

## Załącznik A- Opis przedmiotu zamówienia/ Formularz cenowy

**UWAGA!**

Niniejszy Formularz stanowi treść oferty i nie podlega uzupełnieniu ani poprawieniu z zastrzeżeniem art. 87 ust. 2 ustawy PZP. Niedolażenie do formularza cenowego oferty niniejszego dokumentu, skutkować będzie odrzuceniem oferty jako niespełniającej wymogów SIWZ.

Zamawiający informuje, iż w przypadku gdy dla jednej pozycji w Pakiecie Wykonawca oferuje produkty o różnych (kilku) numerach katalogowych w kolumnie „Oferowany produkt/ nr katalogowy/ typ/ model” Wykonawca winien wpisać wszystkie oferowane numery katalogowe.

Wszystkie numery katalogowe wpisane w ofercie muszą być tożsame z numerami katalogowymi zawartymi w dokumentach, o których mowa w Rozdziale VI ust.2) SIWZ.

W przypadku, gdy w wyniku udzielonych przez Zamawiającego wyjaśnień Wykonawca oferuje inny produkt, niż określony pierwotnie w Opisie przedmiotu zamówienia, w Załączniku A należy uwzględnić zmiany i wpisać faktycznie oferowany produkt, dopuszczony przez Zamawiającego na etapie zadawania pytań.

Wszelkie miejsca w opisie przedmiotu zamówienia gdzie zostały wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenie należy rozumieć, że dopuszcza się składanie ofert równoważnych.

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę produktu w opakowaniu innej wielkości niż podana w opisie przedmiotu zamówienia z jednoczesnym przeliczeniem ilości opakowań aby liczba sztuk była zgodna z zamawianą. Jeżeli w wyniku przeliczeń wychodzi wartość ułamka należy podać ilość do dwóch miejsc po przecinku.

W przypadku niedostępności zamawianego produktu w wyniku braku produkcji lub tymczasowego wstrzymania produkcji oraz braku zamiennika zamawianego produktu należy podać ostatnią cenę sprzedaży oferowaną przez wykonawcę.

Pakiet 1- opatrunek jałowy do wkłuc obwodowych								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c		
1.	Opatrunek jałowy, 100% poliuretanu, rozmiar 6 x 7cm z wcięciem i ramką do stabilizacji wkłuc obwodowych, przezroczysty	21600	szt.					
				<b>Razem:</b>				

Pakiet 2- kompresy i gazy									
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	ilość w opakowaniu	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c			
1.	Kompresy gazowe niejaloowe 16 warstw x 17 nitek, rozmiar 7,5 x 7,5cm. op.x100szt.	140	op.						
2.	Kompresy gazowe niejaloowe 8 warstw x 17 nitek, rozmiar 5 x 5cm, op.x 100szt.	4480	op.						
3.	Kompresy gazowe niejaloowe 8 warstw x 17 nitek, rozmiar 7,5 x 7,5cm, op.x100szt.	5272	op.						
4.	Kompresy gazowe niejaloowe 8 warstw x 17 nitek, rozmiar 10 x 10cm, op.x100szt.	736	op.						
5.	Kompresy włókninowe niejaloowe, 5 x 5cm. op.x100szt.	180	op.						
6.	Gaza jałowa min. 17 nitkowa, 0,5m x 1m	160	szt.						
7.	Gaza jałowa min. 17 nitkowa, 1m x 1m	1320	szt.						
8.	Gaza niejaloowa min. 17 nitkowa, 1m x 1m	1570	szt.						
9.	Kompres chłonny 10cm x 20cm, niejaloowy op.x 50 szt.	19	op.						
				<b>Razem:</b>					

Pakiet 3- wata opatrunkowa, oslonka na glowice sondy USG									
L.p.	Nazwa materialu	Ilość	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	ilość w opakowaniu	Oferowany produkt	Producent
		A		B	A*B	C			

