

Спецификација

Средства за дезинфекцију, диспензери и санитарски материјал

	Јединична цена без ПДВ-А	Укупна цена без ПДВ-а
--	-----------------------------	-----------------------

1	Средство за хигијенску и завршну дезинфекцију руку хирушког особља на бази комбинације 2 алкохола Ethyl alcohol(96%) 45%, isopropyl alcohol(25%), састојци за негу коже, омекшивачи и овлаживачи (витамин Е, алантоин, ланолин и глицерин) EN 13727, EN 13624, 14476, EN 12791 EN irritation 1L + dozer pumpa	30		
2	Течни лосион прање руку на бази: Aqua sodium laurith sulfate, Disodium cocoamphodiacetate. PEG-200 Glyceryl hydrogenated, Palmitate, PEG-7 Glyceryl cocoate, Ethanol dentat. Sodium Laurily Sulfate, Milk, Sodium Chloride, Dibutyl Adipate, Parfum, Citric Acid, Urea, Farnesol, Sorbic acid, Glycerol, Disterate, Stearamide MEA Cocomide DEA, CI 42090 a 1L	50		
3	Течни антисептик за дезинфекцију руку: хигијенску са контактним временом 15 sec, хирушку са контактним временом 1,5 мин, вицицидно: укључујући HBV/HCV/HIV/Vaccinia, Nogo i Adeno вирус, бактерицидно (inakt. M.tb), на бази алкохола 79,9g етанол, Бутан 2-он без додатака других антисептика са емулијентима за негу коже руку, тестиран у складу са EN ISO 13727, EN ISO 13624, EN ISO14348, EN ISO 14476, EN ISO 1500, EN ISO 12791 или одговарајуће, СТЕРИЛНИ готов раствор са пумпом, паковање од 700 ml.	5		
4	Средство за чишћење, дезинфекцију/деконтаминацију на чврстим непорозним површинама, унутрашњим и спољашњим, медицинске опреме: беби инкубатора, машина за анестезију: опрема за респираторну терапију, оп-е сале (спољашњих површина од пластике, стакла, нерђајућег челика, плексигласа) на бази Benzethoniumchloride, dimethylammoniumchloride 0,3%, izopropil alkohol 17%, Etanol 96%, beznalkonijumchloridekvaternerna amonijumova jediwewa aldehida i fenola, мириса и	10		

	боје пуфера и других алкохола са бактерицидним-микобактерицидним-фунгицидним-вицидним дејством. EN 13727, EN 14348, контактним временом до 5 минута. Паковање од 1 L са распршивачем.			
5	Течно дезинфекционо средство за прање коже пацијената пре интервенције и за хируршку дезинфекцију руку, са контактним временом минимум 2 минута након наношења, са бактерицидним, микобактерицидним и фунгицидним дејством, тестиран у складу са следећим стандардима: EN 13727 или одговарајући, EN 14348 или одговарајући и EN 1650 или одговарајући. Дезинфицијенс за употребу у здравственим установама. ПРИПРЕМЉЕН ЗА УПОТРЕБУ . САСТАВ <5% нејонски сурфакти, D-глюконат киселина, једињење са N,N" BIS(4-хлорофенил)-3,12-диимино-2,4,11,13-тетраазатетрадекдиамидин(2:1)4% (активна супстанца) изопропил алкохол 2,6%. Паковање од 1 литра	21		
6	Течно биоцидно средство за дезинфекцију и дезодорацију тврдих површина, прибора и опреме на бази Didecildimetil амонјум хлорид 10%, бифенил-2-ол 1,5% са препорученом концентрацијом радног раствора 5% и контактним временом 15 минута. EN 13697. EN 1650. Паковање 1L. Концентрат.	14		
7	Медицинске рукавице l/m 100 ком	10		

	Укупна цена без ПДВ-а	
	ПДВ	
	Укупна цена са ПДВ-ом	

Обавезни услови:

1. Решење министарства за понуђача важеће
2. Решење министарства заштите животне средине

3.Решење:ALMS/a

4.Каталог оригиналних произвођача

5.Понуђач;EN Iso сертификат