

PAKIET NR 5

L. p	Opis przedmiotu zamówienia	j. m	ilość	c. j. n	wartość netto	VAT (%)	wartość brutto	Oferowany preparat	Producent i kod EAN
1	Preparat do dezynfekcji zewnętrznych części centralnych i obwodowych cewników dożylnych w postaci 2% roztworu chlorheksydyny w 70% alkoholu izopropylowym lub etanolowym, Bezpieczny dla skóry o przedłużonym działaniu. Spektrum działania: B, F,Tbc, V (HIV,HBV,HCV) Opakowanie 250 ml ze spryskiwaczem.	op.	15	24,88 zł	373,20 zł	8%	403,06 zł	CitroClorex 2% MD 250 ml	ECOLAB / EAN: 4028163074221
2	Preparat do dezynfekcji skóry nieuszkodzonej w postaci 2% roztworu chlorheksydyny w 70% alkoholu izopropylowym lub etanolowym, Bezpieczny dla skóry o przedłużonym działaniu. Spektrum działania: B, F,Tbc, V (HIV,HBV,HCV) Opakowanie 1000ml.	op.	10	61,19 zł	611,90 zł	8%	660,85 zł	CitroClorex 2% 1000 ml	ECOLAB / EAN: 4028163077260
3	Chusteczki do dezynfekcji powierzchni odpornych na działanie alkoholu z możliwością dezynfekcji skóry nieuszkodzonej. Skład: propan-2-ol i glukoniań chlorheksydyny lub etanol i propanol. Spektrum i czas działania: B, F, Tbc, V w tym (HIV, HBV, HCV). Minimalny rozmiar chusteczki: 18x14cm Opakowanie 50 szt.	op.	320	10,59 zł	3 388,80 zł	8%	3 659,90 zł	MEDISEPT Chusteczki do dezynfekcji rąk i powierzchni	MEDISPET / EAN: 5907626634976
4	Preparat w formie emulsji do pielęgnacji skóry dłoni rąk. Oparty na typie wody w oleju lub oleju w wodzie. Nie osłabia efektu mikrobiologicznego po dezynfekcji rąk. Preparat wolny od parabenów. Opakowanie 500 ml.	op.	30	26,95 zł	808,50 zł	23%	994,46 zł	TRIXO-LIND	B.Braun / EAN: 4046955709724

5	Preparat hypoalergiczny do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk i ciała o neutralnym pH w zakresie 5-5,5. Nie zawiera barwników, substancji konserwujących oraz substancji zapachowych. Opakowanie 500ml kompatybilne z systemem dozującym, będącym na wyposażeniu Szpitala (Dermados)	op.	600	14,52 zł	8 712,00 zł	23%	10 715,76 zł	Seraman Sensitive	ECOLAB / EAN: 4028163038728
6	Preparat do płukania i bezbolesnej dezynfekcji błon śluzowych obszaru genitalnego z możliwością dezynfekcji ran każdego stopnia oraz jam ciała, Preparat zawiera kwas podchloryny - podchloryn sodu. Posiada właściwości biobójcze w zakresie: B, F, S, V. Wyrób medyczny kl. III. Opakowanie 500ml.	op.	20	53,72 zł	1 074,40 zł	8%	1 160,35 zł	Hydrocyn Aqua	Bactiguard (South East Asia) Sdn.Bhd. / Brak numeru EAN
7	Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu na bazie etanolu.lub etanolu i izopropanolu - min. zawartość alkoholu lub alkoholi to 80g/100g. Zawiera w swoim składzie substancje nawilżające / natłuszczające skórę min. glicerynę i pantenol. Spektrum działania: B,F,Tbc, V (pełne wirusowe: Adeno, Polio, Noro) - 30s higieniczna antyseptyka rąk i 90s chirurgiczna antyseptyka rąk. Opakowanie 500ml kompatybilne z systemem dozującym, będącym na wyposażeniu Szpitala (Dermados)	op.	400	10,47 zł	4 188,00 zł	8%	4 523,04 zł	VELODES GEL	MEDISEPT / EAN: 5907626634754

8	Preparat przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk, zawierający w składzie 60g alkoholu izopropylowego plus , glicerol oraz substancje aktywne matkobójczo pochodzące z różnych grup chemicznych lub preparat na bazie alkoholu etanolowego 85g/100g plus substancje pielęgnujące skórę rąk. Działanie bójcze; B, F, Tbc, V (pełne wirusowe : Adeno, Polio, Noro)) - 30s higieniczna antyseptyka rąk i 90s chirurgiczna antyseptyka rąk. Preparat zarejestrowany jako Produkt leczniczy lub Produkt biobójczy. Opakowanie: 500 ml kompatybilne z systemem dozującym, będącym na wyposażeniu Szpitala (Dermados)	op.	400	10,59 zł	4 236,00 zł	8%	4 574,88 zł	VELODES SILK	MEDISEPT / EAN: 5907626637540
9	Pompka dozująca do butelki 500 ml kompatybilna z pozycją: 5, 7, 8, nakręcana wielorazowego użytku. Kompatybilna z preparatami płynnymi, alkoholowymi jak również żelami o podwyższonej gęstości	szt.	100	2,35 zł	235,00 zł	23%	289,05 zł	POMPKA	Pompka dla pozycji nr 5/ ECOLAB / Brak numeru EAN Pompka dla pozycji nr 7,8/ MEDISPET EAN : 5907626631128
RAZEM:					23 627,80 zł		26 981,35 zł		

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatów w innych opakowaniach jednostkowych, obowiązuje przeliczenie ilości z zaokrągleniem do pełnych opakowań w górę.

W poz. 7,8 dokonano przeliczenia ilości zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego.

21.09.2022r.

.....
data, podpis, pieczęć