

.....
(pieczęć firmowa Wykonawcy)

Załącznik r

Część nr 3 - materiały szewne

Formularze asortymentowo - cenowe

Lp.	Jednoznaczna, dokładna nazwa przedmiotu zamówienia oraz jego parametry, cechy, rodzaj, dawka itp.	Grubość nici	Długość nici w cm	Długość igły w mm	Krzywizna igły	Rodzaj ostrza igły	Ilość saszetek 24 m-cy	Depozyt	Cena Netto	Wartość netto	% VAT/ kwota		Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11		12
1	Nici chirurgiczne, wchłaniające, syntetyczne, plecione, z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni.	2/0	70-75	30	½ koła	Okrągła	1152	1 op.					
2	Nici chirurgiczne, wchłaniające, syntetyczne, plecione, z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni.	0	70-75	37	½ koła	Okrągła	2 160	3 op.					
3	Nici chirurgiczne, wchłaniające, syntetyczne, plecione, z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni.	0	70-75	48	½ koła	Okrągła	3960	5 op.					
4	Nici chirurgiczne, wchłaniające, syntetyczne, plecione, z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni.	1	70-75	37	½ koła	Okrągła z czterema krawędziami tnącymi	936	nie dotyczy					
5	Nici chirurgiczne, wchłaniające, syntetyczne, plecione, z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni.	3/0	70-75	22	½ koła	Okrągła	350	nie dotyczy					
6	Nici chirurgiczne, powlekane antybakteryjne (z dodatkiem triclosanu, środka antybakteryjnego o szerokim spektrum działania), plecione, wchłaniające. Sporządzone z kopolimeru składającego się z kopolimeru glikolidu i z L-laktydu (w stosunku 9:1). Powlekane w równych częściach kopolimerem glikolidu i L-laktydu oraz stearynianem wapnia. Efektywny okres podtrzymywania tkankowego od 28-35 dni. Okres wchłaniania 56-70 dni.	3/0	70	26	½ koła	Okrągła rozwarstwiająca czarna	72	nie dotyczy					

7	Nici chirurgiczne, wchłaniające, syntetyczne, plecione, z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni.	0	70	30	½ koła	Okrągła wzmocniona	504	nie dotyczy					
8	Szew syntetyczny, monofilamentowy z polipiodksanonu, okres podtrzymywania do 10 tygodni, wchłanianie 180-210 dni	1	150 pętla	40	½ koła	Okrągła wzmocniona	720	1 op.					
9	"Nici chirurgiczne, powlekane antybakteryjne, plecione, wchłaniające. Sporządzone z kopolimeru składającego się z kopolimeru glikolidu i z L-laktydu (w stosunku 9:1). Powlekane w równych częściach kopolimerem glikolidu i L-laktydu oraz stearynianem wapnia. Zawierające Triclosan środek antybakteryjny o szerokim spektrum działania. Efektywny okres podtrzymywania tkankowego od 28-35 dni. Okres wchłaniania 56-70 dni."	2/0	70	26	½ koła	Okrągła rozwarstwiająca, czarna	72	nie dotyczy					
10	Nici chirurgiczne, wchłaniające, syntetyczne, plecione, z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni.	2	90	65	½ koła	Okrągła	1308	3 op.					
11	Szew syntetyczny monofilament, niewchłaniający się, poliamidowy	2/0	75	30	3/8 koła	Odwrotnie tnąca	1224	nie dotyczy					
12	Nici chirurgiczne, wchłaniające, syntetyczne, plecione, z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni.	2	90	37	½ koła	Okrągła z czterema krawędziami tnącymi, wzmocniona	1980	5 op.					
13	Nici chirurgiczne wchłaniające, syntetyczne, plecione z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni	0	70	76	½ koła	Okrągła	96	nie dotyczy					
14	Nici chirurgiczne wchłaniające, syntetyczne, plecione z kopolimeru glikolidu i L-laktydu (w stosunku 9:1), powlekane w 50% kopolimerem glikolidu i L-laktydu (w stosunku 35/65) i 50% stearynianem wapnia, wchłanianie 56-70 dni	2	90	40	1/2 koła	Okrągła wzmocniona	720	1 op.					
15	Nici chirurgiczne niewchłaniające, syntetyczne, monofilamentowe, z polipropylenu i polietylenu	2/0	75	60	prosta	Odwrotnie tnąca	1584	3 op.					
16	Nici chirurgiczne niewchłaniające, syntetyczne, monofilamentowe, z polipropylenu i polietylenu	2/0	90	26	1/2 koła podwójna	O zakończeniu krótkim tnącym	576	nie dotyczy					

17	Bezwzględne urządzenia do kontrolowanego, zamykania ran, z kotwicami rozmieszczonymi wzdłuż szwu, monofilament, syntetyczny, niewchłaniający, polipropylenowy	2/0	30	22	1/2 koła	Okrągła	48	nie dotyczy					
18	Jednorazowa, sterylna, płynna bariera antybakteryjna w aplikatorze gąbkowym, szybkoschnąca. na bazie cyjanoakrylu, do pokrycia 600-700 cm ² skóry miejsca operowanego, skuteczna m.in. dla MRSA, E. coli, St. epidermidis i wszelkiego rodzaju patogenów w okresie do 7 dni - sterylna	x	x	x	x	x	40	1 szt.					
Ogólna wartość							Netto		- zł		Brutto		- zł

Zamawiający wymaga aby:

* Oferent dołączył do złożonej oferty katalog materiałów szewnych w języku polskim (również w formie elektronicznej na CD-R)

* Oferent dołączył do złożonej oferty instrukcje użytkowania w języku polskim

* Wszystkie igły odwrotnie tnące na całej długości igły posiadały przekrój trójkątny,

W razie wątpliwości, że zaofiarowane produkty spełniają wymagania SIWZ Oferent zobowiązuje się do dostarczenia na wezwanie Zamawiającego bezzwrotnych próbek każdej pozycji danego pakietu na który została złożona oferta. W przypadku niedostarczenia próbek oferta zostanie odrzucona jako niespełniająca wymagań SIWZ.

nr 1 B do siwz

Nazwa handlowa/Producent/ nr katalogowy
13

[illegible]
