

Zadanie nr 1		TEST KONTROLI ZGRZEWU										Wartość brutto
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/12 m-cy	Jednostki miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	
1	Test /sprawdzian zgrzewu do codziennej kontroli z folią oraz tuszem/wskaźnikiem testowym do oceny spójności kontrolowanego zgrzewu, gwarantującego przewidzianą normą wytrzymałość zgrzewu, prawidłową pracę zgrzewarki odtwarzający czytelne wyniki bezpośrednio po kontroli . Wymagane jest dokumentowanie wykonania kontroli bezpośrednio na arkuszu testu dla opakowań papierowo-foliowych, włókninowo- foliowych i torebek włókninowo-foliowych op. 250 sztuk	SP Medikal	nd	909.001.0250	5	op.	250szt. / op.	220,00	1 100,00	23%	253,00	1 353,00
									1 100,00			1 353,00

\*zamawiający dopuszcza inny rodzaj konwekcyjonowania niż wskazany w OPZ, z jednoczesnym przeliczeniem żądanej ilości opakowań.

Zadanie nr 2		CHEMICZNY WSKAŹNIK PASKOWY DO KONTROLI PROCESU STERYLIZACJI PARĄ WODNĄ										Wartość brutto
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/12 m-cy	Jednostki miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	
1	Chemiczny wskaźnik paskowy do kontroli procesu sterylizacji parą wodną zgodny z normą PN-EN ISO 11140-1, nietoksyczny, nie zawierający ołowiu, nie barwiący sterylizowanego materiału, zawierający informacje na teście o klasie testu i zgodności z normą. Zamawiający wymaga min 12 m-ego okresu przydatności do użycia oraz opisu produktu w języku polskim zawierającym informacje o interpretacji wyniku testu, pewności wskaźnika w utrzymaniu koloru punktu końcowego w trakcie magazynowania wysterylizowanych produktów oraz późniejszej archiwizacji testów, warunków sterylizacji do monitorowania, których test został dedykowany i sprawdzony, wymagań co do magazynowania, terminu ważności/przydatności samego testu do użycia.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
A	Test klasa/typ 6: wyraźny i jednoznaczny odczyt po procesach w zakresach: 134/7 – 121/20 °C, 1 op. 250 szt.				10	op			----- -	23%	----- -	----- -
B	Test klasa/typ 6: wyraźny i jednoznaczny odczyt po procesach w zakresach: 134/7 – 121/15 °C, 1 op. 250 szt.				8	op			----- -	23%	----- -	----- -
C	Test klasa/typ 5 z substancją wskaźnikową przesuwalną uwalnianą z pojemnika/kapsułki podczas procesu, 1 op. 250 szt.				80	op			----- -	23%	----- -	----- -
									----- -			----- -

OPZ, z jednoczesnym przeliczeniem żądanej ilości opakowań.

Zadanie nr 3	TEST DO KONTROLI STERYLIZATORA TYPU BOWIE & DICK
--------------	--

Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/ 12 m-cy	Jednostka miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Test do kontroli sterylizatora typu Bowie & Dick, klasa 2, zgodny z normą obowiązującą dla tego typu testu, kontrolujący penetrację pary oraz usuwanie powietrza, symulacja ładunku porowatego i rurowego, w postaci jednorazowego pakietu papierowego ze wskaźnikiem zewnętrznym i arkuszem wewnątrz do udokumentowania danych procesu, umożliwiający wyjęcie i otwarcie bezpośrednio po zakończeniu procesu	Informer Med.	5904305484419	BDST	750	szt.	1 szt.	6,50	4 875,00	23%	1 121,25	5 996,25
									<b>4 875,00</b>			<b>5 996,25</b>

Zadanie nr 4		SYSTEM DOKUMENTOWANIA I KONTROLI STERYLIZACJI										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/ 12 m-cy	Jednostka miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	System dokumentowania i kontroli sterylizacji przy użyciu metkownicy i dwukrotnie przyklepanych etykiet ze wskaźnikiem do pary wodnej z możliwością opatrzenia ich nadrukiem potrzebnych danych posiadanie systemu pozwoli na dokumentowanie procedur aseptycznych przy użyciu etykiet ze sterylnych, użytych do wykonania procedury pakietów	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	etykiety wymagania: - etykiety ze sprawdzianem sterylizacji parą wodną, - etykiety dwukrotnie/ podwójnie przyklepne, które po naklejeniu na pakiet, po jego sterylizacji i użyciu można odkleić i ponownie przykleić jako dowód użycia pakietu sterylnego w dokumentacji pacjenta, - treść etykiety z nadrukiem po procesie sterylizacji w 134 st./do 30 minut i 121 st./ do 20 minut będzie czytelna, - etykiety z możliwością łatwego przyklejania na folii i papierze, - każda rolka z datą ważności - etykiety muszą być kompatybilne z metkownicą Blitz T 222 opakowanie zawiera 12 rolek ( 1 rolka = 750 etykiet) + wałek z tuszem	SP Medikal	nd	605.511.9000	40	op.	12 rolek/op.	504,00	20 160,00	23%	4 636,80	24 796,80
									<b>20 160,00</b>			<b>24 796,80</b>

