

FORMULARZ CENOWY – Zadanie 3

Dostawa nici chirurgicznych niewchłaniających, syntetycznych, monofilamentowych, poliamidowych i silikonowych.

| Lp | Rozmiar nici | Wymagana długość nici | Wymagane parametry igieł | Ilość szaszetek | Nazwa | Kod lub nr katalogowy | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | Stawka pod. VAT | Wartość brutto |
|---------------------------|--------------|-----------------------|--|-----------------|----------|-----------------------|------------------------|---------------------|-----------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9=5x8 | 10 | 11=9+VAT |
| 1 | 7/0 | 45cm | 1/2 koła, odwrotnie tnąca kosmetyczna o wysmukłym ostrzu, 11-12 mm | 72 | Filapeau | 87014 | 8,90 zł | 640,80 zł | 8% | 692,06 zł |
| 2 | 6 / 0* | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca, 11-12 mm | 288 | Filapeau | 87000F | 5,30 zł | 1 526,40 zł | 8% | 1 648,51 zł |
| 3 | 5 / 0* | 45 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca, 16-17 mm | 144 | Filapeau | 87019F | 4,85 zł | 698,40 zł | 8% | 754,27 zł |
| 4 | 4 / 0* | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 19-20 mm | 2040 | Filapeau | 87126F | 4,30 zł | 8 772,00 zł | 8% | 9 473,76 zł |
| 5 | 3 / 0* | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 25-26 mm | 2640 | Filapeau | 87305F | 5,30 zł | 13 992,00 zł | 8% | 15 111,36 zł |
| 6 | 3 / 0 | 90cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 30-31 mm | 4360 | Filapeau | 87310 | 4,30 zł | 18 748,00 zł | 8% | 20 247,84 zł |
| 7 | 2 / 0 | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 25-26 mm | 480 | Filapeau | 87499 | 4,50 zł | 2 160,00 zł | 8% | 2 332,80 zł |
| 8 | 2 / 0 | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 30-31 mm | 720 | Filapeau | 87500 | 4,60 zł | 3 312,00 zł | 8% | 3 576,96 zł |
| 9 | 2 / 0 | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 35-36 mm | 1080 | Filapeau | 87505 | 5,30 zł | 5 724,00 zł | 8% | 6 181,92 zł |
| 10 | 0 | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 35-36 mm | 1080 | Filapeau | 87522 | 7,70 zł | 8 316,00 zł | 8% | 8 981,28 zł |
| 11 | 0 | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 30-31 mm | 144 | Filapeau | 87521 | 7,45 zł | 1 072,80 zł | 8% | 1 158,62 zł |
| 12 | 1 | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 30-31 mm | 144 | Filapeau | 87599 | 4,85 zł | 698,40 zł | 8% | 754,27 zł |
| 13 | 1 | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 40-41 mm | 480 | Filapeau | 87601 | 5,50 zł | 2 640,00 zł | 8% | 2 851,20 zł |
| 14 | 10/0 | 30 cm | 3/8 koła, lancetowata, 2x6,4-6,5 mm, średnica 150 mikronów | 192 | Nylon | 8505 | 30,00 zł | 5 760,00 zł | 8% | 6 220,80 zł |
| 15 | 2/0 | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca, 40-41mm | 144 | Filapeau | 87506 | 4,95 zł | 712,80 zł | 8% | 769,82 zł |
| 16 | 4/0* | 90 cm | 3/8 koła, odwrotnie tnąca 16-17 mm | 480 | Filapeau | 87003F | 4,80 zł | 2 304,00 zł | 8% | 2 488,32 zł |
| 17 | 1,2 mm | 50 cm | 3/8 koła, tępą, 26-27mm | 72 | Sertilac | 32300M20 | 25,00 zł | 1 800,00 zł | 8% | 1 944,00 zł |
| RAZEM poz. 1 – 17: | | | | | | | | 78 877,60 zł | x | 85 187,79 zł |

Pozycja 1-16 szew poliamidowy, igły ze stopu stali A300,

Pozycja 17 szew silikonowy, siedmiokrotnie zwiększający swoją długość, nieprzezierny dla RTG, przekrój rurki.

*średnica igły dopasowana do średnicy nici, ratio 1:1