

Pakiet nr 2. Preparaty do mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów, powierzchni								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
L.p.	Charakterystyka	Nazwa/ Producent	Opakowanie	Ilość	Cena jedn. Netto zł	Wartość netto/zł Kolumna 5x6	VAT%	Wartość brutto zł Kolumna 7+8
1.	Wieloenzymatyczny preparat do manualnego mycia narzędzi na bazie proteazy, lipazy oraz amylazy. Może być stosowany w myjce ultradźwiękowej, zawartość pH od 7 do 9. Dozowanie od 1 ml/l. Skład: 5-15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, < 5 % anionowe środki powierzchniowo czynne, ponadto enzymy, środki konserwujące.	Neodisher MultiZym - środek do mycia w kąpeli zanurzeniowej oraz myjniach ultradźwiękowych - 5l / DR WEIGERT	5 l	5 op.	400,00 zł	2 000,00 zł	8%	2 160,00 zł
2.	Preparat do wstępnego oczyszczania i nawilżania narzędzi bezpośrednio po użyciu i podczas transportu, zapobiegający wysychaniu zanieczyszczeń do 72 godz., zawierający surfaktanty i inhibitory korozji, nie wymagających spłukiwania przed procesem maszynowego mycia i dezynfekcji. Gotowy do użycia bakteriostatyczny preparat w żelu. Potwierdzona kompatybilność materiałowa z aluminium, miedzią, stalą, silikonem.	PRE-KLENZ- żel zapobiegający wysychaniu zanieczyszczeń na narzędziach - 650 ml / STERIS	650 ml z aplikatorem	30 op.	90,00 zł	2 700,00 zł	8%	2 916,00 zł
3.	Zestaw zawierający preparat oraz wyprofilowaną gąbkę do wstępnego czyszczenia/mycia i przepłukiwania kanałów endoskopów, zapobiegający tworzeniu się biofilmu nie zawierający enzymów, nie pieniący się.	Uno-Flush - środek do wstępnego mycia endoskopów i płukania kanałów endoskopów elastycznych - 200 ml / CANTEL MEDICAL	200 ml	2500 szt.	13,00 zł	32 500,00 zł	8%	35 100,00 zł
4.	Płynny koncentrat do mycia w myjniach endoskopowych, czas działania: 4-5 min. w temp. 35-40°C. Dozowanie: 5 ml/l. Możliwość zastosowania do manualnego mycia wstępnego oraz mycia w myjce ultradźwiękowej. Opakowanie - 5 l. Preparat rekomendowany przez producenta posiadanej myjni firmę WASENBURG - wymagane oświadczenie autoryzowanego serwisu producenta.	WASENBURG EndoHigh* Detergent - 5l / DR WEIGERT	5 l	45 op.	430,00 zł	19 350,00 zł	8%	20 898,00 zł
5.	Płynny koncentrat do dezynfekcji w myjniach endoskopowych na bazie 11,5% kwasu nadoctowego, skuteczny wobec: B, Tbc, V, F, S w stężeniu 1,3% w czasie 5 min. w temp. 35°C. Opakowanie - 4,75 l. Preparat rekomendowany przez producenta posiadanej myjni firmę WASENBURG wymagane oświadczenie autoryzowanego serwisu producenta.	WASENBURG EndoHigh* PAA - 4,75l / DR WEIGERT	4,75 l	75 op.	865,00 zł	64 875,00 zł	8%	70 065,00 zł
6.	Filtry antybakteryjne 0,2 mikrona kompatybilne z posiadaną myjnią Wassenburg.	Filtr bakteryjny Wassenburg Endocap II Kapsuła RFID - 0,2 mikrona / WASENBURG		10 szt.	1 300,00 zł	13 000,00 zł	23%	15 990,00 zł
7.	Jałowy zestaw zabezpieczający endoskopy przed zanieczyszczeniami znajdującymi się w powietrzu, wysięlający tace do transportowania endoskopów wraz z pokrowcami nakrywającymi, pakowany po 200 sztuk, spełniający normę EN ISO 11607, zgodny z Dyrektywą w sprawie wyrobów medycznych 93/42/EWG.	CleanaScope* - wózek transportowy do endoskopów - Pokrowce ochronne - `a 200 szt. / CANTEL MEDICAL	Opakowanie 200 szt.	30 op.	1 605,00 zł	48 150,00 zł	8%	52 002,00 zł
RAZEM:						182 575,00 zł		199 131,00 zł