

FORMULARZ CENOWY

Zadanie 1 - Włóknina i papier do sterylizacji

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Włóknina do sterylizacji - kolor zielony lub niebieski, zgodna z normą ISO 116077-1 i EN 868-2, o gramaturze 62-67 g/m2,kombinacja masy celulozowej i wysokiej zawartości włókien z tworzywa sztucznego.Wszystkie materiały od jednego producenta rozmiary:								
	60 x 60 cm	arkusz	1 000						
	75 x 75 cm	arkusz	3 250						
	100 x 100 cm	arkusz	8 150						
	120 x 120 cm	arkusz	6 300						
	130 x 150 cm	arkusz	4 600						
2.	Papier krepowy miękki - włókno celulozowe, do pakowania artykułów sterylizowanych parą wodną w kolorze zielonym lub niebieskim, zgodny z ISO 11607-1 i EN 868-2, gramatura 58-60g/m2. Może być stosowany m.in. Jako obłożenie pola operacyjnego, jako opakowanie może być stosowany samodzielnie lub w połączeniu z włókniną. Asortyment od jednego producenta rozmiary:								
	60 x 60 cm	arkusz	1 000						
	75 x 75 cm	arkusz	1 750						
	100 x 100 cm	arkusz	4 850						
	120 x 120 cm	arkusz	1 200						
	130 x 150 cm	arkusz	100						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 2 - Taśma samoprzylepna ze wskaźnikiem

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Taśma samoprzylepna ze wskaźnikiem pary wodnej, bardzo dobrze klejąca się do podłoża, wytrzymała na rozerwanie i rozciąganie, wodoodporna, elastyczna, wolna od toksycznych metali ciężkich w ilościach szkodliwych dla zdrowia. Wskaźnik chemiczny powinien zajmować min. 30% powierzchni taśmy. <u>Oświadczenie producenta o zgodności testu z normą ISO 11140-1:1 (typ 1)</u> Rozmiar: 24 – 25 mm x 50 m	rolka	126						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 3 - Taśma samoprzylepna bez wskaźnika

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Taśma neutralna (bez wskaźnika), wytrzymała na rozerwanie i rozciąganie, wodoodporna, elastyczna, wolna od toksycznych metali ciężkich w ilościach szkodliwych dla zdrowia, usuwana bez pozostałości kleju, rozmiar: 2,5 cm x 50 m	rolka	415						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 4 - Rekawy do sterylizacji płaskie

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Opakowania papierowo - foliowe do sterylizacji parowej, tlenkiem etylenu o konstrukcji folii i wykonania zgodnej z normami EN ISO 11607-1:2009, ISO 11607-2 2006, EN 868-3:2009, EN 868-5:2009 o parametrach: gramatura 65-72g/m2 (EN 868-3), nie zwilżalność papieru wodą minimum 28s, folias min. 8 warstwowa bez warstwy kleju, trwała, elastyczna i wytrzymała mechanicznie na przedarcie najmniej niż 300mN w obu kierunkach, w temp. zgrzewu 165-190C. Sposób wykonania opakowań oraz zastosowane surowce zapewniają ich bezpyłowe otwarcie, naapisy i testy poza przestrzenią pakowania po stronie przedniej - strona folii. Ze względów techniczno higienicznych rękawy nawinięte na rolkę folią na zewnątrz. Wszystkie materiały od jednego producenta. Każde opakowanie oznaczone kodem umożliwiającym pełną identyfikalność rozmiary:								
	55mm x 200m	rolka	40						
	75mm x 200m	rolka	35						
	100mm x 200m	rolka	55						
	125mm x 200m	rolka	60						
	150mm x 200m	rolka	68						
	200mm x 200m	rolka	96						
	250mm x 200m	rolka	48						
	300mm x 200m	rolka	24						
	420mm x 200m	rolka	12						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Pakiet 4A - Rekawy do sterylizacji z fałdą

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Opakowania papierowo-foliowe do sterylizacji parowej, tlenkiem etylenu o konstrukcji folii i wykonania zgodnej z normami EN ISO 11607-1:2009, ISO 11607-2 2006, EN 868-3:2009, EN 868-5:2009 o parametrach: gramatura 65-72g/m2 (EN 868-3), nie zwilżalność papieru woda minimum 28s, folia min. 8 warstwowa bez warstwy kleju, trwała, elastyczna i wytrzymała mechanicznie na przedarcie najmniej 300mN w obu kierunkach, w tem. zgrzewu 165-190C. Sposób wykonania opakowań oraz zastosowane surowce zapewniają pakowania po stronie przedniej- strona folii. Ze względów techniczno higienicznych rękawy nawinięte na rolkę folią na zewnątrz. Wszystkie materiały od jednego producenta. Każde opakowanie oznaczone kodem umożliwiającym pełną identyfikację.								
	200mm x 55mm x 100m	rolka	15						
	300mm x 80mm x 100m	rolka	15						
	420mm X 80mm x 100m	rolka	12						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 5 - Testy kontroli skuteczności sterylizacji parą w

