

Nr pozycji	Charakterystyka preparatu	Opakowanie	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa /Producent	Nr katalogowy
<b>Pakiet nr 1 - Preparaty myjąco-dezynfekcyjne do myjni-dezynfektorów wraz ze środkami konserwującymi</b>									
1.	Preparat neutralizujący w postaci koncentratu płynnego na bazie kwasu cytrynowego do neutralizacji po myciu alkalicznym wyrobów medycznych, nie zawierający fosforanów, azotanów oraz tenzydów. Maksymalna zawartość P2O5 w koncentracie < 10 ppm, gęstość produktu 1,2g/cm3.	5l	20	203,00	4 060,00	8%	4 384,80	NEODISHER Z/ prod. DR Weigert	475233
2.	Preparat do dezynfekcji chemiczno-termicznej w temp. 55 stopni C szczególnie wyrobów termolabilnych na bazie aldehydu glutarowego 10,5/100 g niezawierający aldehydu mrówkowego oraz czwartorzędowych związków amoniowych. Spektrum działania: B, F, Tbc / Mycobacterium avium i terrae/ , V w czasie 10 minut.	5l	40	299,00	11 960,00	8%	12 916,80	NEODISHER ENDO SEPT GA/ prod. Dr. Weigert	407933
3.	Alkaliczny preparat do mycia w myjniach dezynfektorach narzędzi chirurgicznych, endoskopów sztywnych, szkła, aluminium w tym anodowanego oraz wyrobów z tworzyw sztucznych. Skład: alkalia, środki powierzchniowo-czynne, enzymy /niezawierający glicerolu/. Preparat nie wymaga neutralizacji, usuwa chorobotwórcze białka prionowe w tym VCJD>log. Nie wymaga neutralizacji, umożliwia zastosowanie w myjniach ultradźwiękowych. Ph powyżej 10. Dozowanie: 5 ml /litr ph 13-13,8 ( koncentrat)	5l	130	246,00	31 980,00	8%	34 538,40	NEODISHER MEDICLEAN FORTE/ prod. Dr Weigert	441233

4.	Preparat płuczący, ułatwiający schnięcie narzędzi medycznych i kontenerów zawierający środki powierzchniow- czynne i środki konserwujące pozbawiony oleju parafinowego. Dozowanie : 0,3-1 ml/litr ph neutralne	5l	12	244,00	2 928,00	8%	3 162,24	NEODISHER MEDIKLAR/ prod. Dr Weigert	485033
5.	Preparat do konserwacji narzędzi w postaci aerozolu na bazie sterylnego oleju parafinowego	400 ml	16	49,00	784,00	8%	846,72	NEODISHER IP SPRAY/ dr Weigert	441190
6.	Olej myjący do narzędzi ortopedycznych z naturalnego oleju pomarańczowego bez związków alkalicznych i mydła o właściwościach usuwających resztki gipsu i cementu	500 ml	4	85,00	340,00	8%	367,20	ORANGE SOLVENT/ prod. Dr Schumacher	brak nr kat
<b>RAZEM:</b>					<b>52 052,00</b>		<b>56 216,16</b>		

Pakiet nr 15 - Preparaty do higienicznego i chirurgicznego odkażania rąk - system otwarty									
1.	Preparat alkoholowy w postaci żelu do higienicznego w czasie max 30 s oraz chirurgicznego w czasie max. 1,5 min. odkażania rąk o działaniu natychmiastowym i przedłużonym , bez dodatku chlorheksydyny, z dodatkiem substancji pielęgnujących . Zakres: B / łącznie z bakteriami wielolekoopornymi/ ,F, prątki - 30 s, V / zgodnie z normą 14476- 60 s- polio, adeno, 30 s-Rota i Noro/. Opakowanie kompatybilne z dozownikami typ Dermados i Bode Eurodispenser.	500 ml	3500	12,00	42 000,00	8%	45 360,00	PHAGO'GEL/ prod. Christeysns	5916
2.	Emulsja o/w do pielęgnacji skóry normalnej	500 ml	5	9,00	45,00	23%	55,35	MEDIWAX/ prod. Medilab	2821
	Zamawiający udostępni nieodpłatnie dozowniki kompatybilne z preparatem w poz. 1 na czas trwania umowy w ilości określonej przez Zamawiającego nie mniej niż 150 szt.								
	<b>RAZEM:</b>				<b>42 045,00</b>		<b>45 415,35</b>		

