

Zadanie 1														
Szew syntetyczny, pleciony, powlekany, wchłaniaalny w wersji barwionej bez igły i z igłą przymocowaną do nici na stałe														
Czas podtrzymywania tkanek - 28-35 dni														
Czas całkowitego wchłaniania - 56-70 dni														
L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	0	70-75	Barwiony	½ koła	38-40	Okrągła wzmocniona	op.=12 szt.	70						
2	0	52-62	barwiony	Pętla podwiązkowa z aplikatorem			op.=12 szt.	1						
3	0	75-90	barwione	1/2	48	okrągła przyostrzona	op.=36 szt.	1						
4	0	85-90	barwiony	½ koła	35-36	Okrągła wzmocniona, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=36 szt.	1						
5	1	70-75	Barwiony	½ koła	39-40	Okrągła, wzmocniona	op.=12 szt.	40						
6	1	75-90	barwiony	Igła typu J	30-32	Okrągła lub okrągła przyostrzona	op.=12 szt.	30						
7	1	120-150	barwione	1/2	65-75	okrągła, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=12 szt.	1						
8	1	75-90	barwione	1/2	48	okrągła, wzmocniona, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=36 szt.	6						
9	1	85-90	barwiony	½ koła	38-40	Okrągła wzmocniona, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=36 szt.	1						
10	2	70-90	Barwiony	1/2 koła	38-40	okrągła rozwarstwiająca	op.=36 szt.	2						
11	2	75-90	barwione	1/2	48	okrągła, wzmocniona, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=36 szt.	2						

12	2/0	75-90	barwione	1/2	26-27	okrągła przyostrzona	op.=12 szt.	5						
13	2/0	75-90	barwione	1/2	40	okrągła przyostrzona	op.=12 szt.	1						
14	2/0	75-90	barwione	½ koła	26	okrągła, wzmocniona nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=36 szt.	1						
15	2/0	6x45-50	barwiony	Bez igły, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu			op.=36 szt.	1						
16	2/0	85-90	barwiony	½ koła	35-36	okrągła, wzmocniona nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=36 szt.	1						
17	3/0	70-90	barwione	1/2	25-26	okrągła przyostrzona	op.=12 szt.	4						
18	3/0	75-90	barwione	1/2	30-31	okrągła rozwarstwiająca	op.=36 szt.	20						
19	3/0	70-75	barwiony	½ koła	26-28	okrągła, rozwarstwiająca, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=36 szt.	1						
20	3/0	6x45-50	barwiony	Bez igły, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu			op.=36 szt.	1						
21	4/0	70-90	barwione	½ koła	22	okrągła, rozwarstwiająca, nić z powleczeniem antybakteryjnym na bazie triclosanu	op.=36 szt.	4						
22	5/0	70-75	barwione	1/2koła	13-14	okrągła rozwarstwiająca	op.=36 szt.	1						
23	6/0	20-25	barwiony	¼ koła	8,0-8,2	Podwójna szpatułka	op.=12 szt.	6						
24	7/0	40-45	barwiony	½ koła	7-7,2	Podwójna szpatułka z mikroostrzem	op.=12 szt.	4						
25	8/0	30-35	barwiony	3/8 koła	6,5-6,6	Podwójna szpatułka z mikroostrzem	op.=12 szt.	9						
Wartość ogólna:														

.....  
(podpis Wykonawcy)

Zadanie 2

SZEW SYNTETYCZNY, MONOFILAMENTOWY, WCHŁANIALNY z igłą przymocowaną do nici na stałe  
Czas podtrzymywania tkanek 56-90-dni  
Czas całkowitego wchłaniania 180-210 dni