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Test chemiczny paskowy do kontroli wsadu w parze wodnej zgodnej z normą PN EN 867-5 pasujący do przyrządu testowego procesu typu Hollow A. Zmiana wskaźnika po sterylizacji na kolor czarny ,lub ciemnobrązowy.	szt.	4 000						
2.	Test chemiczny paskowy do kontroli wsadu w tlenku etylenu pasujący do przyrządu testowego procesu typu Hollow A. Zmiana wskaźnika po sterylizacji na kolor zielony.	szt.	250						
3.	Test do kontroli poprawności zgrzewania zgrzewarki rotacyjnej Hawo 500	szt.	500						
4.	Test symulacyjny Bowie - Dick przeznaczony do kontroli pracy sterylizatora z odpowietrzaniem próżniowym, zgodny z normą PN EN 867-4, zgodny z posiadanym przyrządem testowym Bowie-Dicka	szt.	1 000						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawców:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 5A - Testy kontroli sterylizacji

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Test symulujący Bowie-Dick, służący do rutynowej kontroli procesu sterylizacji dla narzędzi litych i pakietów porowatych, temperatura 134 st. C, 3,5 - 4min. Zalecany do małych sterylizatorów stołowych	szt.	260						
2.	Test chemiczny wieloparametrowy, do kontroli sterylizacji pakietów parą wodną, kl. IV, liniowe ułożenie wskaźnika, zgodny z normą PN EN 867 oraz ISO 11140, informacja o klasie testu umieszczona na teście, możliwość dzielenia na pół.	op.= 500 szt	33						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 6 - Testy kontroli mycia i dezynfekcji

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	wskaźnik do monitorowania skuteczności mycia w myjniach dezynfektorach do stosowania wraz z przyrządem do mocowania wskaźnika, substancja testowa wskaźnika w postaci syntetycznego zabrudzenia testowego naniesiona na cienką blaszkę metalową pozwalającą na łatwą archiwizację, sposób umieszczania wskaźnika w uchwycie pozwala na imitację przegubu narzędzia chirurgicznego,	op = 50 szt	35						
2.	uchwyt do umieszczania wskaźników metalowych, kompatybilny ze wskaźnikiem z poz. 1 i 4	szt.	4						
3.	Zestaw do wykrywania pozostałości zanieczyszczeń białkowych, gotowy do natychmiastowego użycia, możliwość uzyskania wyniku w ciągu 10 sekund, brak stosowania innych dodatkowych urządzeń w tym inkubatora, możliwość sprawdzenia trudnodostępnych powierzchni tj. ząbkowane krawędzie czy złącza instrumentów o skomplikowanej budowie, informacja producenta o zgodności z normą ISO 15883-1	op = 25 szt	6						
4.	wskaźnik do monitorowania skuteczności mycia w myjniach ultradźwiękowych do stosowania wraz z przyrządem do mocowania wskaźnika, substancja testowa wskaźnika w postaci syntetycznego zabrudzenia testowego naniesiona na cienką blaszkę metalową pozwalającą na łatwą archiwizację, sposób umieszczania wskaźnika w uchwycie pozwala na imitację przegubu narzędzia chirurgicznego,	op.= 50 szt	10						
5.	szczotka do mycia narzędzi odporna na wysoką temperaturę do 134C, wysokość włosia 10mm, długość włosia 30 - 40 mm, całkowita długość szczotki 175mm	op.= 2 szt	8						
6.	szczotka do narzędzi o wąskich kanałach z włosiem nylonowym np. MIS. Średnica czyścika 4.0 mm, długość czyścika 100mm, długość całkowita szczotki 300 mm	op.= 5 szt	2						

7.	szczotka do narzędzi o wąskich kanałach z włosiem nylonowym np. MIS. Średnica czyścika 5.0 mm, długość czyścika 80mm, długość całkowita szczotki 405 mm	op.= 5 szt	2						
8.	szczotka do narzędzi o wąskich kanałach z włosiem nylonowym np. MIS. Średnica czyścika 7.0 mm, długość czyścika 100mm, długość całkowita szczotki 300 mm	op.= 5 szt	2						
9.	Czyścik do usuwania rdzy i innych trudnych zabrudzeń, wymiary 150 x 100 mm	op.= 3 szt	10						
10.	środek czyszczący z oleju pomarańczowego do czyszczenia powierzchni urządzeń medycznych z resztek kleju i innych zabrudzeń, pojemność pojemnika 500 ml.	szt.	3						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Zadanie 7 - Szybkie wskaźniki biologiczne w procesie sterylizacji