\* zamawiający dopuszcza inny rodzaj etykiet o parametrach wskazanym opisie z wyłączeniem (etykiety muszą być kompatybilne z metkownicą BLITZ T222) z jednoczesnym nieodpłatnym użyczeniem na czas trwania umowy 2 sztuk metkownic

Zadanie nr 5	WKŁADKI I FILTRY DO KONTENERÓW/POJEMNIKÓW
--------------	---

Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy )	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkow a liczba/ 12 m-cy	Jednostka miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Wkładki wysysające do kontenerów. Wymagania: -wymiary minimum 25-30 cm x 45-50 cm, -wkładka papierowa z materiału chłonnego, lekkiego, absorbującego wilgoć, op. 500 szt	SPS Medical	nd	20TC03050	40	op.	500 szt./op	380,00	15 200,00	23%	3 496,00	18 696,00
2	Filtry jednorazowe do pojemników sterylizacyjnych. Wymagania: - wymiary : 20-25 cm x 20-25 cm , - kształt okrągły o średnicy 19- 20 cm (promień 10 cm), - produkt jednorazowy, - możliwy do zastosowania jako pojedyncza warstwa, - widoczna data ważności - wymagany wskaźnik sterylizacji parą wodną	Pergut Medical	nd	562	1 000	szt.	500 szt./op	0,36	360,00	23%	82,80	442,80
									<b>15 560,00</b>			<b>19 138,80</b>

Wartość netto jest sumą cen jednostkowych pomnożonych przez ilość zamówionych opakowań.

Zadanie nr 6		PAPIER, RĘKAW PAPIEROWO-FOLIOWY W ROLCE, PŁASKIE, Z FAŁDĄ										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy )	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkow a liczba/ 12 m-cy	Jednostka miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Rękaw papierowo - foliowy płaski, szer. 7,5 cm (1 rolka - 200 mb)	Informer Med.	5904305484037	RSP075	35	szt.	1 rolka	57,00	1 995,00	8%	159,60	2 154,60
2	Rękaw papierowo - foliowy płaski, szer. 10 cm (1 rolka - 200 mb)	Informer Med.	5904305484044	RSP100	80	szt.	1 rolka	78,00	6 240,00	8%	499,20	6 739,20
3	Rękaw papierowo - foliowy płaski, szer. 12 cm (1 rolka - 200 mb)	Informer Med.	5904305484051	RSP120	70	szt.	1 rolka	93,00	6 510,00	8%	520,80	7 030,80
4	Rękaw papierowo - foliowy płaski, szer. 15 cm (1 rolka - 200 mb)	Informer Med.	5904305484068	RSP150	50	szt.	1 rolka	116,00	5 800,00	8%	464,00	6 264,00
5	Rękaw papierowo - foliowy płaski, szer. 20 cm (1 rolka - 200 mb)	Informer Med.	5904305484075	RSP200	35	szt.	1 rolka	156,00	5 460,00	8%	436,80	5 896,80
6	Rękaw papierowo - foliowy płaski, szer. 25 cm (1 rolka - 200 mb)	Informer Med.	5904305484099	RSP250	10	szt.	1 rolka	198,00	1 980,00	8%	158,40	2 138,40
7	Rękaw papierowo - foliowy z fałdą, szer. 10 cm (1 rolka - 100 mb )	Informer Med.	5904305484129	RSF100	20	szt.	1 rolka	68,00	1 360,00	8%	108,80	1 468,80
8	Rękaw papierowo - foliowy z fałdą, szer. 15 cm (1 rolka - 100 mb)	Informer Med.	5904305484136	RSF150	25	szt.	1 rolka	91,00	2 275,00	8%	182,00	2 457,00
9	Rękaw papierowo - foliowy z fałdą, szer. 20 cm (1 rolka - 100 mb).	Informer Med.	5904305484143	RSF200	20	szt.	1 rolka	115,00	2 300,00	8%	184,00	2 484,00
10	Papier sterylizacyjny biały i zielony fabrycznie naprzemiennie pakowany 1200x1200mm	Ahlstrom	0173060120120 / 0172060120120	M1212BZ	500	szt.	126 szt.	1,90	950,00	8%	76,00	1 026,00
									<b>34 870,00</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>37 659,60</b>

