

Formularz asortymentowo-cenowy

Zakup i sukcesywna dostawa materiałów opatrunkowych dla Działu Farmacji Szpitalnej SP ZOZ MSWiA w Koszalinie

Zadanie nr 4

Lp.	Wyszczególnienie	Nazwa handlowa /KOD EAN	J.m.	Wielkość zamówienia (opakowania)	Cena jedn. netto za opakowanie	VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość zamówienia netto	Wartość VAT	Wartość zamówienia brutto	Uwagi
1.	Opaska kohezyjna podtrzymująca, latex free. Rozm. 4m x 10 cm		1 op = 1 szt.	400							
2.	Opaska elastyczna rozm. 5m x 15cm (wielorazowego użytku, pakowana po 1- sztuce, do sterylizacji) z dwoma zapinkami		Szt.	1200							
3.	Opaska elastyczna rozm. 5m x 12cm (wielorazowego użytku, pakowana po 1- sztuce, do sterylizacji) z zapinką		Szt.	120							
4.	Opaska elastyczna rozm. 5m x 10cm (wielorazowego użytku, pakowana po 1- sztuce, do sterylizacji) z zapinką		Szt.	400							
5.	Opaska gipsowa, rozm. 2m x 6 cm (czas wiązania 3-5 minut)		op. a'2 szt.	10							
6.	Opaska gipsowa, rozm. 3m x 14 cm (czas wiązania 3- 5 minut)		op. a'2 szt.	7							
7.	Opaska gipsowa, rozm. 3m x 10 cm (czas wiązania 3- 5 minut)		op. a'2 szt.	6							
8.	Opaska gipsowa, rozm. 3m x 8 cm (czas wiązania 3- 5 minut)		op. a'2 szt.	6							
9.	Elastyczna siatka opatrunkowa , chłonna, przepuszczająca powietrze, szybka i łatwa w nakładaniu, można sterylizować, idealnie dopasowuje się do opatrywanej części ciała, nie zsuwa się nie uciska nadmiernie, na kolano, ramię, stopę, łokieć dorosłego człowieka. Rozm. 4-4,5cmx1m		op. 1 rolka	5							
10.	Elastyczna siatka opatrunkowa , chłonna, przepuszczająca powietrze, szybka i łatwa w nakładaniu, można sterylizować, idealnie dopasowuje się do opatrywanej części ciała, nie zsuwa się nie uciska nadmiernie, na głowę, ramię, podudzie, kolano. Rozm. 5-6,5cmx1m		op. 1 rolka	5							
11.	Wiskozowa opaska dziana podtrzymująca, przeznaczona jest m.in.. Do stabilizacji opatrunków, szyn i łusek ortopedycznych. Wysoki komfort nakładania i użytkowania bandaża zapewniają niestrzępiące się brzegi. Bandaż przyjazny jest dla skóry i dobrze przepuszcza powietrze. Wyrób jednorazowego użytku, dopuszczalne metody sterylizacji: para wodna., tlenek etylenu, radiacja. Pakowany pojedynczo. Rozm. 4m x 5cm.		Szt.	80							
12.	Wiskozowa opaska dziana podtrzymująca, przeznaczona jest m.in.. Do stabilizacji opatrunków, szyn i łusek ortopedycznych. Wysoki komfort nakładania i użytkowania bandaża zapewniają niestrzępiące się brzegi. Bandaż przyjazny jest dla skóry i dobrze przepuszcza powietrze. Wyrób jednorazowego użytku, dopuszczalne metody sterylizacji: para wodna., tlenek etylenu, radiacja. Pakowany pojedynczo. Rozm. 4m x 10cm.		Szt.	1 200							

13.	<p>Wiskozowa opaska dziana podtrzymująca, przeznaczona jest m.in. Do stabilizacji opatrunków, szyn i łusek ortopedycznych. Wysoki komfort nakładania i użytkowania bandaża zapewniają niestrzępiące się brzegi. Bandaż przyjazny jest dla skóry i dobrze przepuszcza powietrze. Wyrób jednorazowego użytku, dopuszczalne metody sterylizacji: para wodna., tlenek etylenu, radiacja. Pakowany pojedynczo. Rozm. 4m x 15cm.</p>		Szt.	150							
14.	Chusta trójkątna bawełniana		op.'1szt.	20							
RAZEM WARTOŚĆ ZADANIA								0,00	0,00	0,00	