L.p.	nitka			igła			j.m.	ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	0	70-90	barwione	1/2koła	39-40	okragła	op.=12 szt.	1						
2	1	150-200 pętla	barwione	1/2koła	48-50	okragła, wzmocniona	op.=12 szt.	35						
3	1	90-95	Barwiony	½ koła	35-37	Okragła	op.=12 szt.	1						
4	1	Pętla ok. 150	Barwiony	½ koła	38-41	Okragła wzmocniona	op.=12 szt.	20						
5	1	70-75	Barwiony	½ koła	36-38	okragła wzmocniona	op.= 12 szt.	1						
6	1/0	75-90	barwiony	1/2 koła	48	okragła przyostrzona	op.= 12 szt.	1						
7	1/0	70-75	Barwiony	½ koła	35-37	Okragła	op.=12 szt.	6						
8	1/0	Pętla ok. 150	Barwiony	½ koła	38-41	Okragła wzmocniona	op.=12 szt.	10						
9	1/0	70-75	Barwiony	½ koła	40-42	Okragła wzmocniona	op.=12 szt.	1						
10	1/0	Pętla ok.150	Barwiony	½ koła	48-50	Okragła wzmocniona	op.=12 szt.	3						
11	2/0	45-75	barwione	1/2koła	25-27	okragła	op.=12 szt.	10						
12	2/0	45-75	barwione	5/8koła	25-27	okragła	op.=12 szt.	1						
13	2/0	77-90	barwione	5/8koła	25-27	okragła podwójna	op.=12 szt.	3						
14	2/0	75	barwiony	1/2 koła	40	okragła przyostrzona	op.= 12 szt.	1						
15	3/0	45-75	barwione	1/2koła	20-22	okragła	op.=12 szt.	3						
16	3/0	75	barwiony	1/2 koła	20	okragła przyostrzona	op.= 12 szt.	1						
17	3/0	70-75	Barwiony	½ koła	20- 22	Okragła	op.=12 szt.	3						
18	3/0	85-90	Barwiony	½ koła	24-27	Okragła 2 igły	op.=12 szt.	3						
19	4/0	45-75	barwione	1/2koła	12-13mm	okragła	op.=12 szt.	3						
20	4/0	75	barwiony	1/2 koła	20	okragła przyostrzona	op.= 12 szt.	1						
21	4/0	70-75	Barwiony	½ koła	18-20	Okragła	op.=12 szt.	1						
22	4/0	70-75	Barwiony	½ koła	30-32	Okragła	op.=12 szt.	1						
23	5/0	45-75	barwione	1/2koła	12-13mm	okragła	op.=12 szt.	1						
24	5/0	75	barwiony	1/2 koła	17	okragła przyostrzona	op.= 12 szt.	1						
	Wartość ogólna:													

.....  
(podpis Wykonawcy)

Zadanie 3														
SZEW SYNTETYCZNY, PLECIONY, POWLEKANY, NIEWCHŁANIAŁNY														
L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	2	4x70-75	barwiony	1/2 koła	44-46	Okragło – tnąca wzmocniona, 4 szwy w saszetce	op.=12 szt.	1						
2	2	70-75	barwiony	½ koła	28-30	okragła	op.=12 szt.	3						
3	5	30	biała	½ koła	60-65	Okragła, podwójna, przeciwzakłuciowa	op.=12 szt.	3						
4	5	4x70-75	barwiony	½ koła	54-56	Okragło-tnąca wzmocniona, 4 szwy w saszetce	op.=12 szt.	1						
	Wartość ogólna:													

.....  
(podpis Wykonawcy)

Zadanie 4

SZWY ODBARCZĄCE DO JAMY BRZUSZNEJ z igłą przymocowaną do nici na stałe

L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	2.	90	barwione	3/8 koła	90	2 igły tnące	op.=4 szt.	1						
	Wartość ogólna:													

.....  
(podpis Wykonawcy)

Zadanie 5														
Nici jedwabne														
L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	6/0	45	barwione	¼ koła	8	lanetowata szpatuła, podwójna	op.=12 szt.	1						
2	6/0	45-75	barwione	¼ koła	8	kosmetyczna, lancetowata szpatuła	op.=12 szt.	1						
3	6/0	40-45	barwiony	¼ koła	7-8.	Szpatułka podwójna	op.=12 szt.	1						
4	7/0	40-45	barwiony	3/8 koła	7-8.	Odwrotnie tnąca, podwójna	op.=12 szt.	1						
5	4/0	70-75	barwiony	3/8 koła	15-16	Tnąca konwencjonalnie	op.=12 szt.	3						
Wartość ogólna:														

.....  
(podpis Wykonawcy)

Zadanie 6														
SZEW SYNTETYCZNY MOMOFILAMENTOWY, NIEWCHŁANIAŁNY, POLIPROPYLENOWY IGŁA PRZYMOCOWANA DO NICI NA STAŁE														
L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	3/0	85-90	barwiony	3/8 koła	16-17	Okragła podwójna przyostrzona lub cc	op.=12 szt.	1						
2	5/0	70-75	barwiony	3/8 koła	16-17	Okragła podwójna przyostrzona lub cc	op.=12 szt.	8						
3	2	70-75	barwiony	3/8 koła	77	Odwrotnie tnąca, podwójna	op.=12 szt.	6						
4	0	85-90	barwiony	1/2 koła	34-36	Okragła podwójna	op.=12 szt.	1						
Wartość ogólna:														

.....  
(podpis Wykonawcy)

Zadanie 7														
SZEW Z NITKĄ PTFE BEZ EFEKTU PAMIĘCI														
L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	3/0	90-95 cm	biała	3/8 koła	15-17 mm	okragła	op.=12 szt.	1						
2	4/0	90-95 cm	biała	3/8 koła	13-14 mm	okragła	op.=12 szt.	1						
3	5/0	90-95 cm	biała	3/8 koła	12-13 mm	okragła	op.=12 szt.	1						
	Wartość ogólna:													

.....  
(podpis Wykonawcy)



