

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 1 Kompresy gazowe sterylne

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena j. m. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa/ Nr katalogowy/ Wytwórca
PRODUKTY SPEŁNIAJĄCE WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY II A REGUŁA 7 Z PODWIJANYMI BRZEGAMI									
1	Kompresy gazowe sterylne 8-warstwowe, 17-nitkowe	5 cm x 5 cm	op a 2 szt lub	795 000					
			op a 3 szt	520 000					
2	Kompresy gazowe sterylne 8-warstwowe, 17-nitkowe	7,5 cm x 7,5 cm	op a 2szt lub	165 000					
			op a 3 szt	110 000					
3	Kompresy gazowe sterylne 8-warstwowe, 17-nitkowe	10 cm x 10 cm	op a 2szt lub	232 500					
			op a 3 szt	155 000					
4	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	5 cm x 5 cm	op. a' 5 szt.	20 000					
5	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 5 szt.	8 000					
6	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 10 szt.	6 500					
7	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 20 szt.	4 500					
8	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	10 cm x 10 cm	op. a' 10 szt.	6 800					
9	Kompresy gazowe sterylne 12-warstwowe, 17-nitkowe	10 cm x 10 cm	op. a' 20 szt.	4 000					
Razem									

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 2 Podkłady ginekologiczne

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena j. m. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa/ Nr katalogowy/ Wytwórca
	PRODUKT SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY I STERYLNEJ								
1	Sterylny, nieprzemakalny podkład ginekologiczny pakowany w opakowaniu zbiorczym a' 10 szt.	34 cm x 9 cm (+/- 2 cm)	szt.	24 000					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 3 Opaska dziana

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena j. m. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa/ Nr katalogowy/ Wytwórca
1	Opaska dziana, pakowana pojedynczo	4 m x 5 cm	szt.	12 000					
2	Opaska dziana, pakowana pojedynczo	4 m x 10 cm	szt.	80 000					
3	Opaska dziana, pakowana pojedynczo	4 m x 15 cm	szt.	52 000					
Razem									

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 4 Serwety operacyjne

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena j. m. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
PRODUKT SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY II A REGUŁA 7									
1	Serweta operacyjna gazowa, sterylna, 4 warstwowa, 17 - 20 nitkowa z elementem radiacyjnym, kolor serwety biały pakowana a 3 szt lub a 2 szt opakowanie z samoprzylepną etykietą umożliwiającą wklejenie do dokumentacji	45 cm x 45 cm +/- 5 cm	szt.	8 000					
2	Serweta operacyjna gazowa, sterylna, 4 warstwowa, 17 - 20 nitkowa z elementem radiacyjnym, kolor serwety biały pakowana a 5 szt opakowanie z samoprzylepną etykietą umożliwiającą wklejenie do dokumentacji	45 cm x 45 cm +/- 5 cm	szt.	8 000					
Razem									

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 5 Kompresy włókninowe

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena j. m. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Kompresy włókninowe, niesterylne, min. 30 g/m², 4 - warstwowe	5 cm x 5 cm	op. a' 100 szt.	6 000					
2	Kompresy włókninowe, niesterylne, min. 30 g/m², 4 - warstwowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 100 szt.	6 000					
3	Kompresy włókninowe, niesterylne, min. 30 g/m², 4 - warstwowe	10 cm x 10 cm	op. a' 100 szt.	4 000					
Razem									

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 6 Wyroby z bawełny i włókniny

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena j. m. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Chusta trójkątna bawełniana		szt.	1 600					
	Poz. 5 - 12 PRODUKT SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY II A REGUŁA 7								
2	Kompresy włókninowe, sterylne 40 g/m ² , 4 - warstwowe	5 cm x 5 cm	op. a' 5 szt.	26 000					
3	Kompresy włókninowe, sterylne 40 g/m ² , 4 - warstwowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 5 szt.	50 000					
4	Kompresy włókninowe, sterylne 40 g/m ² , 4 - warstwowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 10 szt.	5 000					
5	Kompresy włókninowe, sterylne 40 g/m ² , 4 - warstwowe	7,5 cm x 7,5 cm	op. a' 20 szt.	4 000					
6	Kompresy włókninowe, sterylne 40 g/m ² , 4 - warstwowe	10 cm x 10 cm	op. a' 5 szt.	70 000					
7	Kompresy włókninowe, sterylne 40 g/m ² , 4 - warstwowe	10 cm x 10 cm	op. a' 10 szt.	8 000					
8	Kompresy włókninowe, sterylne 40 g/m ² , 4 - warstwowe	10 cm x 10 cm	op. a' 20 szt.	4 000					
9	Kompres tracheostomijny włókninowy, sterylne 40 g/m ² , 4 - warstwowy, z wcięciem w kształcie Y, pakowany a' 5 szt	10 cm x 10 cm	szt.	9 000					

