

Załącznik Nr 2 do SWZ.

Pakiet nr 1 - Opaski dziane i elastyczne									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Opaski dziane, nie krótsze niż 4 metry, przepuszczalne dla powietrza i promieni RTG, bez luźnych włókien na krawędzi brzegowej.	szt	15cm x 4 m	1	6500				
2	Opaski dziane, nie krótsze niż 4 metry, przepuszczalne dla powietrza i promieni RTG, bez luźnych włókien na krawędzi brzegowej.	szt	10cm x 4 m	1	9000				
3	Opaski dziane, nie krótsze niż 4 metry, przepuszczalne dla powietrza i promieni RTG, bez luźnych włókien na krawędzi brzegowej.	szt	5cm x 4 m	1	250				
4	Opaski elastyczne z 2 zapinkami obustronnie haczykowatymi, nie krótsze niż 4 metry, przepuszczalne dla powietrza i promieni RTG, bez luźnych włókien na krawędzi brzegowej	szt	15 cm x 4 m	1	3000				
RAZEM:									

Pakiet nr 2 - Opaski gipsowe									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy (szt)	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto

1	Opaska gipsowa składająca się z podłoża z gazy bawełnianej powleczonej obustronnie gipsem> 89%, nawinięta na tekturowy rulonik. Czas wiązania 2-4 min, czas aktywacji w wodzie 3 sek(+/-1). Pakowana po 2 szt w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią. Rozmiar 3 m x 14-15 cm.	szt	14-15cm x 3 m	2	4200				
2	Opaska gipsowa składająca się z podłoża z gazy bawełnianej powleczonej obustronnie gipsem> 89%, nawinięta na tekturowy rulonik. Czas wiązania 2-4 min, czas aktywacji w wodzie 3 sek(+/-1). Pakowana po 2 szt w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią. Rozmiar 3 m x 12 cm.	szt	12cm x 3 m	2	2000				
3	Opaska gipsowa składająca się z podłoża z gazy bawełnianej powleczonej obustronnie gipsem> 89%, nawinięta na tekturowy rulonik. Czas wiązania 2-4 min, czas aktywacji w wodzie 3 sek(+/-1). Pakowana po 2 szt w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią. Rozmiar 3 m x 10 cm.	szt	10cm x 3 m	2	2500				
RAZEM:									

Pakiet nr 3 - Plastry									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto

1	Hypoalergiczny przylepiec o wysokiej przylepności wykonany z białej, miękkiej, elastycznej, mikroporowatej włókniny z nacięciem na papierze zabezpieczającym, wyposażonym w podziałkę metryczną 10m x 5 cm	szt	10m x 5 cm	1	290				
2	Plaster tkaninowy na podłożu bawełnianym pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym posiadający ząbkowane brzegi x 6 szt	op	9,1m x 5 cm(+/-2%)	6	100				
3	Plaster tkaninowy na podłożu bawełnianym pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym posiadający ząbkowane brzegi x 12 szt	op	9,1 x 2,5 cm (+/- 2%)	12	85				
4	Plaster jedwabny pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym, posiadający ząbkowane brzegi x 5 szt	op	9,1m x 5 cm (+/- 2%)	5	100				
5	Plaster jedwabny pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym, posiadający ząbkowane brzegi x 12 szt	op	9,1m x 2,5 cm (+/- 2%)	12	120				
RAZEM:									

Pakiet nr 4 - Kompresy gazowe 8-warstwowe niejałowe, gaza bawełniana o dużym współczynniku absorpcji płynów, bielona bezchlorowo, bez luźnych włókien									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy				

1	Kompresy gaz 17- nitkowe	op	10 cm x 10 cm	x 100 szt	150				
2	Kompresy gaz 17- nitkowe	op	7,5 x 7,5 cm	x 100 szt	400				
3	Kompresy gaz 17- nitkowe	op	5 x 5 cm	x 100 szt	400				
4	Kompresy gaz 13- nitkowe	op	5 x 5 cm	x 100 szt	1000				
RAZEM:									

Pakiet nr 5 - Kompresy gazowe jałowe 8 - warst. z gazy 17 nitk.									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Kompresy gazowe jałowe	op	5 x 5 cm	5 szt	300000				
2	Kompresy gazowe jałowe	op	7,5 x 7,5 cm	5 szt	15000				
3	Kompresy gazowe jałowe	op	10 x 10 cm	5 szt	18000				
4	Kompresy gazowe jałowe	op	10 x 20 cm	3 szt	16000				
RAZEM:									