*\*zamawiający dopuszcza inny rodzaj konwekcyjonowania niż wskazany w OPZ, z jednoczesnym przeliczeniem żądanej ilości.*

**Wymagania dotyczące opakowań papierowo- foliowych jednorazowego użytku:**  
-zapewniające po sterylizacji system bariery sterylnej,  
-konstrukcja i wykonanie zgodne z obowiązującymi normami oraz oprócz tego: nietoksyczne, muszą być dostosowane do różnych rodzajów sterylizacji, nie mogą oddziaływać na opakowane materiały,  
-systemy drukowania i etykietowania nie mogą wpływać na materiał sterylizowany,  
-minimum 5 warstw folii nie licząc warstw kleju,  
-gramatura papieru minimum 60-70g/m2,  
-wskaźniki sterylizacji parą wodną powinny znajdować się poza obszarem wypełnienia,  
-powierzchnia wskaźnika procesu sterylizacji (wg wymogów obowiązującej normy),  
-termozgrzew wielokanałowy, minimum trzyrowkowy,  
-na rękawie wymagane : informacja o kierunku otwierania rękawa, nr LOT, nazwa producenta, napisy w języku polskim, rozmiar rękawa, data ważności,  
-wszystkie informacje poza obszarem wypełnienia opakowania,  
-wydane przez producenta folii (a nie dystrybutora) oświadczenie o zgodności z normami i charakterystyka folii w celu potwierdzenia i oceny parametrów wytrzymałościowych i zgodności innych cech (przezroczystość, grubość, zgrzewalność w temperaturze 150-190 C, wytrzymałość na rozdarcie w obu kierunkach, elastyczność,...),  
-wymagana opinia Jednostki Notyfikowanej potwierdzająca spełnienie normy,  
-powinny posiadać określony przez producenta na piśmie : okres przydatności ich użycia i czas dopuszczalnego przechowywania materiału umożliwiający utrzymanie jego sterylności wraz z warunkami ich przechowywania,  
-brak rozwarstwiania, zmian koloru, substancji toksycznych, otworów,  
-wymagana zgrzewalność folii do papieru,  
- wskaźniki i nadruki na opakowaniu papierowo-foliowym: klarowność i łatwość interpretacji po zmianie koloru,  
-zmiana wskaźników pod wpływem działania pary wodnej w warunkach: 134/5,3 minut oraz 121/15 minut,  
- na każdej rolce rękawa umieszczona data ważności w sposób zapewniający jej dostępność także po rozpakowaniu rolki podczas użytkowania.  
-kompletna charakterystyka wydana przez producenta w celu potwierdzenia i oceny parametrów wytrzymałościowych i zgodności z normą (zawartość chlorków, siarczanów),

Zadanie nr 7		RĘKAW Z POLYOLEFINU I FOLII										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawc a)	EAN/UDI (jeśli dotyczy )	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkow a liczba/ 12 m-cy	Jednostka miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Rękaw z polyolefinu i folii bez fałdy szerokość 420 mm , gramatura 90- 95 g/m², 1 rolka - 70 mb	SPS Medical	#####	99ULT42070	40	szt.	1 rolka	460,00	18 400,00	8%	1 472,00	19 872,00
2	Rękaw z polyolefinu i folii bez fałdy szerokość 470 -480 mm , gramatura 90- 95 g/m², 1 rolka - 70 mb	SPS Medical	#####	99ULT47070	40	szt.	1 rolka	505,00	20 200,00	8%	1 616,00	21 816,00
3	Rękaw z polyolefinu i folii bez fałdy szerokość 520 mm , gramatura 90- 95 g/m², 1 rolka - 70 mb	SPS Medical	#####	99ULT52070	20	szt.	1 rolka	563,00	11 260,00	8%	900,80	12 160,80
4	Rękaw z polyolefinu i folii bez fałdy szerokość 580 mm , gramatura 90- 95 g/m² 1 rolka - 70 mb	SPS Medical	#####	99ULT58070	4	szt.	1 rolka	629,00	2 516,00	8%	201,28	2 717,28
*zamawiający dopuszcza inny rodzaj konwekcyjonowania niż wskazany w OPZ, z jednoczesnym przeliczeniem żądanej ilości.									52 376,00			56 566,08