Razem

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 7 Zestaw do zabiegów brzuszno-kroczowych

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Sterylny zestaw do zabiegów brzuszno-kroczowych	zestaw	220					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 8 Zestaw do znieczulenia

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Sterylny zestaw do znieczulenia przewodowego	zestaw	8 000					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 9 Zestaw do zakładnia szwów

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Sterylny zestaw do zakładnia szwów	szt	6 000					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 10 Zestaw do zamykania ran

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Sterylny zestaw do zamykania ran	zestaw	1 600					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 11 Zestaw do operacji ręki i przedramienia

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Sterylny zestaw do operacji ręki i przedramienia	zestaw	700					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 12 Serwety pozostałe

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	SAMOPRZYLEPNE SERWETY Z WYCIĘCIEM "U" min. wym. 150 x 200cm, wycięcie "U" 63-65 x 6,5-7 cm. Materiał serwet bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	szt	450					
2	SERWETY JAŁOWE NIEPRZYLEPNE min. wym. 70 x 80 cm Materiał serwet dwuwarstwowy bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3.Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	szt	5 000					
3	SERWETA JAŁOWA SAMOPRZYLEPNA wzmocniona o min.wym. 70 x 85 cm Materiał serwet dwuwarstwowy bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3-1-3, a każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2,gramatura wzmocnienia min. 100 g/m2	szt	1 000					
4	SERWETY JAŁOWE NIERPZYLEPNE min.wym. 170 x 150 cm Materiał serwet dwuwarstwowy bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3 Każde serwety muszą posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia na karcie pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	szt	1 200					
5	SERWETY JAŁOWE NIEPRZYLEPNE min.wym. 50 x 50-60cm Materiał serwet bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	szt	7 000					
6	SERWETY JAŁOWE NIEPRZYLEPNE min.wym. 50 x 60cm z otworem (5 do 7 cm) Materiał serwet bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-3. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta. Materiał musi składać się z min. 2 warstw (folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o min. gramaturze materiału 53 g/m2	szt	3 800					
7	SERWETY JAŁOWE CELULOZOWE omin.wym. 30 cm x30 cm Chłonne, do osuszania rąk, o min. gramaturze materiału 30 g/m2. Każda serweta musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta max 3 szt w opakowaniu jednostkowym	szt	66 000					
Razem								

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 13 Obłożenie stolika Mayo

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	STERYLNE OBŁOŻENIA STOLIKA MAYO Materiał serwety dwuwarstwowy spełniający wymogi normy EN 13795 1-3. Serweta o min. wym. 140 x 78 cm w kształcie worka z zewnętrzną warstwą z chłonnej włókniny składana teleskopowo.Waga podstawowa całości obłożenia min. 63 g/m ² . Waga podstawowa folii PE min 55 g/m ² . Folia piaskowana.	szt	2 200					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 14 Ośłona na kończyne

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	STERYLNA OSŁONA NA KOŃCZYNE W KSZTAŁCIE WORKA min.wym. 24 x 75-80 cm Złożona teleskopowo co umożliwiającą założenie jej zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Materiał serwety dwuwarstwowy spełniający wymogi normy EN 13795 1-3	szt	350					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 15 Opatrunki specjalistyczne

