

Załącznik nr 2 - Specyfikacja Techniczna - Pakiet nr 16

L.p.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa, kod, producent	Cena jednostkowa netto	Ilość	Jednostka	Wartość netto	Stawka VAT [%]	Wartość brutto
1	Serweta do znieczulenia z decentralnie umieszczonym, nieprzelepny otworem w kształcie rombu 10 cm x 12 cm z włókniny polipropylenowej z laminatem polietylenowym o gramaturze 55g/m2, spełniająca wymogi normy EN 13795-13 Pakowana po 50 sztuk. 90 cmc x 60 cm			40	op			
2	Specjalistyczny opatrunek posiadający mechanizm płuczaco-absorbcyjny, który usuwa martwicę i zdewitalizowaną tkankę przez autolizę. Hydroaktywny rdzeń opatrunku zaiwera chłonne cząstki poliakrylanowego superabsorbentu z antyseptycznym chlorowodorkiem poliheksametylenu biguanidyny i roztworem Ringera. Opatrunek może być stosowany w połączeniu z terapią uciskową i musi zawierać silikonowe paski minimalizujące przywieranie do rany. Czas pozostawienia na ranie do 3 dni. 7,5 cm x 7,5 cm			50	szt			
3	Specjalistyczny opatrunek posiadający mechanizm płuczaco-absorbcyjny, który usuwa martwicę i zdewitalizowaną tkankę przez autolizę. Hydroaktywny rdzeń opatrunku zaiwera chłonne cząstki poliakrylanowego superabsorbentu z antyseptycznym chlorowodorkiem poliheksametylenu biguanidyny i roztworem Ringera. Opatrunek może być stosowany w połączeniu z terapią uciskową i musi zawierać silikonowe paski minimalizujące przywieranie do rany. Czas pozostawienia na ranie do 3 dni. 10 cm x 10 cm			50	szt			
4	Opatrunek zbudowany z warstwy chłonnej pianki poliuretanowej z warstwą hydrożelu w postaci siatki od strony rany, a od strony zewnętrznej pokryty wodoodporną folią poliuretanową. Opatrunek do zaopatrywania ran trudno gojących się, zarówno sączących jak i relatywnie suchych, w fazie ziarninowania i epitelializacji, nadający się do stosowania w połączeniu z terapią kompresyjną w przypadkach owrzodzeń podudzi pochodzenia żylnego Pakowany po 3 sztuki. 10cm x 20 cm			10	op.			

5	Opatrunek zbudowany z warstwy chłonnej pianki poliuretanowej z warstwą hydrożelu w postaci siatki od strony rany, a od strony zewnętrznej pokryty wodoodporną folią poliuretanową. Opatrunek do zaopatrywania ran trudno gojących się, zarówno sączących jak i relatywnie suchych, w fazie ziarninowania i epitelializacji, nadający się do stosowania w połączeniu z terapią kompresyjną w przypadkach owrzodzeń podudzi pochodzenia żylnego Pakowany po 3 sztuki. 15 cm x 15 cm			10	op.			
6	Opatrunek zbudowany z warstwy chłonnej pianki poliuretanowej z warstwą hydrożelu w postaci siatki od strony rany, a od strony zewnętrznej pokryty wodoodporną folią poliuretanową. Opatrunek do zaopatrywania ran trudno gojących się, zarówno sączących jak i relatywnie suchych, w fazie ziarninowania i epitelializacji, nadający się do stosowania w połączeniu z terapią kompresyjną w przypadkach owrzodzeń podudzi pochodzenia żylnego Pakowany po 3 sztuki. 20 cm x 20 cm			10	op.			
7	Bandaż podgipsowy 3m x 10 cm			130	szt.			
8	Bandaż podgipsowy 3m x 15 cm			1155	szt.			
9	Longeta gipsowa 15 - 20 cm x 20 m			10	szt.			
10	Opaska gipsowa, czas wiązania do 5 min. 3 m x 12 cm			250	szt.			
11	Opaska gipsowa, czas wiązania do 5 min. 3 m x 15 cm			150	szt.			
12	Zestaw obłożeń do porodu naturalnego o składzie: 1 x serweta na stół narzędziowy 120 x 95 cm (opakowanie zestawu); 1 x nożyczki do episiotomii Braun-Stadler 14,5 cm; 1 x nożyczki chirurgiczne tępo-tępe proste 14,5 cm 1 x kleszczyki chirurgiczne proste typu Kocher 14 cm; 2 x zacisk do pępowiny 53 mm plastikowy; 2 x serweta dla noworodka biała 87 x 90 cm; 2 x ręcznik celulozowy 33 x 30 cm; 1 x serweta pod poślądki Protect 100 x 120 cm z jednym workiem do zbiórki płynów; 20 x kompres z włókniny 10 x 10 cm 4 warstwy 40g/m ² ; 1 x czapeczka dla noworodka			90	zest.			
13	Zestaw do szycia po episiotomii o składzie: 1 x serweta na stół narzędziowy 90 x75 cm (opakowanie zestawu); 1 x serweta nieprzylepna 90 x 75 cm; 1 x imadło chirurgiczne Mayo Hegar 20 cm; 1 x nożyczki chirurgiczne proste 14,5 cm tępo/ostre; 1 x pęseta chirurgiczna prosta 16 cm; 20 x kompres z włókniny 7,5 cm 7,5 cm,4 warstwy, 40 g/m ² ; 1 x tupfer miękkie z gazy RTG nr 6, 47 x 40 cm, 20 nitek; 1 x kleszczyki plastikowe proste 19 cm			90	zest.			
RAZEM								