Zadanie nr 8		TAŚMA, TOREBKI, RĘKAW										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/12 m-cy	Jednostki miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Taśma wskaźnikowa bez indykatora pary wodnej szerokość od 18 do 20 mm, 1 rolka – 50 mb				5	szt.			— -	8%	— -	— -

2	Forebki włókninowo- foliowe 480 x750 mm				1 000	szt.			_____ -	23%	_____ -	_____ -
3	Rękaw włókninowo- foliowy w rolce, płaski , szerokość min.420—450 mm, 1 rolka —100 mb				20	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
*zamawiający dopuszcza inny rodzaj konwekcyjonowania niż wskazany w OPZ, z jednoczesnym przeliczeniem żądanej ilości.									_____ -			_____ -

Zadanie nr 9		KOSZYK DRUCIANY										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/12 m-cy	Jednostki miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Kosz druciany (nierdzewny), odporny na uszkodzenia mechaniczne, gładko wykończony, co umożliwia pakietowanie gładkich materiałów. Wymiar : dł. 58cm x szer. 28cm x wys. 13 cm /+ -1 cm				10	szt.			_____ -	23%	_____ -	_____ -
2	Kosz druciany (nierdzewny), odporny na uszkodzenia mechaniczne, gładko wykończony, co umożliwia pakietowanie gładkich materiałów. Wymiar : dł. 48cm x szer. 14 cm x wys. 5 cm /+ -1 cm				10	szt.			_____ -	23%	_____ -	_____ -
									_____ -			_____ -

Zadanie nr 10		TESTY DO KONTROLI DZIAŁANIA CZYSZĄCEGO I DEZYNFEKCJI W AUTOMATACH MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCYCH										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/12 m-cy	Jednostki miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Testy do kontroli działania czyszczącego w automatach myjąco- dezynfekujących (myjka automatyczna) w formie kartonika nośnika z tworzywa sztucznego z substancją testową.	Informer Med.	5904305484679	CCS100	12 000	szt.	100szt./op.	0,80	9 600,00	23%	2 208,00	11 808,00
2	Testy do kontroli skuteczności dezynfekcji termicznej 90°C w 5min w myjniach myjąco- dezynfekujących (myjka automatyczna) w formie kartonika.	Informer Med.	5904305484693	DES05	12 000	szt.	100szt./op.	0,98	11 760,00	23%	2 704,80	14 464,80
									21 360,00			26 272,80

\*zamawiający dopuszcza inny rodzaj konwekcyjonowania niż wskazany w OPZ, z jednoczesnym przeliczeniem żądanej ilości.

Zadanie nr 11		TESTY DO KONTROLI SKUTECZNOŚCI DEZYNFEKCJI W MYJNI ULTRADŹWIĘKOWEJ										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr katalogowy (wypełnia wykonawca)	Szacunkowa liczba/12 m-cy	Jednostki miary	Proponowana wielkość opakowania (wypełnia Wykonawca)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT	Wartość brutto

1	Testy do kontroli skuteczności dezynfekcji w myjni ultradźwiękowej. Wymagania: -forma testu arkusz /blaszka (jeżeli wymagana rama lub nośnik należy ją wliczyć do ceny oferty) określona- krotność użycia; -wymagana etykieta / metryka umożliwiająca- oznakowanie testu danymi oraz uchwyt/ przyrząd testowy- (jeżeli jest wskazany) do mocowania testów- -normy PN-EN-ISO-15883- konieczne dla testów do- kontroli skuteczności dezynfekcji myjni ultradźwiękowej				1 000	szt.				_____ -	23%	_____ -	_____ -
										_____ -		_____ -	_____ -

