

PAKIET Nr 106 – IGŁY DO PRZYGOTOWANIA WORKÓW RTU 70%

L.p.	Nazwa artykułu	j.m.	ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu. Rodzaj posiadanego dokumentu/nr str. na której znajdują się mat. Informacyjne	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1	Igła do pobierania i rozpuszczania leków z otworem bocznym 1,2 x 30 (18Gx11/4") - Igła wykonana z i stali nierdzewnej. Nasadka igły idealnie dopasowana do końcówki Luer oraz Luer-Lock. <b>Zamawiający dopuszcza przeliczenie na pełne opakowania</b>	OP. a 100 szt.	50	8	400,00 zł	8%	432,00 zł	JIANGSU Webest Medical Product Co.,Ltd/Producent nie stosuje numeru katalogowego, numer katalogowy identyfikuje się z nazwą handlową Medifin/Medifin/Deklaracja zgodności i Certyfikat/brak	x
2	Igły tępe z filtrem używane do pobierania leku i jego przygotowania. Filtr posiada membranę filtrującą o grubości 5 mikronów zaprojektowaną w celu zapobiegania przedostawania się cząstek stałych do strzykawki w trakcie pobierania leku z ampułki. Cechy szczególne: średnica 18G, standardowa głowica dopasowana do strzykawek typu Luer Lock i Luer Slip; Filtr o grubości 5 mikronów; Długość 38mm +/- 2mm. <b>Zamawiający dopuszcza przeliczenie na pełne opakowania</b>	OP. a 100 szt.	50	20,00	1 000,00 zł	8%	1 080,00 zł	Chirana/CH18112BF/Medoject/Deklaracja zgodności i Certyfikat/ brak	Dopuszczenie igły bez filtra Pytanie nr 65 dot. pakietu 106 pozycja 2
	<b>OGÓŁEM</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>1 400,00 zł</b>	<b>x</b>	<b>1 512,00 zł</b>	<b>x</b>	<b>x</b>