

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 1    PŁASTRY I PRZYLEPCZE

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	Numer katalogowy	Nazwa handlowa / Wytwórca
1	Przylepiec do zamykania ran, sterylny, hypoalergiczny	5 przylepców x 3 mm x 75 mm - 76 mm	saszetka							
2	Przylepiec do zamykania ran, sterylny, hypoalergiczny	3 przylepce x 6 mm x 75 mm - 76 mm	saszetka							
3	Przylepiec tkaninowy	9,0 m - 9,2 m x 12,5 mm	szt.							
4	Przylepiec tkaninowy	9,0 m - 9,2 m x 25,0 mm	szt.							
5	Przylepiec tkaninowy	9,0 m - 9,2 m x 50,0 mm	szt.							
6	Przylepiec włókninowy hypoalergiczny	9,0 m - 9,2 m x 12,5 mm	szt.							
7	Przylepiec włókninowy hypoalergiczny	9,0 m - 9,2 m x 25,0 mm	szt.							
8	Przylepiec włókninowy hypoalergiczny	9,0 m - 9,2 m x 50,0 mm	szt.							
9	Przylepiec foliowy, przezroczysty, perforowany	9,0 m - 9,2 m x 25,0 mm	szt.							
10	Przylepiec opatrunkowy, na włókninie, półelastyczny	10 m x 5 cm	szt.							
11	Przylepiec włókninowy rozciągliwy z białej włókniny z warstwą przylepną	10 m x 15 cm	szt.							
12	Plaster opatrunkowy, tkanina	szerokość 6 cm	metr							
13	Plaster opatrunkowy, tkanina	szerokość 8 cm	metr							

Zamawiający wymaga w poz. 3-9, aby każdy przylepiec umieszczony był na plastikowej szpuli / rolce oraz dopuszczaopakowania zbiorcze (kartonik) zawierające max. 30 szt przylepców w zależności od rozmiaru.

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

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 2    PŁASTRY

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	Numer katalogowy	Nazwa handlowa / Wytwórca
POZ. 14-18: PRODUKTY SPEŁNIAJĄCE CO NAJMNIEJ WYMAGANIA DLA WYROBÓW MEDYCZNYCH KLASY I STERYLNEJ										
1	Plaster do wenflonów, sterylny, z dodatkowym elementem chłonnym	75 mm x 55 mm (+/- 10 mm)	szt.	100 000						
2	Plaster z centralnym opatrunkiem, sterylny, hypoalergiczny	8 cm - 10 cm x 10 cm	szt.	15 000						
3	Plaster z centralnym opatrunkiem, sterylny, hypoalergiczny	8 cm - 10 cm x 15 cm	szt.	20 000						
4	Plaster z centralnym opatrunkiem, sterylny, hypoalergiczny	8 cm - 10 cm x 20 cm	szt.	25 000						
5	Plaster z centralnym opatrunkiem, sterylny, hypoalergiczny	8 cm - 10 cm x 25 cm	szt.	1 000						

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

PAKIET NR 3 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 foli.	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 foli.	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 foli.	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 pięty/kciaki.	10,5x13,5cm	szt	100					
9	Opatrunek z pianki poliuretanowej do stosowania wokół rurki tracheostomijnej.	9x9cm	szt	200					
10	Opatrunek włókninowy niekłany 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 niekłany 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 maści	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 MVR powyżej 10 000 g/m2/ 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 MVR powyżej 10 000 g/m2/ 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 MVR powyżej 10 000 g/m2/ 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 MVR powyżej 10 000 g/m2/ 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 wótmny.	10x12cm	szt	100					
22	Paroprzepuszczalny, transparentny opatrunek z folii poliuretanowej jako opatrunek na rany, chroniący skórę oraz jako opatrunek wótmny.	15x20cm	szt	100					
23	Paroprzepuszczalny, transparentny opatrunek z folii poliuretanowej jako opatrunek na rany, chroniący skórę oraz jako opatrunek wótmny.	25x12cm	szt	100					
24	Paroprzepuszczalny, sterylny transparentny opatrunek z folii poliuretanowej dla zabezpieczenia wkłuc centralnych oraz wkłuc obwodowych, o paroprzepuszczalności min.10000g/m2/24h; czas stosowania do 7 dni.	7x9cm	szt	100					
25	Paroprzepuszczalny, sterylny transparentny opatrunek z folii poliuretanowej dla zabezpieczenia wkłuc centralnych oraz wkłuc obwodowych, o paroprzepuszczalności min.10000g/m2/24h; czas stosowania do 7 dni.	9x12cm,	szt	500					
26	Bezoalkoholowy sterylny rozkład zawierający min. kopolimer heksametylodioctoksanu tworzący na skórze ochronny film redukujący ból przy usuwaniu opatrunków z przylepcom 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 a50szt	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 chlořeksydny	10x10cm	szt	100					
31	Opatrunek z gazy pokryty białą parafiną z dodatkiem 0,5% roztworu octanu chlořeksydny	15x20cm	szt	100					
12	Opatrunek z zawartością srebra nanokryształicznego, 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 bakterioostatycznie 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 bakterioostatycznie 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				

.....  
(podpis) i pieczęć osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

## PAKIET NR 4 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)