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Opatrunek stanowiący warstwę kontaktową, wykonany w technologii lipido-koloidowej	10 cm x 12 cm	szt	100					
2	Opatrunek stanowiący warstwę kontaktową, wykonany w technologii lipido-koloidowej	15 cm x 20 cm	szt	100					
3	Opatrunek stanowiący warstwę kontaktową, wykonany w technologii lipido-koloidowej	20 cm x 30 cm	szt	50					
4	Opatrunek z pianką składający się z warstwy lipidowo-koloidowej połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz włókninowego podłoża poliuretanowego	10 cm x 10 cm	szt	100					
5	Opatrunek z pianką składający się z warstwy lipidowo-koloidowej połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz włókninowego podłoża poliuretanowego	15 cm x 20 cm	szt	100					
6	Opatrunek z pianką składający się z warstwy lipidowo-koloidowej połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz włókninowego podłoża poliuretanowego	12 cm x 19 cm	szt	50					
7	Opatrunek samoprzylepny piankowy składający się z warstwy lipidowo-koloidowej połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz włókninowego podłoża poliuretanowego	8 cm x 8 cm	szt	100					
8	Opatrunek samoprzylepny piankowy składający się z warstwy lipidowo-koloidowej połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz włókninowego podłoża poliuretanowego	10 cm x 10 cm	szt	100					
9	Opatrunek samoprzylepny piankowy składający się z warstwy lipidowo-koloidowej połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz włókninowego podłoża poliuretanowego	13 cm x 13 cm	szt	100					
10	Opatrunek samoprzylepny piankowy składający się z warstwy lipidowo-koloidowej połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz włókninowego podłoża poliuretanowego	15 cm x 20 cm	szt	50					
11	Opatrunek samoprzylepny piankowy składający się z warstwy lipidowo-koloidowej połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz włókninowego podłoża poliuretanowego	20 cm x 20 cm	szt	50					
12	Opatrunek impregnowany solami srebra wykonany w technologii lipido-koloidowej	10 cm x 12 cm	szt	100					
13	Opatrunek impregnowany solami srebra wykonany w technologii lipido-koloidowej	15 cm x 20 cm	szt	100					
14	Opatrunek wykonany w technologii lipido-koloidowej składający się z wkładki włókninowej o właściwościach chłonnych i oczyszczających	6 cm x 6 cm	szt	50					

15	Opatrunek wykonany w technologii lipido-koloidowej składający się z wkładki włókninowej o właściwościach chłonnych i oczyszczających	10 cm x 10 cm	szt	50				
16	Opatrunek wykonany w technologii lipido-koloidowej składający się z wkładki włókninowej o właściwościach chłonnych i oczyszczających	15 cm x 15 cm	szt	50				
17	Opatrunek wykonany w technologii lipido-koloidowej składający się z wkładki włókninowej o właściwościach chłonnych i oczyszczających	15 cm x 20 cm	szt	50				
18	Opatrunek wykonany w technologii lipido-koloidowej składający się z wkładki włókninowej o właściwościach chłonnych i oczyszczających ;matryca impregnowana srebrem	6 cm x 6 cm	szt	50				
19	Opatrunek wykonany w technologii lipido-koloidowej składający się z wkładki włókninowej o właściwościach chłonnych i oczyszczających ;matryca impregnowana srebrem	10 cm x 10 cm	szt	100				
20	Opatrunek wykonany w technologii lipido-koloidowej składający się z wkładki włókninowej o właściwościach chłonnych i oczyszczających ;matryca impregnowana srebrem	15 cm x 20 cm	szt	100				
Razem								

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 16 Opatrunki specjalistyczne

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Sterylny samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy do ran z małym lub średnim wysiękiem	10 cmx10 cm	szt	100					
2	Sterylny samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy do ran z małym lub średnim wysiękiem	15cm x 15cm	szt	100					
3	Sterylny samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy do ran z małym lub średnim wysiękiem	20cmx20cm	szt	50					
4	Sterylny samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy z alginanem wapnia do ran z małym lub średnim wysiękiem	10 cmx10 cm	szt	100					
5	Sterylny samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy z alginanem wapnia do ran z małym lub średnim wysiękiem	15cm x 15cm	szt	100					
6	Sterylny samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy z alginanem wapnia do ran z małym lub średnim wysiękiem	20cmx20cm	szt	50					
8	Sterylny nieprzylepny opatrunek piankowy z kompleksem srebra (fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy) do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem	10 cmx10 cm	szt	100					
9	Sterylny nieprzylepny opatrunek piankowy z kompleksem srebra (fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy) do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem	15cm x 15cm	szt	100					
10	Sterylny nieprzylepny opatrunek piankowy z kompleksem srebra (fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy) do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem	20cmx20cm	szt	50					
11	Sterylny przylepny opatrunek hydrokapilarny do ran z dużym wysiękiem	10 cmx 10 cm	szt	50					
12	Sterylny przylepny opatrunek hydrokapilarny do ran z dużym wysiękiem	15cmx15cm	szt	100					
13	Sterylny przylepny opatrunek hydrokapilarny do ran z dużym wysiękiem	20cmx20cm	szt	100					

Razem

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 17 Opatrunki specjalistyczne

