

Lp	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Wielkość opakowania oferowana przez wykonawcę z zaokrągleniem	Ilość oferowanych opakowań	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu.	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1.	Jałowy opatrunek o wymiarach 10x7,5x3,2cm, koloru czarnego, wykonany z siatkowego poliuretanu (PE), o otwartych porach, duża zdolność odprowadzania płynów, zastosowanie powinno wspomagać tworzenie tkanki ziarninowej, stosowany w ranach zakaźnych, dren o przekroju pięciotworowym z zaciskiem do drenu, folia samoprzylepna do opatrunku	szt	150	5	30	143,00	21 450,00	8%	23 166,00	KCI/M8275051/5/GR ANUFOAM SMALL DRESSING KIT	
2.	Jałowy opatrunek o wymiarach 25,6x15x3,2 cm, koloru czarnego, wykonany z siatkowego poliuretanu (PE), o otwartych porach, duża zdolność odprowadzania płynów, zastosowanie powinno wspomagać tworzenie tkanki ziarninowej, stosowany w ranach zakaźnych, dren o przekroju pięciotworowym z zaciskiem do drenu, folia samoprzylepna do opatrunku 2 szt.	szt	50	5	10	200,00	10 000,00	8%	10 800,00	KCI/M8275053/5/GR ANUFOAM LARGE DRESSING KIT	
3.	Jałowy opatrunek o wymiarach 18x12,5x3,2 cm koloru czarnego, wykonany z siatkowego poliuretanu (PE), o otwartych porach, duża zdolność odprowadzania płynów, zastosowanie powinno wspomagać tworzenie tkanki ziarninowej, stosowany w ranach zakaźnych, dren o przekroju pięciotworowym z zaciskiem do drenu, folia samoprzylepna do opatrunku 2 szt.	szt	10	5	2	165,00	1 650,00	8%	1 782,00	KCI/M8275052/5GR ANUFOAM MEDIUM DRESSING KIT	
4.	Jałowy opatrunek o wymiarach (17x15x1,8) 2 szt, wykonany z siatkowego poliuretanu (PE), o otwartych porach, ma dużą zdolność odprowadzania płynów, wspomaga tworzenie tkanki ziarninowej, stosowany w ranach zakaźnych, Rozmiar porów 400-600 mikronów umożliwia podanie płynu do dna rany, dren-podkładka ssąco ptuczająca umożliwia odsysanie i płukanie rany	szt	10	5	2	249,00	2 490,00	8%	2 689,20	KCI/ULTVFL05MD/VE RAFLO MEDIUM DRESSING	
4.	Jałowy opatrunek o wymiarach (11x8x1,8) 2szt, wykonany z siatkowego poliuretanu (PE), o otwartych porach, ma dużą zdolność odprowadzania płynów, wspomaga tworzenie tkanki ziarninowej, stosowany w ranach zakaźnych, Rozmiar porów 400-600 mikronów umożliwia podanie płynu do dna rany, dren-podkładka ssąco ptuczająca umożliwia odsysanie i płukanie rany	szt	10	5	2	226,00	2 260,00	8%	2 440,80	KCI/ULTVFL05SM/VE RAFLO SMALL DRESSING	
5.	Jednorazowy zbiornik do urządzenia, o pojemności 500 ml, do gromadzenia wydzieliny z rany, z bakterioobójczy żelem, z hydrofobowym filtrem z węglem aktywnym, filtrem antybakteryjnym, drenem, zaciskiem do drenu i złączem do podłączania do drenu	szt	150	5	30	154,00	23 100,00	8%	24 948,00	KCI/8275063/5/CANI STER WITH GEL 500 ML	
6.	Jednorazowy zbiornik do urządzenia, o pojemności 1000 ml, do gromadzenia wydzieliny z rany, z bakterioobójczy żelem, z hydrofobowym filtrem z węglem aktywnym, filtrem antybakteryjnym, drenem, zaciskiem do drenu i złączem do podłączania do drenu	szt	50	5	10	202,00	10 100,00	8%	10 908,00	KCI/8275093/5/CANI STER WITH GEL 1000 ML	
4.	Jednorazowy element, który łączy urządzenie terapeutyczne z drenem - podkładką w celu dostarczenia-podania płynu do rany.	szt	50	5	10	237,00	11 850,00	8%	12 798,00	KCI/ULTLNK0500/VE RALINK CASSETTE	
7.	Dołączenia 2 lub więcej opatrunków - wykorzystywane w leczeniu ran mnogich u tego samego pacjenta.	szt	100	10	10	72,00	7 200,00	8%	7 776,00	KCI/M6275066/10/T RACY Y CONNECTOR	
	OGÓŁEM						90 100,00	8%	97 308,00		

Opakowanie jednostkowe wyrobu zawierające widoczne oznakowanie CE, nr serii, datę ważności oraz znak jednorazowego użycia, na opakowaniu widoczny rozmiar oraz ilość sztuk w opakowaniu

akcesoria kompatybilne z urządzeniem VAC Ultra i INFO VAC – własność Szpitala

Zamawiający dopuszcza inne wielkości opakowań w przeliczeniu na pełne opakowania (zaokrąglenie w górę)

.....

podpis

PAKIET NR 19

40%

L.p.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Wielkość opakowania oferowana przez wykonawcę z zaokrągleniem	Ilość oferowanych opakowań	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent i nr katalogowy, nazwa produktu.	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
1.	Opatrunek z węglem aktywowanym i srebrem, zamknięty w nylonowej, półprzepuszczalnej szaszetce, do leczenia ran zakaźnych, z cuchnącą wydzieliną, skuteczny wobec MRSA i VRE, zawartość srebra 25µg/cm ² rozmiary : 10,5 x 10,5 cm	szt.	200	10	20	12,13	2 426,00	8%	2 620,08	SYSTAGENIX/MAP105/ACTISORB PLUS 25/	
2.	Opatrunek z węglem aktywowanym i srebrem, zamknięty w nylonowej, półprzepuszczalnej szaszetce, do leczenia ran zakaźnych, z cuchnącą wydzieliną, skuteczny wobec MRSA i VRE, zawartość srebra 25µg/cm ² rozmiary : 19 x 10,5 cm	szt.	100	10	10	21,95	2 195,00	8%	2 370,60	SYSTAGENIX/MAP190/ACTISORB PLUS 25/	
3.	Opatrunek wykonany z dzianiny wiskozowej o niskiej przywieralności, impregnowany glikolem polietylenowym zawiera 10 % jodopowidon, 1% czystego jodu, przeznaczony do leczenia ran zakaźnych, rozmiary : 5 x 5 cm	szt.	100	25	4	3,40	340,00	8%	367,20	SYSTAGENIX/P01481/INADINE	
4.	Opatrunek wykonany z dzianiny wiskozowej o niskiej przywieralności, impregnowany glikolem polietylenowym zawiera 10 % jodopowidon, 1% czystego jodu, przeznaczony do leczenia ran zakaźnych, rozmiary : 9,5 x 9,5 cm	szt.	200	25	8	8,57	1 714,00	8%	1 851,12	SYSTAGENIX/P01512/INADINE	
OGÓŁEM							6 675,00	8%	7 209,00		

Opakowanie jednostkowe wyrobu zawierające widoczne oznakowanie CE, nr serii, datę ważności oraz znak jednorazowego użycia, na opakowaniu widoczny rozmiar oraz ilość sztuk w opakowaniu
Zamawiający dopuszcza inne wielkości opakowań w przeliczeniu na pełne opakowania (zaokrąglenie w górę)

.....
podpis