

## Załącznik nr 1 a do SWZ – formularz asortymentowo-cenowy

## Część 2 - Dezynfekcja, mycie i pielęgnacja narzędzi chirurgicznych, sprzętu medycznego i powierzchni

L.p.	Charakterystyka preparatu	Zakres działania	Opakowanie (wielkość)	Ilość op.	Cena jedn. netto	Wartość netto kol. 5 x 6	Stawka VAT %	Kwota VAT kol. 7 x 8	Wartość brutto	Producent/ Nazwa handlowa/ ilość szt. w op. zbiorczym	Cena jedn. brutto
									kol. 7 + 9		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Preparat w postaci proszku, bez zawartości chloru, pochodnych benzenu, fenolu, aldehydu, przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów, sprzętu anestetycznego, pełne spektrum w czasie 15 minut bez konieczności dodawania aktywatora. Pozytywna opinia Olympusa. Możliwość sprawdzenia aktywności preparatu przy użyciu pasków testowych	B, F, Tbc, V, S – 15min.	6 kg	5	525,00	2 625,00	8%	210,00	2 835,00	Ecolab Sekusept Aktiv 6kg + paski testowe	567,00
2	Gotowy do użycia preparat na bazie alkoholu i amfoterycznych związków powierzchniowo-czynnych, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudnodostępnych., wyrób medyczny, z końcówką do spryskiwania.	B, Tbc, F, V (HBV, HCV, adeno) - 1 minuta	1l	280	21,00	5 880,00	8%	470,40	6 350,40	Ecolab Incidin Liquid 1L	22,68
3	Preparat do maszynowego mycia i płukania basenów, kaczek, misek, butelek na mocz etc. pH =2,1-3,1. Zawierający związki powierzchniowo-czynne, kwasy organiczne, inhibitory korozji. Dozowanie: 0,5 ml na każde 5 st. twardości wody.	-	5 l	21	140,00	2 940,00	8%	235,20	3 175,20	Anios Anios LB 300 - 5L	151,20
4	Sterylny preparat do manualnej konserwacji i pielęgnacji narzędzi chirurgicznych, bez zawartości freonu. Oparty na bazie oleju parafinowego	-	400 ml	5	36,00	180,00	8%	14,40	194,40	Dr.Weigert Neodisher IP Spray 400ml	38,88
5	Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu w pomieszczeniach kuchennych. Skład: QAV – dwa różne związki. Bez zawartości NTA, EDTA, środków barwiących i zapachowych.	B zgodnie z normą EN 1276 i EN 13697 w stężeniu 1% w czasie 5 minut, F zgodnie z normą EN 1650 w stężeniu 0,5% w czasie 15 minut, F zgodnie z normą EN 13697 w stężeniu 0,5% w czasie 5 minut.	5 litrów	3	170,00	510,00	8%	40,80	550,80	Ecolab Mikro-Quat Extra 5L	183,60
6	Preparat zawierający kompleks trójenzymatyczny (lipaza, amylaza, proteza) zawierający propionian didecylodimetylo-amoniowy, polihexanid. W postaci piany, przeznaczony do nawilżania i wstępnej dezynfekcji zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych i innych wyrobów medycznych. Gotowy do użycia. Wymagana możliwość pozostawienia piany preparatu na powierzchni narzędzi przez 72h. Preparat o potwierdzonej niskiej wartości potencjału korozyjności oraz wysokiej kompatybilności materiałowej.	B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV) 5 min	750ml z końcówką spieniającą	15	66,00	990,00	8%	79,20	1 069,20	Anios Aniosyme Prime 750ml	71,28
7	Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni, wyrobów medycznych. Na bazie QAV, Wymagana pozytywna opinia kliniczna IMiDz lub placówki równoważnej. Możliwość stosowania w urządzeniu do mycia pianowego.	B (B, Tbv, F, V,(Hiv, HCV, HBV,Rota) – 15 min w stężeniu do 1 % w czasie 15 min	6 L	2	200,00	400,00	8%	32,00	432,00	Ecolab Incidin Pro 6L	216,00
8	Preparat do mycia i dezynfekcji precyzyjnych narzędzi obrotowych. Nie zawierają aldehydów, chloru. Preparat alkaliczny ( pH=12,0-13,0). Roztwór gotowy do użycia. Możliwość stosowania aktywatora. Przeznaczony do użycia w myjce ultradźwiękowej.	BF	2 l	2	85,00	170,00	8%	13,60	183,60	Ecolab Sekudril 2L	91,80
9	Preparat w postaci aktywnej piany do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych, inkubatorów i małych powierzchni roboczych wrażliwych na działanie alkoholu. Zawierający propionian didecylodimetylo-amoniowy , bez zawartości etanolu i substancji żrących, Preparat gotowy do użycia z końcówką spieniającą.	B,Tbc,F,V - 5 min	750 ml ze sprysk.	15	44,00	660,00	8%	52,80	712,80	Anios, Surfa Safe Premium 750ml	47,52