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Szybki wskaźnik biologiczny „fiolka” ATTEST do kontroli sterylizacji tlenkiem etylenu, pasujący do autoodczytnika nr 1294	szt.	250						
2	Szybki wskaźnik biologiczny „fiolka” ATTEST do kontroli sterylizacji parą wodną, pasujący do autoodczytnika nr 1292	szt.	100						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 7A - Wskaźniki biologiczne w procesie sterylizacji

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Wskaźnik biologiczny "ATTEST" Super Rapid Readout 1492 V dla cykli sterylizacji parowej z próżnią wstępną od 132°C do 135°C	szt.	700						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 8 - Naboje gazowe z tlenkiem etylenu

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Naboje gazowe z tlenkiem etylenu 4 – 100 100g do modelu Steri – Vac 5 XL - gwarancja odbioru zużytych opakowań	szt.	336						
Wartość ogólna:									

WARUNEK WYMAGANY:

Wykonawca zobowiązany jest do odbioru zużytych opakowań.

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 9 - Papier do drukarek do sterylizatorów

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Papier do drukarki 5731 – 261, szerokość – 57,5mm, średnica rolki papieru 38mm (do sterylizatora parowego typu Beli – Med. HST-V)	rolki	15						
2.	Papier do drukarki CBM – 920 – SMS, szerokość rolki 57+/- 0,5mm, średnica zewnętrzna 50mm, średnica wewnętrzna gilzy 12+/- 1mm, grubość papieru 0,13mm lub mniej	rolki	50						
3.	Tasma do drukarki w autoklawie "SMS" typ IR-91B (Citizen)	szt	50						
4.	Tasma do drukarki w autoklawie "Beli-Med." Epson ERC-09 (czarna)	szt	25						
5.	Rolka tuszuująca do metkownicy	szt	20						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 9A - Papier do drukarek do sterylizatorów

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Papier do drukarki 1217 o wymiarach 79 x 30 mm (do sterylizatora aeratora typu 5XL)	rolki	4						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 10 - Etykiety ze wskaźnikiem sterylizacji

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Etykiety dwukrotnie przylepne ze wskaźnikiem sterylizacji w parze wodnej zgodnym z normą ISO 11140-1 z miejscami informacyjnymi. Kompatybilne z metkownicą trzyrzędową alfanumeryczną z zapisem informacji wzdłuż przesuwu etykiet. Etykiety w co najmniej czterech kolorach. Wymagana zmiana wskaźnika po sterylizacji na kolor czarny lub ciemnobrązowy. Jedna rolka zawiera 750 etykiet. Do każdego opakowania zawierającego 12 rolek należy dostarczyć 1 wałek z tuszem. Do każdego opakowania dodatkowe 2 tusze. Dostawca zobowiązany jest do bezpłatnego przekazania 2 sztuk metkownic na cały okres związany z umową. Metkownice mają być kompatybilne z etykietami.	op.= 12 rolek	35						
2.	Etykiety dwukrotnie przylepne ze wskaźnikiem sterylizacji tlenkiem etylenu zgodnym z normą ISO 11140-1 z miejscami informacyjnymi. Kompatybilne z metkownicą trzyrzędową alfanumeryczną z zapisem informacji wzdłuż przesuwu etykiet. Etykiety w co najmniej czterech kolorach. Wymagana zmiana wskaźnika po sterylizacji na kolor zielony. Jedna rolka zawiera 750 etykiet. Do każdego opakowania zawierającego 12 rolek należy dostarczyć 1 wałek z tuszem. Do każdego opakowania dodatkowe 2 tusze. Dostawca zobowiązany jest do bezpłatnego przekazania 2 sztuk metkownic na cały okres związany z umową. Metkownice mają być kompatybilne z etykietami.	op.= 12 rolek	3						
Wartość ogólna:									

Warunki wymagane:

dot. pozycji 1 - Wykonawca zobowiązany jest do bezpłatnego przekazania 2 szt. metkownic na okres związania umową

dot. pozycji 2 - Wykonawca zobowiązany jest do bezpłatnego przekazania 2 szt. metkownic na okres związania umową

.....
podpis Wykonawcy:

FORMULARZ CENOWY

Załącznik do SIWZ nr D-5/N/19

Zadanie 11 - Filtry i plomby do kontenerów

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent
						%	Kwota VAT		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Filtry do kontenera Ø 19cm jednorazowe do sterylizacji parą wodną	op=500 szt	7						
2	Plomby do kontenerów ze wskaźnikiem pary wodnej.	op=500 szt	15						
Wartość ogólna:									

.....
podpis Wykonawcy: