

## PAKIET Nr 4

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Lp.	NAZWA	Nazwa oferowanego wyrobu	J.m	Ilość	Cena netto	Wartość Netto	VAT	Cena Brutto	Wartość Brutto	Producent/Nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	Serweta gazowa z nitką RTG i tasiemką 45 x 45, 8 warstw, 17 nitek 100% bawełna niejałowa klasa II reguła 7 ust. o wyrobach medycznych		Op.	3 300						
12.	Tupfer gazowy wykonany w 100% z bawełny hydrofilowej. Bielony metodą bezchlorową. Wysoce absorpcyjny. Może być sterylizowany z zastosowaniem pary wodnej, tlenu etylenu lub radiacyjnie. Średnica 1,5 cm		Szt.	2 500						
13.	Tupfer gazowy wykonany w 100% z bawełny hydrofilowej. Bielony metodą bezchlorową. Wysoce absorpcyjny. Może być sterylizowany z zastosowaniem pary wodnej, tlenu etylenu lub radiacyjnie. Średnica 2 cm		Szt.	2 500						
14.	Tupfer gazowy wykonany w 100% z bawełny hydrofilowej. Bielony metodą bezchlorową. Wysoce absorpcyjny. Może być sterylizowany z zastosowaniem pary wodnej, tlenu etylenu lub radiacyjnie. Średnica 2,5 cm		Szt.	2 500						
<b>RAZEM:</b>										

**UWAGI:** Ilość opakowań, wartość netto i wartość brutto należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku

## PAKIET Nr 4 A

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Lp.	NAZWA	Nazwa oferowanego wyrobu	J.m	Ilość	Cena netto	Wartość Netto	VAT	Cena Brutto	Wartość Brutto	Producent/Nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.	Opatrunek przezroczysty z folii PU do zabezpieczania kaniul obwodowych i cewników do żył centralnych u osób dorosłych, z systemem aplikacji typu ramka, z jedną taśmą do opisu, z klejem akrylowym nakładanym metodą ciągłą. Opakowanie papier-papier, I klasa sterylna rozmiar 6 cm x 7 cm		Szt.	6 000						
16.	Opatrunek do zabezpieczania drenów donosowych/sond żołądkowych, włókninowy, w kolorze cielistym, 4 stopniowy system aplikacji, dla dorosłych. Opakowanie: kartonik. Na opakowaniu obrazkowa instrukcja użycia opatrunku. Opatrunek niejałowy. 7cm x 7,1cm		Szt.	1 000						
17.	Opatrunek wyspowy, chirurgiczny, samoprzylepny, wykonany z hydrofobowej włókniny z mikroperforacjami umożliwiającymi wymianę gazową między skórą, a środowiskiem zewnętrznym,		Szt.	450						

<p>posiadający wkład chłonny z wiskozy i poliestru powleczony siateczką z polietylenu zapobiegającą przywieraniu do rany. Opatrunek z przecięciem i otworem O, do zabezpieczania drenów. Opatrunek posiada tylne zabezpieczenie z papieru silikonowanego. Opakowanie papier-papier, na każdym opakowaniu obrazkowa instrukcja użycia opatrunku. Rozmiar 9 x 10cm.</p>									
<p style="text-align: center;"><b>RAZEM:</b></p>									

**UWAGI: Ilość opakowań, wartość netto i wartość brutto należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku**

## PAKIET Nr 8

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Lp.	NAZWA	Nazwa oferowanego wyrobu	J.m	Ilość	Cena netto	Wartość Netto	VAT	Cena Brutto	Wartość Brutto	Producent/Nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34.	Włókninowy, jałowy opatrunek o zaokrąglonych rogach do oklejania kaniul z nacięciem, z dodatkową poduszeczką 5,1-6 cm x 7,6-8 cm klej syntetycznego kauczuku		Szt.	62 000						
<b>Razem:</b>										

**UWAGI: Ilość opakowań, wartość netto i wartość brutto należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku**

## PAKIET Nr 8 A

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO – CENOWY

Lp.	NAZWA	Nazwa oferowanego wyrobu	J.m	Ilość	Cena netto	Wartość Netto	VAT	Cena Brutto	Wartość Brutto	Producent/Nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35.	Włókninowy, jałowy opatrunek o zaokrąglonych rogach do opatrywania ran z warstwą chłonną 10 cm x 35 cm /klej syntetycznego kauczuku/		Szt.	1 250						
36.	Włókninowy, jałowy opatrunek o zaokrąglonych rogach do opatrywania ran z warstwą chłonną 15 cm x 8 cm /klej syntetycznego kauczuku/		Szt.	5 000						
37.	Włókninowy, jałowy opatrunek o zaokrąglonych rogach do opatrywania ran z warstwą chłonną 25 x 1 0cm /klej syntetycznego kauczuku/		Szt.	3 500						
38.	Włókninowy, jałowy opatrunek o zaokrąglonych rogach do opatrywania ran z warstwą ochronną 10 x 8 cm ( klej z syntetycznego kauczuku)		Szt.	5 500						
<b>Razem:</b>										

**UWAGI:** Ilość opakowań, wartość netto i wartość brutto należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku