

Pakiet Nr 7 - Preparaty do dezynfekcji małych powierzchni i przedmiotów

1.**	Chusteczki dezynfekcyjne bezaldehydowe, min. 20 x 20 cm do szybkiej dezynfekcji max. 1 minuat do powierzchni wrażliwych na alkohol w tym głowic aparatów USG w opakowaniu typu flow-pack. Zakres B,Y,V / HIV,HBV,HCV, Rota/ .Gramatura min. 45g/m2. Chusteczki spełniają normę 16615 w warunkach brudnych.	100	700	11,00	7 700,00	8%	8 316,00	Cleanisept Wipes Maxi 100szt/ Dr Schumacher	00-208-T100E3
2.	Chusteczki dezynfekcyjne nasączone alkoholem etylowym, bez dodatku innych substancji, min. 18 x 20 cm do szybkiej dezynfekcji max. 1 minuta do powierzchni w opakowaniu typu flow-pack. Zakres B,Y,V / HIV,HBV,HCV, Rota/ .Gramatura min. 45g/m2. Chusteczki spełniają normę 16615 w warunkach brudnych.	48	150	29,50	4 425,00	8%	4 779,00	Mediwpes Plus 48 szt/ Lysoform	5392
3.	Preparat na bazie alkoholu etylowego, bez dodatku innych substancji o stężeniu 65-75 % do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudno dostępnych sklasyfikowany jako wyrób medyczny oraz środek biobójczy. Zakres: B, Y,V,Tbc - max 60 s . Spełnia normę 16615 w wrunkach brudnych.	1 l	100	54,23	5 423,00	8%	5 856,84	Fugaten Spray 1l/Lysoform	1709
4.*	Preparat bezaldehydowy na bazie alkoholu do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudno dostępnych sklasyfikowany jako wyrób medyczny oraz środek biobójczy. Zakres: B, Y,V,Tbc - max 60 s . Spełnia normę 16615 w wrunkach brudnych.	1 l butelka ze spryskiwaczem	3000	12,00	36 000,00	8%	38 880,00	Bactid Af 1l/ Chemi-Pharm	Brak Numeru Katalogowego
5.	Chusteczki włókninowe z polipropylenu i celulozy do aktywacji preparatem alkoholowym przeznaczone do dezynfekcji małych powierzchni - rolka zawierająca 100 chusteczek o wymiarach min. 16 x 30 cm , gramatura min. 45 g/m2 zarejestrowane jako wyrób medyczny. Każda rolka zapakowana/zafoliowana oddzielnie z dołączoną etykietą naklejaną na dyspenser.	op.	2200	19,00	41 800,00	8%	45 144,00	CP Dry Wipes100szt/ Chemi-Pharm	Brak Numeru Katalogowego
6.*	Preparat bezaldehydowy na bazie alkoholu do aktywacji chusteczek j.w. w postaci roztworu gotowego do zalewania chusteczek. Zakres: B, Y, V/ HIV, HCV, HBV, noro, rotavirus/, Tbc w czasie do 1 min. Preparat po aktywacji chusteczek utrzymuje trwałość przez min. 28 dni. Konieczne dołączenie do oferty dokumentu potwierdzającego spełnienie wymogu. Preparat zarejestrowany jako wyrób medyczny oraz preparat biobójczy. Spełnia normę 16615 w wrunkach brudnych.	litr	1000 3740	10,60	39 644,00	8%	42 815,52	Bactid Af 5l /Chemi-Pharm	Brak Numeru Katalogowego

W poz. 6. Oferent winien zaproponować ilość preparatu potrzebną do zaktywowania ilości chusteczek określonych w poz. 5. i przedstawić zasady wyliczenia oraz stosowną instrukcję tej ilości oraz dołączyć stosowną instrukcję sposobu wyliczenia. Preparat winien spełniać normę 16615 z chusteczkami w poz. 5 w warunkach brudnych.

7.	Dyspenser z materiału odpornego na chemikalia w formie wiaderka z pokrywą kompatybilny z chusteczkami w poz. 5.	szt.	60	11,50	690,00	23%	848,70	Dozownik do CP Dry Wipes/Chemi-Pharm	Brak Numeru Katalogowego
	Razem:				135 682,00		146 640,06		

Pakiet Nr 8 - Preparaty do odkażania ran, skóry i błon śluzowych - cz. 1

1.	Preparat antyseptyczny na bazie octenidyny i alkoholu fenoksyetylowego do profilaktyki i leczenia ran , skóry i błon śluzowych. Zakres : B,F,V i pierwotniaki.	1 l	220	65,00	14 300,00	8%	15 444,00	Octenisept 1l/ Schulke	121424
2.	Preparat antyseptyczny na bazie octenidyny i alkoholu fenoksyetylowego do profilaktyki i leczenia ran , skóry i błon śluzowych. Zakres : B,F,V i pierwotniaki.	250 ml atomizer	300	35,00	10 500,00	8%	11 340,00	Octenisept 250 ml/ Schulke	121436

3.	Pianka o właściwościach czyszczących i pielęgnujących zawierająca składniki przeciwbakteryjne i przeciwgrzybicze, pochłaniająca zapach kału i moczu	500 ml atomizer	5	25,40	127,00	23%	156,21	Esemtan Cleansing Foam 500ml/ Schulke	127004
					Razem:	24 927,00		26 940,21	
Pakiet Nr 9 - Preparaty do odkażania ran, skóry i błon śluzowych - cz. 2									
1.	Roztwór alkoholowy barwiony zawierający pvp-jod o działaniu natychmiastowym i przedłużonym do dezynfekcji pola operacyjnego . Zakres: B,Tbc, F,V w czasie 15 sek.	1 l	550	35,30	19 415,00	8%	20 968,20	Braunoderm Barwiony 1l/ B.Braun	18308
2.	Preparat antyseptyczny na bazie wodnego roztworu pvp-jodu do odkażania błon śluzowych i skóry oraz szybkiego opatrywania ran świeżych, trudno gojących się i zanieczyszczonych. Zakres: B,Tbc,F, V.	1 l	150	63,40	9 510,00	8%	10 270,80	Braunol 1l/ B.Braun	18311
3.	Preparat antyseptyczny na bazie wodnego roztworu pvp-jodu do odkażania błon śluzowych i skóry oraz szybkiego opatrywania ran świeżych, trudno gojących się i zanieczyszczonych. Zakres: B,Tbc,F, V, S.	250 ml	100	38,50	3 850,00	8%	4 158,00	Braunol 250ml/ B.Braun	18342
4.	Roztwór będący mieszaniną alkoholi o działaniu natychmiastowym i przedłużonym trwającym do 3 godzin do dezynfekcji skóry przed operacjami oraz procedurami związanymi z różnego rodzaju wkłuciami . Bez dodatku jodu – bezbarwny. Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Zakres: B, Tbc, F,V / Polio, Adeno, Noro/ w czasie 15 sek.	250 ml atomizer	2500	17,65	44 125,00	8%	47 655,00	Softasept N Bezbarwny 250ml/ B.Braun	18334
5.	Roztwór będący mieszaniną alkoholi o działaniu natychmiastowym i przedłużonym trwającym do 3 godzin do dezynfekcji skóry przed operacjami oraz procedurami związanymi z różnego rodzaju wkłuciami. Bez dodatku jodu – bezbarwny. Preparat zarejestrowany jako produkt leczniczy. Zakres: B, Tbc, F,V w czasie 15 sek.	1l	450	29,70	13 365,00	8%	14 434,20	Softasept N Bezbarwny 1l/ B.Braun	18335
6.	Preparat sterylny służący do irygacji, nawilżania ran ostrych, przewlekłych oraz oparzeniowych usuwający biofilm z rany zawierający poliheanidynę i betainę	1l	10	74,65	746,50	8%	806,22	Prontosan 1l/ B.Braun	400446
					Razem:	91 011,50		98 292,42	