

PAKIET NR 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
L.p.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jednost. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Rodzaj załączonego dokumentu	Nr str. na której załącznika dokumentu	Producent i nr katalogowy	wymög załączenia próbek
1	Jalowe przeźroczyste przyklepe do umocowania wentylów dla dzieci wzmocnione włóknina 5 x 5,7 cm klej hypoalergiczny rozmieszczony równomiernie na całej powierzchni	szt.	400							TAK
2	Jalowy plaster na włókinie do mocowania kaniul zaokrąglone brzegi klej akrylowy rozmiar 7-8 cm - 4,5-5,5 cm	szt.	55 000							TAK
3	Niejalowy plaster z opatrunkiem z tkaniny z klejem akrylowym 1 m x 6 cm	szt.	200							TAK
4	Niejalowy plaster z opatrunkiem z tkaniny z klejem akrylowym 1 m x 8 cm	szt.	250							TAK
5	Niejalowy plaster z tkaniny na szpuli z klejem akrylowym i ząbkami do dzielenia 9,14 m x 1,25 cm	szt.	1 000							TAK
6	Niejalowy plaster z tkaniny na szpuli z klejem akrylowym i ząbkami do dzielenia 9,14 m x 2,5 cm	szt.	1 500							TAK
7	Niejalowy plaster z tkaniny na szpuli z klejem akrylowym i ząbkami do dzielenia 9,14 m x 5 cm	szt.	200							TAK
8	Opatrunek przezroczysty typu Tegaderm 1626W 10 x 12 cm klej akrylowy rozmieszczony równomiernie na całej powierzchni klejącej, odporny na środki dezynfekcyjne z alkoholem	szt.	3 000							TAK
9	Opatrunek typu Steri-Strip 6 mm x 7,5 mm (koperta - 3 paski)	op a 50 kopert	2							TAK
10	Opatrunek typu Steri-Strip 3 mm x 7,5 mm (koperta - 5 pasków)	op a 50 kopert	2							TAK

11	Plaster na sztucznym jedwabiu z klejem hypoalergicznym akrylowym i żąbkami do dzielenia 5 m x 5 cm	szt.	150				TAK
12	Plaster na sztucznym jedwabiu z klejem hypoalergicznym akrylowym i żąbkami do dzielenia 5 m x 1,25 cm	szt.	500				TAK
13	Plaster na sztucznym jedwabiu z klejem hypoalergicznym akrylowym i żąbkami do dzielenia 5 m x 2,5 cm	szt.	800				TAK
14	Sterylny ,przeźroczysty opatrunk do wkłuć obwodowych , posiadający wcięcie,ramkę ułatwiającą aplikację i kratkę do opisu,odpony na działaniu środków dezynfekcyjnych z alkoholem rozmiar 6 x 7 cm	szt	800				TAK
15	Steryl. przeźroczysty opatr. z folii poliuretanowej do mocowania wkłuc obwodowych dla nowordków 4,4 x 4,4 cm odporny na działanie śr.dezynfekcyjnych z alkoholem	szt	100				TAK
16	Steryl. przeźroczysty opatr. z folii poliuretanowej do mocowania wkłuc centralnych u nowordków 6 x 7 cm odporny na działanie śr. dezynfekcyjnych z alkoholem	szt	100				TAK
OGŁĘM							

co stanowi łączna wartość:

wartość netto	wartość VAT	wartość brutto
.....

.....
podpis

Formularz assortymentowo – cenowy

PAKIET NR 2

Załącznik nr 1

L.p.	Nazwa	Jedn. miary	Cena jednost. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Rodzaj załączonego dokumentu	Nr str. na której zał. dokument	Producent i nr katalogowy	wymóg załączonych próbek	11
1	Opaski gips. 3 m x 10 cm z gipsem naniesionym po obu stronach materiału nośnego, czas wiązania 5-6 min. o zawartości masy gipsowej min. 92%. Czas zanurz. max. 3-5 sek. Wykonane z gazy 17 nitk. (gips naturalny). Jak najmniejsza ulatra gipsu w trakcie przygotowania opatrunku (zamoczeniu) ; jak najmniejsza kurczliwość po zamoczeniu (test na 1m) ; twardość opatrunku po czasie wiązania.	szt.	2 400						TAK	
2	Opaski gips. 3 m x 12 cm z gipsem naniesionym po obu stronach materiału nośnego, czas wiązania 5-6 min. o zawartości masy gipsowej min. 92%. Czas zanurz. max. 3 - 5 sek. Wykonane z gazy 17 nitk. (gips naturalny). Jak najmniejsza ulatra gipsu w trakcie przygotowania opatrunku (zamoczeniu) ; jak najmniejsza kurczliwość po zamoczeniu (test na 1m) ; twardość opatrunku po czasie wiązania.	szt.	4 000						TAK	
3	Opaski gips. 3 m x 15 cm z gipsem naniesionym po obu stronach materiału nośnego czas wiązania 5-6 min. o zawartości masy gipsowej min. 92%. Czas zanurz. max. 3 - 5 sek. Wykonane z gazy 17 nitk. (gips naturalny). Jak najmniejsza ulatra gipsu w trakcie przygotowania opatrunku (zamoczeniu) ; jak najmniejsza kurczliwość po zamoczeniu (test na 1m) ; twardość opatrunku po czasie wiązania.	szt.	15 000						TAK	
4	Podkład podgipsowy 3 m x 25 cm	szt	1 200						TAK	
OGÓŁEM										

co stanowi łączną wartość:

wartość netto	wartość VAT	wartość brutto

.....
podpis