Zadanie 8														
SZEW SYNTETYCZNY MOMOFILAMENTOWY, NIEWCHŁANIAŁNY, POLIPROPYLENOWY Z KONTROLOWANYM ROZCIĄGANIEM I PLASTYCZNYM ODKSZTAŁCANIEM WĘZŁA. IGŁA PRZYMOCOWANA DO NICI NA STAŁE														
L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	7/0	55-60	barwiony	3/8 koła	8-9,5	Okrągła podwójna typu everpoint	op.=36 szt.	1						
2	6/0	70-75	barwiony	3/8 koła	12-13.	Okrągła podwójna typu everpoint	op.=36 szt.	1						
3	5/0	70-75	barwiony	3/8 koła	12-13.	Okrągło tnąca podwójna	op.=36 szt.	12						
4	5/0	70-75	barwiony	½ koła	12-13.	Okrągła podwójna	op.=12 szt.	10						
5	4/0	70-90	barwiony	3/8 koła	12-17.	Okrągła podwójna	op.=36 szt.	1						
6	4/0	70-90	barwiony	½ koła	12-13.	Podwójna okrągła	op.=36 szt.	1						
7	3/0	85-90	barwiony	½ koła	16-17	Okrągła podwójna z mikroostrzem	op.=12 szt.	3						
8	2/0	85-90	barwiony	½ koła	24-27	Okrągła podwójna przyostrzona lub cc	op.=12 szt.	20						
9	2/0	70-75	barwiony	½ koła	28-32	okrągła	op.=36 szt.	1						
10	3/0	85-95	barwiony	½ koła	24-27	Okrągła podwójna przyostrzona lub cc	op.=12 szt.	1						
11	6/0	70-75	barwiony	1/2 koła	12-13.	Okrągła podwójna przyostrzona lub cc, czarna	op.=36 szt.	1						
12	5/0	70-90	barwiony	1/2 koła	16-17	Okrągła podwójna przyostrzona lub cc	op.=36 szt.	1						
13	4/0	70-90	barwiony	3/8 koła	16-17	Okrągła podwójna przyostrzona lub cc	op.=36 szt.	1						
14	4/0	70-90	barwiony	1/2 koła	16-17	Okrągła podwójna przyostrzona lub cc	op.=12 szt.	1						
15	6/0	60-65	Barwiony	3/8 koła	11-13	Okrągła, podwójna typu everpoint	op.=36 szt.	1						
16	4/0	85-90	Barwiony	½ koła	20-22	Okrągła CC, z mikroostrzem, podwójna	op.=12 szt.	1						
17	3/0	45	barwione	3/8 koła	26-28	dwuwkłęśła, konwencjonalnie tnąca, kosmetyczna	op.=12 szt.	1						
18	2/0	45-75	barwione	3/8 koła	28-32	odwrotnie tnąca	op.=36 szt.	1						
19	4/0	45-75	niebarwione	3/8 koła	19-20	dwuwkłęśła, odwrotnie tnąca (z precyzyjnym ostrzem), kosmetyczna	op.=36 szt.	1						
20	5/0	45	barwione	3/8 koła	16-20	dwuwkłęśła odwrotnie tnąca, kosmetyczna	op.=36 szt.	1						
21	2/0	85-90	Barwiony	½ koła	30-32	Okrągła, podwójna	op.=12 szt.	1						
22	2/0	70-75	Barwiony	prosta	70-75	Okrągła, podwójna	op.=12 szt.	1						
Wartość ogólna:														

.....  
(podpis Wykonawcy)

Zadanie 9														
Szew syntetyczny, pleciony, powlekany, wchłaniający z mieszaniny kwasu poliglikolowego i polimlekowego, okres podtrzymywania tkankowego 28-35dni. Okres wchłaniania 56-70 dni. Zachowanie pierwotnej zdolności podtrzymywania tkankowego: po 14 dniach – minimum 75% po 21 dniach minimum 50% po 28 dniach minimum 25%. igły o zwiększonej stabilności w imadle, wykonanej ze stopu stali odpornej na odkształcenie.														
L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły								
1	10/0	23	niebieski	prosta	16-17	szpatułkowa z mikroostrzem, podwójna średnica 152μ	op.=12 szt.	2						
Wartość ogólna:														

.....  
(podpis Wykonawcy)

Zadanie 10															
szew syntetyczny wchłaniający, pleciona, powlekana, do szycia tkanek miękkich. Czas podtrzymywania tkanek 50% po 5 dniach, 0% po 14 dniach Czas całkowitego wchłaniania – 42 dni ± 5 dni															
L.p.	nitka			igła			j.m.	Ilość	Cena jedn netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto	Producent +Nazwa handlowa + REF (jeśli nie posiada kod katalogowy)	
	rozmiar	długość w cm.	barwione	kształt	rozmiar /mm/	rodzaj igły									
1	2/0	75 cm	dowolne	1/2 koła	30-32	okrągła, rozwarstwiająca np. Taper Point	op.=36 szt.	10							
Wartość ogólna:															

.....  
(podpis Wykonawcy)