10	Preparat na bazie aktywnego chloru w postaci tabletek, do mycia i dezynfekcji powierzchni. Możliwość stosowania do powierzchni mających kontakt z żywnością oraz w obecności pacjentów.	B, F,Tbc (avium, terrae), V (Polio, Adeno, HIV, HBV, HCV), S (Clostridium Difficile). Działanie wobec Clostridium Difficile w warunkach brudnych w stężeniu do 2000 ppm w czasie do 15 minut.	puszka a 200 tabl.	15	110,00	1 650,00	8%	132,00	1 782,00	GUEST MEDICAL Chlor-Clean a 200 tabl.	118,80
11	Inkrustowane chlorem chusteczki do mycia i dezynfekcji różnego rodzaju powierzchni, wyposażenia, miejsc zanieczyszczonych organicznie oraz usunięcia plam krwi		Op.	25	60,00	1 500,00	8%	120,00	1 620,00	GUEST MEDICAL Chlor-Clean Wipes op. 25 szt.	64,80
12	Gotowe do użycia bezalkoholowe chusteczki , o właściwościach dezynfekcyjno-myjących, przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych w tym nieodpornych na działanie alkoholu (łącznie z głowicami USG). Minimalny wymiar pojedynczej chusteczki w wiaderku 20 cm x30 cm	B, Tbc, F(drożdżaki i pleśniowe), V (HBV, HCV, noro, polio) S	Puszki 125 chusteczek	65	21,00	1 365,00	8%	109,20	1 474,20	Ecolab Sani-Cloth Active puszka a 125 chust.	22,68
			<del>Op. uzupełniające 125 chusteczek</del> Puszki 125 chusteczek	140	21,00	2 940,00	8%	235,20	3 175,20	Ecolab Sani-Cloth Active puszka a 125 chust.	22,68
			Wiaderko 225 chusteczke	35	60,00	2 100,00	8%	168,00	2 268,00	Ecolab Sani-Cloth Active wiaderko a 225 chust.	64,80
13	Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni , wyrobów medycznych. Stężenie: do 0,5%. Bez zawartości aldehydów ,substancji utleniających ,alkoholi oraz pochodnych fenolowych Możliwość stosowania w obecności pacjentów.	B( aktywny wobec Legionella pneumophila oraz Salmonella), F,Tbc,V ( HIV , HBV ,HCV, H5N1,AH1N1)-15 min	5L	8	220,00	1 760,00	8%	140,80	1 900,80	Anios Surfanios Premium 5L	237,60
Razem od poz. 1 do 13						<b>25 670,00</b>	<b>x</b>	<b>2 053,60</b>	<b>27 723,60</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

Część 6 - Preparaty do dezynfekcji, mycia i pielęgnacji rąk oraz dezynfekcji skóry

L.p.	Charakterystyka preparatu	Zakres działania	Opakowanie (wielkość)	Ilość op.	Cena jedn. netto	Wartość netto kol. 5 x 6	Stawka VAT %	Kwota VAT kol. 7 x 8	Wartość brutto	Producent/ Nazwa handlowa/ ilość szt. w op. zbiorczym	Cena jedn. brutto
									kol. 7 + 9		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Delikatna pianka myjąca bez zawartości substancji barwiących i zapachowych przeznaczona do mycia noworodków od 1-dnia życia, pozytywna opinia IMiDZ.	-	400ml z pompką dozującą	20	525,00	10 500,00	23%	2 415,00	12 915,00	Ecolab Seraman Sensitive Foam 400ml	645,75
2	Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Preparat bez zawartości substancji zapachowych oraz barwników, o pH neutralnym dla skóry, przebadany dermatologicznie. Substancja czynna: 100 g żelu zawiera min.80 g etanolu. Pasujący do dozowników łokciowych i typu „koszyk”, na łóżko lub dermosos	B, Tbc, F, V (polio, Adeno, noro) do 30 s.	500 ml z pompką	20	13,00	260,00	8%	20,80	280,80	Anios Aniosgel 800 500ml	14,04
3	Preparat do dezynfekcji skóry stosowany przy wkluciach centralnych 2% chlorheksydyny	B, Tbc, F, V (HBV, HIV, HCV, Rota) Do 3 min	250ml	2	22,00	44,00	8%	3,52	47,52	Ecolab Citroclorex 2% 250ml	23,76
4	Preparat do dezynfekcji zewnętrznych części centralnych i obwodowych cewników dożylnych na bazie alkoholu i 2% chlorheksydyny	B, Tbc, F, V (HBV, HIV, HCV, Rota) – 1 min.	250ml z atomizerem	2	19,00	38,00	8%	3,04	41,04	Ecolab Citroclorex 2% MD 250ml	20,52
5	Preparat na bazie alkoholu etylowego i 3-4% chlorheksydyny, przeznaczony do dekontaminacji ciała pacjentów przed zabiegami chirurgicznymi	B, F, V (HBV, HIV)	500 ml	200	22,00	4 400,00	8%	352,00	4 752,00	Ecolab Hydrex S 500ml	23,76
6	Preparat do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk do systemu zamkniętego pojemność 750 ml, na bazie 89g etanolu, bez zawartości barwników, konserwantów oraz pochodnych fenolowych. Konfekcjonowany do dozowników systemu Nexa.		750ml	20	26,00	520,00	8%	41,60	561,60	Ecolab Skinman Soft protect 750ml Nexa	28,08
7	Preparat bezbarwny do odkażania i odtłuszczenia skóry, oparty o alkohol etylowy, izopropylowy, benzylowy i nadtlenek wodoru, bez zawartości pochodnych fenolowych, jodu i jego związków. Możliwość stosowania u dzieci i noworodków. Pozytywna opinia IMiDz.	B (MRSA), Tbc, F, V (Adeno, Rota, Herpes, HBV, HIV)	250ml z atomizerem	350	16,50	5 775,00	8%	462,00	6 237,00	Ecolab Skinsept Pur 350ml	17,82
			1 L	220	20,00	4 400,00	8%	352,00	4 752,00	Ecolab Skinsept Pur 1L	21,60
8	Preparat barwiony do odkażania, odtłuszczenia, zabarwienia skóry, oparty o alkohol etylowy, izopropylowy, benzylowy i nadtlenek wodoru, bez zawartości pochodnych fenolowych, jodu i jego związków.	B (MRSA), Tbc, F, V (Adeno, Rota, Herpes, HBV, HIV)	250 ml z atomizerem	15	16,50	247,50	8%	19,80	267,30	Ecolab Skinsept Color 350ml	17,82
			1 l	110	20,00	2 200,00	8%	176,00	2 376,00	Ecolab Skinsept Color 1L	21,60
9	Alkoholowy preparat do dezynfekcji błon śluzowych jamy ustnej, zawierający etanol, chlorheksydynę, o pH ok. 6, bez zawartości jodu o smaku miętowym.	B, F, V (HIV, opryszczki)	300ml	250	10,50	2 625,00	23%	603,75	3 228,75	Ecolab Oralsept 300ml	12,92
Razem od poz. 1 do 9						<b>31 009,50</b>	<b>x</b>	<b>4 449,51</b>	<b>35 459,01</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