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	Opatrunek sterylny chłonny z pianki poliuretanowej, samoprzylepny na rany o umiarkowanym lub obfitym wysięku, o trójwarstwowej konstrukcji: poliuretanowa warstwa kontaktowa z klejem akrylowym, chłonna pianka poliuretanowa i ochronna, antybakteryjna i wodoszczelna zewnętrzna warstwa folii.	12,5x12,5cm,	szt	100					
2	Opatrunek sterylny chłonny z pianki poliuretanowej, samoprzylepny na rany o umiarkowanym lub obfitym wysięku, o trójwarstwowej konstrukcji: poliuretanowa warstwa kontaktowa z klejem akrylowym, chłonna pianka poliuretanowa i ochronna, antybakteryjna i wodoszczelna zewnętrzna warstwa folii.	17,5x17,5cm,	szt	100					
3	Opatrunek sterylny chłonny z pianki poliuretanowej, samoprzylepny na rany o umiarkowanym lub obfitym wysięku, o trójwarstwowej konstrukcji: poliuretanowa warstwa kontaktowa z klejem akrylowym, chłonna pianka poliuretanowa i ochronna, antybakteryjna i wodoszczelna zewnętrzna warstwa folii.	22,5x22,5cm	szt	100					
4	Opatrunek sterylny nieprzylepny z pianki poliuretanowej przeznaczony na rany ziarninujące, ze średnim do wysokiego wysięku. Konstrukcja opatrunku zapobiegająca przedostawaniu się wysięku na zewnątrz.	10x10cm,	szt	50					
5	Opatrunek sterylny nieprzylepny z pianki poliuretanowej przeznaczony na rany ziarninujące, ze średnim do wysokiego wysięku. Konstrukcja opatrunku zapobiegająca przedostawaniu się wysięku na zewnątrz.	10x20cm	szt	50					
6	Opatrunek sterylny nieprzylepny z pianki poliuretanowej przeznaczony na rany ziarninujące, ze średnim do wysokiego wysięku. Konstrukcja opatrunku zapobiegająca przedostawaniu się wysięku na zewnątrz.	20x20cm,	szt	50					
7	Opatrunek sterylny z pianki poliuretanowej, samoprzylepny przeznaczony na rany o umiarkowanym lub obfitym wysięku. Opatrunek anatomicznie dopasowany do stosowania w okolicy kości krzyżowej.	22x22cm	szt	50					
8	Opatrunek sterylny z pianki poliuretanowej w kształcie kieszonki przeznaczony na rany o umiarkowanym lub obfitym wysięku. Opatrunek przeznaczony do stosowania na piętę/łokieć.	10,5x13,5cm	szt	100					
9	Opatrunek z pianki poliuretanowej do stosowania wokół rurki tracheostomijnej.	9x9cm	szt	200					
10	Opatrunek włókninowy nietkany o dużej chłonności, który w kontakcie z wysiękiem tworzy klarowny opatrunek żelowy; czas pozostawiania na ranie do 7 dni	10x10cm	szt	100					
11	Opatrunek włókninowy nietkany o dużej chłonności, który w kontakcie z wysiękiem tworzy klarowny opatrunek żelowy; czas pozostawiania na ranie do 7 dni	15x15cm	szt	100					
12	Hydrożel składający się z polimeru karboksymetylo-celulozy, glikolu propylenowego i wody; dozownik umożliwiający łatwe nanoszenie żelu nawet na trudno dostępne rany	15g	szt	50					
13	Opatrunek kadeksomerowy z jodyną w postaci proszku	op a 25g	szt	20					
14	Opatrunek kadeksomerowy z jodyną w postaci proszku	op a 20g	szt	10					