**Pakiet nr 16 - Preparaty do higienicznego i chirurgicznego mycia i odkażania rąk - system zamknięty.**

1.	Preparat alkoholowy o konsystencji żelu/płynu do higienicznego w czasie max. 30 s i chirurgicznego w czasie max. 1,5 min. odkażania rąk i skóry o działaniu natychmiastowym i przedłużonym bez dodatku chlorheksydy, z dodatkiem substancji pielęgnujących w jednorazowych workach do dozowników ściennych System Nexa. Zakres: B,F,V/ zgodnie z normą 14476- 30 s- polio, adeno i noro/ ,prątki	0,75 l oferujemy 0,7l**	1200 oferujemy 1286op. **	19,00	24 434,00	8%	26 388,72	PHAGO'GEL STERISOL/ prod. Christeysns	6006
2.	Mydło do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk w jednorazowych workach do dozowników ściennych System Nexa.	0,75 l oferujemy 0,7l**	1100 oferujemy 1179op**	19,00	22 401,00	23%	27 553,23	STERISOL SENSE LIQUID SOAP/ prod. Sterisol	6321
3.	Dozownik ścienny kompatybilny z poz. 1 i 2	szt.	100	1,00	100,00	23%	123,00	Dozownik Sterisol z ramieniem plastikowym poj. 700ml/ prod. Sterisol	2722
<b>RAZEM:</b>					<b>46 935,00</b>		<b>54 064,95</b>		
<b>**zgodnie z odpowiedziami Zamawiającego</b>									

**\*\*zgodnie z odpowiedziami Zamawiającego**

Nr pozycji	Charakterystyka preparatu	Zakres działania	op.	J.m.	Ilość r-ru roboczego	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto	Nazwa handlowa /Producent	Nr katalogowy
<b>Pakiet nr 18 - Preparaty do dezynfekcji dużych powierzchni.</b>											
1.**	Preparat w postaci koncentratu bez zawartości aldehydów, glioksalu i związków fenolowych o właściwościach myjąco-dezynfekcyjnych do powierzchni dużych z możliwością stosowania w obecności pacjentów w opakowaniach max. 6l. Preparat kompatybilny z systemem dozującym będącym na wyposażeniu Szpitala prod. Ecolab. Zamawiający dopuszcza zaproponowanie systemu równoważnego, wtedy należy dostarczyć i zamontować min. 10 pomp dozujących do zaoferowanego preparatu z możliwością ustawiania zadanych min. dwóch stężeń za pomocą przełącznika. W cenę należy także wliczyć 20 szt. pompki do przelewania z kanistra do wiaderka. Preparat zarejestrowany jako wyrób medyczny oraz preparat biobójczy.	bakterie , drożdże, zgodnie z normą PN- EN 16615 oraz wirusy krwiopochod- ne/ HIV, HBV, HCV/ w czasie max. 15 minut. Preparat winien posiadać możliwość rozszerzenia spektrum o prątki w warunkach brudnych oraz wirusy Rota.	400	litr	400 000	160,00	64 000,00	8%	69 120,00 zł	LYSOFORMIN RAPID op.5l/ prod. Lysoformin	6010
**- w rubryce op. należy wpisać ilość i wielkość opakowań potrzebnych do przygotowania 400 000 litrów roztworu roboczego o zakresie działania bakterie, drożdże, wirusy / HIV, HCV, HBV w czasie 15 minut/, w rubryce cena jednostk											
<b>RAZEM:</b>							<b>64 000,00 zł</b>		<b>69 120,00 zł</b>		

Preparat o pełnej rejestracji, nie dopuszcza się preparatów o skróconej procedurze rejestracyjnej