Pakiet nr 6 - Kompresy gazowe, tufery i setony z gazy 17 -nitkowej, niejałowe, gaza bawełniana o dużym, współczynniku absorpcji płynów, bilona bezchlorowo, bez luźnych włókien									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Kompresy gaz.16-warst. ze znacznikiem RTG	op	7,5 x 7,5 cm	100 szt	1000				
2	Kompresy gaz.16-warst. ze znacznikiem RTG	op	5 x 5 cm	100 szt	400				
3	Tufery z gazy - groszki ze znac. RTG	op	12 x 12 cm	100 szt	10				
4	Setony	op	1 cm x 2 m	200 szt	5				
5	Setony	op	2 cm x 2 m	120 szt	5				
RAZEM:									

Pakiet nr 7 - Kompresy włókninowe									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Kompresy włókninowe 30g, 4-w,	op.	5cm x 5cm	100 szt	8000				
RAZEM:									

Pakiet nr 8 - Gaza i serwety operacyjne									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Gaza bawełniana 17 -nitkowa, o dużym współczynniku absorpcji płynów, bielona bezchlorowo, bez luźnych włókien, klasa IIa reguła 7, wymagane parametry dotyczące masy powierzchniowej - min. 23g/m2,	mb.		1	2000				
2	Serweta operacyjna z tasiemką niejałowa, po praniu technicznym i wstępnym min. 17-nitk. 4-war., ze znacznikiem RTG	szt	45 x 45 cm +/- 5 cm	1	12000				
RAZEM:									

Pakiet nr 9 - Opatrunki z gazy bawełnianej.									
L.p.	Nazwa produktu	J.m.	rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzebowanie na 12 m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto

1	Opatrunek z gazy bawełnianej pokryty neutralną mascią (np. białą parfiną)nie zawierający składników czynnych i uczulających o rozmiarze 10cmx10cm	op.	10x10	10	60				
2	Opatrunek z gazy bawełnianej pokryty neutralną mascią np. białą parafiną) i chlorheksydyną o rozmiarze 10 x 10 cm	op.	10 x 10	10	40				
RAZEM:									

Pakiet nr 10 - Chusteczki dezynfekcyjne									
L.p.	Nazwa produktu	J.m.	rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzebowanie na 12 m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Gazik do dezynfekcji skóry przed iniekcjami, nasączony : 36,8% izopropanol, 47,3% etanol, od 2,5 - 3g alkoholu na gazik, saszetka w rozmiarze 7 cm x 7 cm, gazik złożony czterokrotnie (9 warstw włókniny), wielkość gazika po rozłożeniu w przedziale 11x12-11 x 12,5 cm,wykonany z wysokogatunkowej 70 g włókniny .	op.	po rozłożeniu 11x12-11x12,5 cm +/- 1cm	100 szt	400				

Pakiet nr 11 - Opatrunki specjalistyczne

L.p.	Nazwa produktu	J.m.	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	Zapotrz na 12 m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Samoprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej, z klejem akrylowym naniesionym na całej powierzchni opatrunku, przeznaczony na rany o umiarkowanym lub dużym wysięgu. Sterlny- może pozostawać w ranie do 7 dni	op	12,5 x 12.5	10	80				
	Samoprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej, z klejem akrylowym naniesionym na całej powierzchni opatrunku, przeznaczony na rany o umiarkowanym lub dużym wysięgu. Sterlny- może pozostawać w ranie do 7 dni	op	17,5 x 17,5	10	70				
2	Samoprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej, z klejem akrylowym naniesionym na całej powierzchni opatrunku, przeznaczony na rany o umiarkowanym lub dużym wysięgu. Sterlny- kształt dopasowany do stosowania w okolicy kości krzyżowej.Może pozostawać w ranie do 5 dni.	op	22x22	10	40				
3	Opatrunek z pianki poliuretanowej w kształcie kieszonki, przeznaczony na rany umiejscowione w trudnych do założenia opatrunku okolicach: łokieć, pieta. Sterylny	op	10,5x13,5	5	50				

4	Pięciowarstwowy opatrunek poliuretanowy z silikonową warstwą przylepną naniesioną na całej powierzchni opatrunku. Przeznaczony do ran o umiarkowanym lub obfitym wysięku. Za wskaźnikiem zmiany opatrunku. Sterylny. Kształt dopasowany do stosowania w okolicy kości krzyżowej	op	17,2x17,5	10	20				
5	Opatrunek w formie elastycznej siatki pokrytej srebrem nanokrystalicznym, o otwartej strukturze splotu. Wskazany na rany zainfekowane oraz narazone na infekcje. Do stosowania przez 3 dni.	op	10 x 10	12	4				
6	Czysty, amorficzny hydrożel składający się ze zmodyfikowanego polimeru karboksymetylocelulozy, glikolu i wody.Z dozownikiem. Sterylny.	op	15 g	10	5				
RAZEM:									