Zadanie nr 12		WANIEKI DO DEZYNFEKCH										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent- (wypełnia- Wykonawca)	EAN/UDI- (jeśli dotyczy)	Nr- katalogowy (wypełnia- wykonawca)	Szacunkow a-liczba/- 12 m-cy	Jednostka- miary	Proponowana wielkość- opakowania (wypełnia- Wykonawca)	Cena- jednostkowa- netto	Wartość netto- PLN	Stawka- VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Wanna do dezynfekcji endoskopów o pojemności 10- litrów, z pokrywą, z perforowaną taeką ułatwiającą- wymywanie narzędzi z wanieniki, z uchwytem na- endoskop, z kranikiem spustowym- wymiary: 840 x 235 x 155 mm /+/- 10 mm				5	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
2	Wanna do dezynfekcji o pojemności 10-litrów, z pokrywą, z perforowaną taeką ułatwiającą wymywanie narzędzi z- wanienki; wymiary wewnętrzne: 400x270x160 /+/- 10 mm Wymiary sita:325x250x155 /+/- 10 mm				5	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
3	Wanna do dezynfekcji o pojemności 30- litrów, z- pokrywą, z perforowaną taeką ułatwiającą wymywanie- narzędzi z wanienki, z kranikiem spustowym- wewnętrzne: 560 x 370 x 223 mm. /+/- 10 mm wewnętrzne sita: 550 x 359 x 200 mm /+/- 10 mm				5	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
									_____ -			_____ -

Zadanie nr 13		TESTY DO KONTROLI SKUTECZNOŚCI MYCIA I DEZYNFEKCJI W MYJNI DEKO DO SPRZĘTU I NARZĘDZI										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia- Wykonawca a)	EAN/UDI- (jeśli dotyczy)	Nr- katalogowy (wypełnia- wykonawca)	Szacunkow a-liczba/- 12 m-cy	Jednostka- miary	Proponowana wielkość- opakowania (wypełnia- Wykonawca)	Cena- jednostkowa- netto	Wartość netto- PLN	Stawka- VAT	Wartość VAT	Wartość brutto

1	Testy do kontroli skuteczności mycia i dezynfekcji w myjni DEKO do narzędzi i sprzętu. Wymagania: -forma testu arkusz (jeżeli wymagana rama lub nośnik to należy ją wliczyć do ceny oferty) lub fiolka, – określona krotność użycia; -wymagana etykieta / metryczka umożliwiająca oznakowanie testu danymi oraz ich umocowanie przy dokumentacji; -normy konieczne dla testów do kontroli dezynfekcji; -uchwyt (jeżeli jest wskazany) do mocowania testów. 1 op. (200 szt)				15	op			_____ -	23%	_____ -	_____ -
									_____ -			_____ -

zawijający dopuszcza inny rodzaj konwekcyjowania niż wskazany w OPZ, z jednoczesnym przeliczeniem żądanej ilości opakowań.

Zadanie nr 14		SZCZOTKI, CZYSZCZAKI										
Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Nazwa produktu	Producent (wypełnia- Wykonawca)	EAN/UDI (jeśli dotyczy)	Nr- katalogowy (wypełnia- wykonawca)	Szacunkow a-liczba/ 12 m-cy	Jednostka- miary	Proponowana wielkość- opakowania (wypełnia- Wykonawca)	Cena- jednostkowa- netto	Wartość netto- PLN	Stawka- VAT	Wartość VAT	Wartość brutto
1	Szczotka do mycia narzędzi z rączką z tworzywa sztucznego, dł. 18,4 cm, włosie ze stali nierdzewnej				30	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
2	Szczotka do mycia narzędzi z rączką z tworzywa sztucznego, dł. 18 cm, włosie z nylonu				21	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
3	Zestaw jednorazowych czyszcików: po 2 opakowania (zwoje) czyszcików miękkich i ostrych z każdego przekroju + dozownik z obcinarką oraz gotowych do użycia bez obcinania czyszcików miękkich i ostrych. Wymagania: do czyszczenia narzędzi i przyrządów rurowych o przekroju: 3, 6, 9, 12, 15 mm.				1	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
4	Zestaw uzupełniający do dozownika: po 2 opakowania (zwoje) czyszcików miękkich i ostrych z każdego przekroju do uzupełnienia dozownika, oraz gotowych do użycia bez obcinania czyszcików miękkich i ostrych. Wymagania: do czyszczenia narzędzi i przyrządów rurowych o przekroju: 3, 6, 9, 12, 15 mm.				5	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
5	Szczotki do czyszczenia sprzętu: -zestaw szczotek do czyszczenia narzędzi rurowych i endoskopów- elastycznych wielorazowy, z możliwością sterylizacji w temperaturze minimum 121 stopni.								_____ -		_____ -	_____ -
A	czyściki elastyczne -miękkie, podwójne bawełna/nylon – śr. 3 mm – 15 cm				100	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
B	czyściki elastyczne -miękkie, polyester – śr. 9 mm – 30 cm				50	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
C	czyściki elastyczne -miękkie, polyester – śr. 12 mm – 30 cm				50	szt.			_____ -	8%	_____ -	_____ -
									_____ -			_____ -