

Pakiet nr 6 - Centralna sterylizacja, (narzędzia mycie i dezynfekcja manualna)										
	Nazwa artykułu/Opis	j.m.	ILOŚCI	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Producent,nr katalogowy, nazwa handlowa	Jeśli dotyczy - nazwa (opis) wyrobu dopuszczonego przez Zamawiającego na podstawie pytań / nr pytania
L.p.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1	Preparat do ręcznej pielęgnacji narzędzi chirurgicznych, zawiera biały olej (olej mineralny/płynna parafina), nie powoduje żadnych osadów, toksykologicznie bezpieczny. Skład <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, >30% alifatyczne węglowodory, nie wpływający na proces sterylizacji parowej (rozpuszczalny w wodzie). Nie zawiera chlorofluorowęglodorów (CFC) Opakowanie (aerozol) a 400 ml	op	8	44,00 zł	54,12 zł	352,00 zł	23%	432,96 zł	Detro Healthcare, S-M.Det.3.0023, Detrol Lube Spray	zgodnie z dopuszczeniem, pyt. Nr 1 preparat do ręcznej pielęgnacji narzędzi chirurgicznych, zawiera biały olej (olej mineralny/płynna parafina), nie powoduje żadnych osadów, toksykologicznie bezpieczny. Skład propan, butan, olej parafinowy 15-30%, nie wpływający na proces sterylizacji parowej (rozpuszczalny w wodzie). Nie zawiera chlorofluorowęglodorów (CFC), opakowanie (aerozol) a 400 ml
2	Trójenzymatyczny (proteaza, lipaza, amylaza) preparat w pianie zawierający IV rzędowe związki amonowe do zwilżania i wstępnej dezynfekcji zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych i innych wyrobów medycznych. Preparat całkowicie biodegradowalny. Spektrum działania: B (EN 13727, EN 14561), w tym: Acinetobacter baumannii ESBL, Enterobacter cloacae OXA 48, Enterococcus faecium – VRE, Escherichia coli OXA 48, Klebsiella pneumoniae OXA 48, Salmonella choleraesuis, Staphylococcus aureus-MRSA, F(EN 13624 14562 candida albicans), V (HIV, HBV, HCV, Herpes, Vaccinia (EN 14476), prątkobójczy (EN14348, EN 14563) czas w czasie do 60 minut. Preparat o neutralnym pH z zawartością substancji antykorozyjnych, Potwierdzone bezpieczne zwilżanie narzędzi nawet do 72 godzin. Forma aplikacji piana. Każde opakowanie wyposażone w końcówkę spieniającą. Opakowanie: 750 ml z atomizerem	op	100=75 op. a 1000ml	27,60 zł	29,81 zł	2 070,00 zł	8%	2 235,60 zł	Detro Healthcare, S-M.Det.3.0017, Detrol Enzym Foam	zgodnie z dopuszczeniem pyt. Nr 2 czteroenzymatyczny (proteaza, lipaza, amylaza, celulaza) preparat w pianie zawierający IV rzędowe związki amonowe do zwilżania i wstępnej dezynfekcji zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych i innych wyrobów medycznych. Preparat całkowicie biodegradowalny, preparat o neutralnym pH z zawartością substancji antykorozyjnych, Potwierdzone oświadczeniem producenta bezpieczne zwilżanie narzędzi nawet do 72 godzin, forma aplikacji piana. Do każdego opakowania dołączona końcówka spieniająca w op. 1000ml?
3	Preparat do mycia i dezynfekcji wstępnej instrumentarium medycznego i endoskopów, trójenzymatyczny (proteaza, lipaza, amylaza), płynny koncentrat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów giętkich i oprzyrządowania anestetycznego, bez pochodnych benzenu, substancji utleniających, aldehydów, chloru, pochodnych fenolowych, zawierający chlorek didecylodimetyloamonowy, chlorowodorek poli(heksametylenobiguianidu). Posiadający neutralne pH roztworu, bardzo wysoką tolerancja materiałową popartą badaniami korozji i zgodności materiałowej, skutecznie usuwa zabrudzenia zawierające białka, tłuszcze i cukry, nie pieni się. Skuteczny wobec: B EN 13727 oraz EN 14561, F (C. albicans) EN 13624 oraz EN 14562, V (BVDV, Vaccinia) DVV/RKI lub równoważnymi w czasie do 15 minut, przy stężeniu 0,5%. Możliwość stosowania w myjkach ultradźwiękowych i myjniach półautomatycznych. Brak konieczności stosowania aktywatora. Opakowanie a 5L.	op	120	186,20 zł	201,10 zł	22 344,00 zł	8%	24 131,52 zł	Detro Healthcare, S-M.Det.1.0008, Detrolcid Enzym	zgodnie z dopuszczeniem pyt nr 3: preparat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz termolabilnych wyrobów medycznych w postaci koncentratu na bazie kompleksu trójenzymatycznego (lipazy, proteazy i amylazy), chlorku didecylodimetyloamonowego, chlorku benzalkoniowego i aminy zawierający 5-15% niejonowych surfaktantów, do użycia manualnego i w myjkach ultradźwiękowych o spektrum działania wg norm ujętych w nadrzędnej normie EN 14885, tj. Fazy 2 etap 1 i 2: B-zgodnie z EN 13727, 14561 F- zgodnie z EN 14562 (Candida albicans, Aspergillus Niger) V – zgodnie z EN 14476 (polio, adeno, noro), EN 17111 (vaccinia, Adeno, Noro), prątki – zgodnie z EN 14348 M.terrae, M.avium – wykazujący pełne spektrum bójcze w stężeniu do 0,5% w czasie do 15 minut, nie posiadający w swoim składzie substancji utleniających i aldehydów, posiadający potwierdzone badaniami wg normy TS 6773 brak efektu korozji, zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II b w opakowaniu 5L z pompką?
4	Płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, materiałów anestetycznych oraz sztywnych i giętkich endoskopów na bazie alkiloaminy, działający na B, F, V (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV) w czasie do 15 minut w stężeniu do 3% z możliwością o rozszerzenia o Tbc, o przyjemnym zapachu. Nie zawierający w swoim składzie aldehydów, fenoli, pochodnych guanidyny i QAV. Zawierający inhibitory korozji. Posiadający szeroka kompatybilność materiałową. Możliwość stosowania w myjni ultradźwiękowej. Aktywność roztworu do 14 dni. Wyrób medyczny Opakowanie a 5 l	op	4	585,00 zł	631,80 zł	2 340,00 zł	8%	2 527,20 zł	Dr. Schumacher,00-136-050,Perfektan Neu	
5	Olej do konserwacji części napędowych i zestawów napędowych kompatybilny z napędami narzędzi firmy Aesculap nie zaburzający procesów sterylizacji, posiadający właściwości poślizgowe i antykorozyjne, na bazie oleju parafinowego. Opakowanie 300 ml pod ciśnieniem wypełnione butanem. Wyrób medyczny.	op	6	645,00 zł	696,60 zł	3 870,00 zł	8%	4 179,60 zł	BBraun,GB600,Olej GB 600	
6	Gotowy do użycia preparat czyszczący stosowany do usuwania cementu, śladów po markerach oraz przebarwień na narzędziach. Na bazie naturalnych terpenów pomarańczowych, nie zawierający zasad ani mydła, zawierający oleinian decylu. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny. Opakowanie a 250 ml	op	20	75,00 zł	81,00 zł	1 500,00 zł	8%	1 620,00 zł	Dr. Schumacher,00-805-0025,Orange Solvent	
	OGÓŁEM					32 476,00 zł		35 126,88 zł		