Pakiet nr 12 - Jałowe opatrunki samoprzylepne z hydrofobowej włókniny, z wkładem chłonnym powleczonym siateczką z polietylenu, o zaokrąglonych brzegach, dostosowujące się do kształtów ciała zapewniając swobodę ruchów, powierzchnia klejąca pokryta klejem hypoalergicznym, listki opakowania zewnętrznego jeden dłuższy, drugi krótszy bądź/lub jeden brzeg opakowania zaokrąglony (brzegi opakowania ułatwiające sterylne otwarcie opatrunku). Na każdym opakowaniu zewnętrznym widoczny rozmiar i data przydatności do użycia.Nie przykleja się do rany.

L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar*	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Sterylny plaster z centralnym opatrunkiem	szt.	5x7,2* zgodnie z dop.. 5 x 7,5	1	10000	0,16	1 600,00	8	1 728,00
2	Sterylny plaster z centralnym opatrunkiem	szt.	8x10* zgodnie z dop. 10x10	1	4500	0,38	1 710,00	8	1 846,80

Pakiet nr 15 - Opatrunek ze srebrem

L.p.	Nazwa produktu	J.m.	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Opatrunek antybakteryjny zawierający srebro metaliczne, na siatce poliamidowej impregnowany neutralną maścią. Zwalczający bakterie Gram dodatnie oraz Gram ujemne włącznie ze szczepami MRSA.	op.	10cm x 10cm	10 szt	40				
RAZEM:									

Pakiet nr 16 - Opatrunek z foli poliuretanowej

[illegible]

Pakiet nr 17 - Opatrunki specjalistyczne									
L.p.	Nazwa produktu	J.m.	Rozmiar	Ilość w opakowaniu	Zapotrz na 12 m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Opatrunek hydrowłóknisty o właściwościach niszczących biofilm bakteryjny, bakteriobójczy. Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra – 1,2%, o działaniu spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC , o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami.	op	10 cm x 10 cm	10	40				
		op	15x15	10	20				
2	Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra (1,2%) oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą.	op	12,5 x 12,5 cm	10	30				
		op	17,5x17,5	10	5				

Pakiet nr 19 - Opatrunki samoprzylepne

[illegible]

Pakiet nr 20 - Gąbka hemostatyczna									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w opak.	Zapotrzeb.n a 12-m-cy	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Oczyszczona gąbka żelatynowa o działaniu hemostatycznym, wchłaniałna, hemostatyczna	szt.	8x5x1cm	1	100				
RAZEM:									

Pakiet nr 21 - Opatrunki specjalistyczne - hydrożelowe i inne stosowane w oparzeniach.									
L.p.	Nazwa produktu	Jednostka	Rozmiar	Ilość w op.	Zapotrzeb.n a 12 m-cy	Cena jedn. Netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1	Opatrunek hydrożelowy sterylny	op	12cm x 24cm	5	5				
2	Opatrunek hydrożelowy sterylny	op	22 cm x 28 cm	5	1				
3	Opatrunek hydrożelowy sterylny na twarz	szt	25cm x 25 cm	1	4				
4	Opatrunek hydrożelowy sterylny 10cm x 12cm a'5szt	op	10 cm x 12 cm	5	12				
5	Opatrunek siatkowy nasączony miodem manuka	szt	10 cm x 10 cm	1	10				

6	Roztwór ponadtlenkowy zawierający utleniające substancje HOCl oraz NaOCl o stężeniach po 60ppm wykazujący działanie przeciwdrobnoustrojowe, przeciwzapalne o neutralnym pH. Stosowany do płukania, nawilżania ran ostrych, przewlekłych w tym ran szczelinowych, penetrujących bez odpływu, dopuszczony do stosowania w terapii NPWT. Brak cytotoksycznego działania na tkanki. Niweluje nieprzyjemny zapach z ran.	szt	Żel 250g	1	20				
7	Spray zawierający srebro koloidalne, sól sodową kwasu hialuronowego oraz kaolin absorbujący wysięk	op		1	5				
8	Opatrunek zewnątrzkomórkowy (ECM-extracellular matrix) pozyskiwany z tkanek przedżołądka owcy zawierający 85% kolagenu oraz proteiny, elastynę, fibronektynę, glikozoaminoglikany, lamininy wspomagający gojenie trudno gojących się ran oparzeniowych i przewlekłych	szt	5cm x 5cm	1	5				
Razem:									