

CZĘŚĆ NR 2 - środki do dezynfekcji i mycia

I.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 medycznych odpornych 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)	pojemnik 220 chusteczek, wymiar chusteczki co najmniej 200 x 200 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 alkoholu 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
SUMA:							0,00 zł	SUMA:	0,00 zł	0,00 zł

.....
(miejsce, data)

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