15	Opatrunek foliowy, sterylny z wkładem chłonnym o strukturze plastra miodu, umożliwiającym obserwację rany. Folia o wysokiej przepuszczalności dla pary wodnej (współczynnik MVTR powyżej 10 000 g/m ² / 24 godz. w 37°C), nieprzepuszczalny dla płynów, bakterii i wirusów, wykonany z folii poliuretanowej.	15x10cm	szt	100					
16	Opatrunek foliowy, sterylny z wkładem chłonnym o strukturze plastra miodu, umożliwiającym obserwację rany. Folia o wysokiej przepuszczalności dla pary wodnej (współczynnik MVTR powyżej 10 000 g/m ² / 24 godz. w 37°C), nieprzepuszczalny dla płynów, bakterii i wirusów, wykonany z folii poliuretanowej.	20x10cm	szt	100					
17	Opatrunek foliowy, sterylny z wkładem chłonnym o strukturze plastra miodu, umożliwiającym obserwację rany. Folia o wysokiej przepuszczalności dla pary wodnej (współczynnik MVTR powyżej 10 000 g/m ² / 24 godz. w 37°C), nieprzepuszczalny dla płynów, bakterii i wirusów, wykonany z folii poliuretanowej.	25x10cm	szt	100					
18	Opatrunek foliowy, sterylny z wkładem chłonnym o strukturze plastra miodu, umożliwiającym obserwację rany. Folia o wysokiej przepuszczalności dla pary wodnej (współczynnik MVTR powyżej 10 000 g/m ² / 24 godz. w 37°C), nieprzepuszczalny dla płynów, bakterii i wirusów, wykonany z folii poliuretanowej.	30x10cm	szt	100					
19	Trójwarstwowy opatrunek składający się z wkładu chłonnego w kształcie plastra miodu, warstwy kontaktowej z raną oraz wodoszczelnej folii poliuretanowej; jako zabezpieczenie drenów i innych cewników przezskórnych	10x9cm	szt	100					
20	Transparentny opatrunek foliowy na rolce do zabezpieczania opatrunków pierwotnych oraz jako profilaktyka przeciwoleżynowa.	10cmx10m	szt	50					
21	Paroprzepuszczalny, transparentny opatrunek z folii poliuretanowej jako opatrunek na rany, chroniący skórę oraz jako opatrunek wtórny.	10x12cm	szt	100					
22	Paroprzepuszczalny, transparentny opatrunek z folii poliuretanowej jako opatrunek na rany, chroniący skórę oraz jako opatrunek wtórny.	15x20cm	szt	100					
23	Paroprzepuszczalny, transparentny opatrunek z folii poliuretanowej jako opatrunek na rany, chroniący skórę oraz jako opatrunek wtórny.	25x12cm	szt	100					
24	Paroprzepuszczalny , sterylny transparentny opatrunek z folii poliuretanowej dla zabezpieczenia wkłuć centralnych oraz wkłuć obwodowych, o paroprzepuszczalności min.10000g/m ² /24h; czas stosowania do 7 dni.	7x9cm	szt	100					
25	Paroprzepuszczalny , sterylny transparentny opatrunek z folii poliuretanowej dla zabezpieczenia wkłuć centralnych oraz wkłuć obwodowych, o paroprzepuszczalności min.10000g/m ² /24h; czas stosowania do 7 dni.	9x12cm,	szt	500					
26	Bezalkoholowy sterylny roztwór zawierający min. kopolimer heksametylodisiloksanu tworzący na skórze ochronny film redukujący ból przy usuwaniu opatrunków z przylepcem oraz chroniący przed zanieczyszczeniami.	szt a 1 ml	op a 50 szt	20					
27	Uniwersalne chusteczki czyszczące ułatwiające usuwanie opatrunków samoprzylepnych i przylepców	6x6cm	op a'50szt	50					
28	Opatrunek z gazy pokryty białą parafiną	10x10cm.	szt	100					

29	Opatrunek z gazy pokryty białą parafiną	10x40cm	szt	100					
30	Opatrunek z gazy pokryty białą parafiną z dodatkiem 0,5% roztworu octanu chlorheksydyiny	10x10cm	szt	100					
31	Opatrunek z gazy pokryty białą parafiną z dodatkiem 0,5% roztworu octanu chlorheksydyiny	15x20cm	szt	100					
12	Opatrunek z zawartością srebra nanokrystalicznego, aktywny wobec MRSA i VRE, działający bakteriobójczo i bakteriostatycznie przez okres minimum 3 dni aplikacji	10 cmx 10 cm	szt.	20					
13.	Opatrunek z zawartością srebra nanokrystalicznego, aktywny wobec MRSA i VRE, działający bakteriobójczo i bakteriostatycznie przez okres minimum 3 dni aplikacji	10 cm x 20 cm	szt.	20					
14.	Opatrunek z zawartością srebra nanokrystalicznego, aktywny wobec MRSA i VRE, działający bakteriobójczo i bakteriostatycznie przez okres minimum 3 dni aplikacji	20 cm x 40 cm	szt.	10					
15.	Żel poprawiający przylepność opatrunku w trudnych do opatrzenia częściach ciała	10cm x 7cm	szt.	50					
Razem									

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 18 Opatrunek do mocowania cewników dializacyjnych

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn. miary	Cena j. m. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Producent
1	Sterylny, jednorazowy,samoprzylepny, włókninowy lub foliowy (folia oddychająca) opatrunek do ochrony cewników, z kieszonką z nienasiąkliwego materiału, o wymiarze 16 cm x 5 cm	szt.	2000					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)