

## CZĘŚĆ NR 2 - środki do dezynfekcji i mycia

l.p	Opis przedmiotu zamówienia	op.	Ilość op.	Nazwa handlowa i Producent	Cena jednostk. Netto [PLN]	Cena jednostk. Brutto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT %	Wartość VAT [PLN]	Wartość brutto [PLN]
a	b	c	d	e	f	g=f*i+f	h=d*f	i	j=h*i	k=h+j
1	Preparat bezaldehydowy w płynie na bazie czwartorzędowych związków amoniowych i fenoksypropanolu do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych oraz endoskopów, skuteczny wobec bakterii, wirusów, grzybów i prątków - zgodnie z opisem zawartym w załączniku nr 4 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia (liczba porządkowa 1)	5l	60			0,00 zł	0,00 zł		0,00 zł	0,00 zł
2	Gotowe do użycia chusteczki przeznaczone do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznychodpornych na działanie alkoholu.Zawierające w składzie min. 2 alkohole alifatyczne (w tym etanol). Nie zawierające związków amoniowych, aldehydów. Chusteczka o wymiarach min. 20x27 cm . - zgodnie z opisem zawartym w załączniku nr 4 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia (liczba porządkowa 2)	Skreśla się: <del>pojemnik 220- chusteczek, wymiar- chusteczki co- najmniej 200- x 200 mm</del>  Dodaje się:  pojemnik 200 chusteczek, wymiar chusteczki min. 200 x 270 mm	2876			0,00 zł	0,00 zł		0,00 zł	0,00 zł
3	Preparat gotowy do użycia do dezynfekcji i czyszczenia precyzyjnych narzędzi obrotowych, takich jak: wiertła, frezy, szlifierki diamentowe itp.. Możliwość użycia w myjni ultradźwiękowej. Preparat na bazie alkoholi i ługu potasowego - zgodnie z opisem zawartym w załączniku nr 4 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia (liczba porządkowa 3)	2 l	150			0,00 zł	0,00 zł		0,00 zł	0,00 zł

4	Neutralny preparat do płukania po maszynowej dezynfekcji chemiczno-termicznej. Zapobiega tworzeniu się plam podczas suszenia umytego sprzętu, Stężenie roztworu roboczego 0,1-0,2% (1-2 ml/litr), Wartość pH ok. 7,5. - zgodnie z opisem zawartym w załączniku nr 4 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia (liczba porządkowa 4)	5 kg	40			0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
5	Preparat do maszynowego mycia narzędzi medycznych, sprzętu anestezjologicznego, narzędzi stosowanych w okulistyce, giętkich i sztywnych endoskopów oraz kontenerów. Preparat można stosować do anodowanego aluminium, metali kolorowych, usuwa osad krzemianowy. - zgodnie z opisem zawartym w załączniku nr 4 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia (liczba porządkowa 5)	5l	80			0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
6	Wanna do dezynfekcji narzędzi wykonana z polipropylenu. - zgodnie z opisem zawartym w załączniku nr 4 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia (liczba porządkowa 6 i 7)	szt., poj. 3 l	1			0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
7		szt., poj. 5 l	2			0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	
<b>SUMA:</b>							<b>0,00 zł</b>	<b>SUMA:</b>	<b>0,00 zł</b>	<b>0,00 zł</b>

.....  
*(miejsce, data)*

.....  
*(kwalifikowany podpis/podpisy elektroniczny lub osobisty lub zaufany osoby/osób)*