Część 8 - Maszynowa dezynfekcja i mycie sprzętu endoskopowego.

Uwaga: Zamawiający stawia wymóg aby zaferowane środki chemiczne były kompatybilne z urządzeniami producenta Choyang, myjniemi – dezynfektorami serii CYW.

L.p.	Charakterystyka preparatu	Zakres działania	Opakowanie (wielkość)	Ilość op.	Cena jedn. netto	Wartość netto kol. 5 x 6	Stawka VAT %	Kwota VAT kol. 7 x 8	Wartość brutto		Cena jedn. brutto
									kol. 7 + 9	Producent/ Nazwa handlowa/ ilość szt. w op. zbiorczym	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Roztwór do sterylizacji i dezynfekcji wysokiego poziomu, gotowy do użycia, o szybkim działaniu zarodnikobójczym, prątkobójczym, bakterioobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym, przeznaczony do reprocosowania i dezynfekcji wyrobów medycznych (inwazyjnych i nieinwazyjnych), tj. narzędzi chirurgicznych, cewników i sond, aparatury anestezjologicznej, inhalatorów, maszyn do hemodializy, endoskopów, urządzeń urologicznych i stomatologicznych, itp. W przypadku stosowania w automatycznych urządzeniach do reprocosowania endoskopów i myjniach ultradźwiękowych należy odnieść się instrukcji obsługi producenta. Skład: Roztwór aktywny (A+B); substancje czynne: kwas nadcoctowy 0,180 g; Isazone (C20H20ON2) 0,010 g; składniki obojętne i aqua purificata q.s. do 100 ml. Paski testowe w zestawie kompatybilne z roztworem, służące do sprawdzenia stężenia roztworu aktywnego	S, Tbc, BVF	5 l	145	105,00	15 225,00	8%	1 218,00	16 443,00	Anios Anioxyde 1000LD 5L	113,40
2	Skuteczny detergent multienzymatyczny do dekontaminacji i dezynfekcji inwazyjnych i nieinwazyjnych wyrobów medycznych, które wymagają dokładnego czyszczenia w kanałach i wgłębieniach. Produkt zawiera enzymy o wysokiej czystości, które powodują natychmiastowe rozpuszczanie tłuszczów, skrobi, białek i innych materiałów, zgromadzonych w trudno dostępnych miejscach. Środek odkażający wykazuje potwierdzone właściwości bakterioobójcze, wirusobójcze i grzybobójcze, które są efektem synergii działania poszczególnych składników produktów, zgodnie z normą CENTC/216 oraz włoskim rozporządzeniem ministerialnym nr 98-9-90. Skład: enzymy całkowite 8,0 g - kationowe i niejonowe środki powierzchniowo czynne 51,0 g - DPTA 0,3 g - składniki obojętne 13,0 g - woda oczyszczona, stosownie do potrzeb, maks. 100 ml	BVF	1 l	80	46,00	3 680,00	8%	294,40	3 974,40	Anios Aniosyme Synergy 5 - 1L	49,68
Razem od poz. 1 do 2						<b>18 905,00</b>	x	<b>1 512,40</b>	<b>20 417,40</b>	x	x