

**Formularz cenowy – po zmianie****Zadanie Nr 1**

L.p.	Nazwa handlowa	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość	J.m.	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość VAT	Wartość brutto
1		Implant o anatomicznym kształcie, trapez z czterema ramionami pokrytymi plastikową osłonką, materiał: polipropylen monofilament, gramatura 48g/m <sup>2</sup> (+/-0,02 g/m <sup>2</sup> ), grubość siatki 0,33 (+/- 1 %), grubość nitki 80 µm (+/-0,5µm), porowatość max. 1870 µm (+/-10µm), rozmiar: długość górnego ramiona 38 cm (+/-0,5cm), długość dolnego ramiona 45 cm (+/- 0,5cm), szerokość ramion 1,1cm, dolne ramiona dłuższe w celu łatwiejszego rozróżnienia, rozmiary trapezu: podstawa górna 5 cm, podstawa dolna 8 cm, wysokość 8 cm, technologia quadriaxial (obecność włókien skośnych), zapewnia odporność na rozciąganie i zapobiega deformacji; brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wytrzymałość na rozciąganie 68-70N/cm.	70	Szt.						
2		Implant o anatomicznym kształcie, z podwójnymi ramionami pokrytymi plastikową osłonką, materiał: polipropylen monofilament, gramatura 48g/m <sup>2</sup> (+/-0,02 g/m <sup>2</sup> ), grubość siatki 0,33 (+/- 1%), grubość nitki 80 µm (+/-0,5µm), porowatość: max. 1870 µm (+/-10µm), rozmiar: długość 45 cm (+/-0,5 cm), wysokość dolnej wypustki 12 cm (+/-1 cm), szerokość 3,5 cm (+/-0,5 cm), wysokość górnej wypustki 4 cm, szerokość 3,5 cm (+/-0,5 cm), technologia quadriaxial (obecność włókien skośnych) zapewnia odporność na rozciąganie i zapobiega deformacji; brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wytrzymałość na rozciąganie od 68-N/cm.	40	Szt.						
3		Materiał: polipropylen monofilament, plastikowa osłonka na taśmę – wymóg zapewnienia sterylności, gramatura: 48g/m <sup>2</sup> (+/- 0,02 g/m <sup>2</sup> ), grubość siatki 0,33 mm (+/- 1 %) , porowatość max. 1870 µm (+/-10µm), grubość nitki 80 µm (+/-0,5 µm), rozmiar: długość 45 cm (+/- 0,5 cm), szerokość 1,1 cm, wytrzymałość na rozciąganie 68 - 70N/cm, technologia quadriaxial (obecność włókien skośnych) zapewniająca odporność na rozciąganie i zapobiega skręcaniu taśmy, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami.	50	Szt.						
<b>RAZEM</b>										

.....  
Miejscowość i data

.....  
podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

**Zadanie Nr 2**

L.p.	Nazwa handlowa	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość	J.m.	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Wartość VAT	Wartość brutto
1		Materiał: polipropylen monofilament, osłonięta plastikową osłonką, długość: 45 cm (+/-0,5 cm), szerokość 1,1 cm (+/- 0,1 cm) w części podcewkowej 3,5 cm (+/- 0,1 cm), grubość: 0,33 (+/- 0,01 mm), porowatość 84%, gramatura: 48g/m², technologia quadriaxial (obecność włókien skośnych) zapewniająca odporność na rozciąganie i zapobiega skręcaniu taśmy, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wytrzymałość na rozciąganie 68 - 70N/cm.	5	Szt.						
2		Materiał: polipropylen monofilament, osłonięta plastikową osłonką, długość: 45 cm (+/-1 cm), szerokość 1,1 cm (+/- 0,1 cm), najszerszy wymiar w środkowej części 2 cm (+/- 0,2 cm), grubość: 0,33 (+/- 0,01 mm), porowatość 84%, gramatura: 48g/m², technologia quadriaxial (obecność włókien skośnych) zapewniająca odporność na rozciąganie i zapobiega skręcaniu taśmy, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wytrzymałość na rozciąganie 68 - 70N/cm.	5	Szt.						
<b>RAZEM</b>										

.....

Miejscowość i data

.....

podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy