
	25 / 20	Szt.	3				
	25 / 15	Szt.	2				
	37 / 28	Szt.	1				
	42 / 35	Szt.	1				
2.	Instrument jednorazowego użytku do mocowania siatek przepuklinowych z 30 wchłaniającymi wkretami, wysokość aktywna 4,1 mm, szerokość 5,1 mm (bezpieczne stosowanie przy siatkach makroporowatych) średnica aplikatora 5 mm dł. 36 cm	Szt.	2				

3.	Instrument jednorazowego użytku do mocowania siatek przepuklinowych z 15 wchłaniającymi wkrętami, wysokość aktywna 4,1 mm, szerokość 5,1 mm sr (bezpieczne stosowanie przy siatkach makroporowatych) średnica aplikatora 5 mm dł. 36 cm	Szt.	2				
4.	Instrument jednorazowego użytku do mocowania siatek przepuklinowych dostarczanych z 3 ładunkami wchłaniających wkrętów po 10 sztuk każdy (wysokość aktywna wkrętu 4,1 mm, szerokość 5,1 mm – bezpieczne stosowanie przy siatkach makroporowatych) średnica aplikatora 5 mm możliwość zgięcia urządzenia z ładunkiem do 65 stopni co ułatwia prostopadłe podejście do mocowania siatki i zmniejsza ryzyko jej przesunięcia	Szt.	5				
5.	Ładunek do jednorazowego urządzenia do mocowania siatek przepuklinowych z możliwością artykulacji do 65 stopni. Ładunek 10 wkrętów (wysokość aktywna 4,1 mm , szerokość 5,1 mm – bezpieczne stosowanie przy siatkach makroporowatych) 6 szt. w opakowaniu	Szt.	12				
Wartość ogółem:							

ZAŁĄCZNIK NR 1 – Pakiet Nr 23 – Siatka przepuklinowa

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1 – go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	Siatka przepuklinowa polipropylenowa(posiadająca niebieskie pasy kierunkowe, wzmacniające – dodatkowo oplatana część siatki, ułatwiająca implantację) 15x15 cm, waga 60g/m ² , grubość 0,53 mm , wielkość porów 1,5 mm	Szt.	5				
2.	Zestaw do laparoskopowego wszczepiania siatki złożony z kleju i aplikatora	Szt.	15				
3.	Klej do małych ran skórnych, wklejania siatek chirurgicznie i laparoskopowo 5x0,5 ml. Klej z badaniami klinicznymi do przechowywania bez lodówki (opakowanie po 5 sztuk)	Szt.	15				
Wartość ogółem:							

ZAŁĄCZNIK NR 1 Pakiet Nr 24 – Taśma do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet

Lp.	Nazwa i typ opakowania	Jedn. miary	Ilość na okres 1 – go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa Kod nr katalogowy
1.	<p>Taśma do operacyjnego leczenia nietrzymania moczu u kobiet. System jednorazowy. Wykonana z polipropylenu monofilamentowego, niewchłaniająca, szerokości do 14 mm, grubości do 0,40 mm, gramatura do 62g/m². Nietraumatyczne połączenie igieł z końcami taśmy. Implantacja taśmy z dostępu przez otwory zasłonięte.</p>	Szt.	30				
Wartość ogółem:							

ZAŁĄCZNIK NR 1 Pakiet Nr 25 – Plecionka powlekana glikonatem

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia					Jedn. miary	Ilość na okres 1-go roku	Stawka VAT	Cena brutto za jedn. miary	Wartość brutto	Nazwa szwu kod nr katalogowy
	Rodzaj materiału szewnego	Nr	Dł. nici	Rodzaj igły							
1.	Plecionka powlekana glikonatem wchłaniałna , czas wchłaniania do 42 dni czas podtrzymywania tkankowego 50% po 5 dniach , 0% po 10 - 14 dniach	2/0	90 cm	48 mm	½ koła okrągłe zakończenie igły	Sasz.	360				
2.		2/0	90 cm	37 mm	½ koła krótkie tnące zakończenie igły	Sasz.	216				
Wartość ogółem:											