1.	Oslonka na głowice sondy USG transwaginalnej	3110	szt.						
2.	Wata opatrunkowa 0,5kg	40	op						
				<b>Razem:</b>					

Pakiet 4- tufery,chusta trójkątna,seton,kompresy oczne									
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	ilość w opakowaniu	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c			
1.	Chusta trójkątna włókninowa	806	szt.						
2.	Tufer z gazy 17-nitkowy, z nitką radiacyjną, kule niejałowe 15 x 15cm, op. x 250 szt.	1	op.						
3.	Tufer z gazy 17-nitkowy, z nitką radiacyjną, kule niejałowe 20 x 20cm, op. x 250 szt.	1	op.						
4.	Seton z gazy 17-nitkowy 2m x 1cm niejałowy	400	szt.						
5.	Kompresy oczne jałowe z wysokogatunkowej waty opatrunkowej z otuliną z gazy bawełnianej, rozmiar 56 x 70mm	50	szt.						
				<b>Razem:</b>					

Pakiet 5- igły do wstrzykiwacza insulinowego									
L.p.	Nazwa materiału	Ilość	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	ilość w opakowaniu	Oferowany produkt	Producent
		A		B	A*B	C			
1.	Igły do wstrzykiwacza insulinowego op. 100 szt. rozmiar 31G, 6mm	1	op. x 100 szt.						
2.	Igły do wstrzykiwacza insulinowego op. 100 szt. rozmiar 31G, 8mm	10	op. x 100 szt.						
				<b>Razem:</b>					

Pakiet 6- rękawice diagnostyczne								
L.p.	Nazwa materiału	Ilość (A)	Jednostka	Cena brutto (B)	Stawka VAT	Wartość brutto (A*B)	Oferowany produkt	Producent
1.	<p>Rękawice diagnostyczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nitrylowe, bezpudrowe, - grubość</li> <li>na palcach 0,1 +/-0,02 mm,</li> <li>mikroteksturowane z dodatkową teksturą na palcach,</li> <li>polimeryzowane wewnątrz, - dług.</li> <li>rękawicy min. 240 mm, - AQL 1,0-1,5</li> <li>(fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), - zgodność z</li> <li>normą EN 455 (1-4), (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), raport badań producenta lub laboratorium,</li> <li>- zgodność z normą EN 374 (min. 8 substancji z czasem ochrony na co najmniej 2 poziomie, informacja o barierowości dla min. 2 alkoholi stosowanych w dezynfekcji), certyfikat jednostki notyfikowanej,</li> <li>- zgodnie z normą ASTM F 1671, raport badań wykonany przez laboratorium,</li> <li>- oznakowane jako wyrób medyczny Klasy I i środek ochrony indywidualnej Kategorii III,</li> <li>- op. a 100szt.</li> </ul> <p>Na pudełku widoczne: oznakowanie CE, AQL, data produkcji, data ważności, nr serii, nazwa producenta/ adres, oznaczenie z normami EN 455. Zamawiający wraz z pierwszą dostawą wymaga dostarczenia nieodpłatnie uchwytów typu koszyk, kompatybilnych z opakowaniem rękawic z opcją umocowania na ścianie w ilości 40 sztuk. Rozmiar rękawic do decyzji zamawiającego.</p>	10260	opakowanie					

<b>Razem:</b>	
---------------	--

<b>Pakiet 7- opaski gipsowe,podkłady gipsowe</b>									
L.p.	Rodzaj asortymentu	Średnia ilość sztuk na 12 m-cy	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	ilość w opakowaniu	Oferowany produkt	Producent
		a		b	a*b	c			
1.	Opaska gipsowa 10cm x 3m, czas wiązania od 5 do 6 minut, zawartość gipsu min. 94%, utrata gipsu w czasie zakładania max.12% potwierdzone dokumentami od producenta	202	szt.						
2.	Opaska gipsowa 12cm x 3m, czas wiązania od 5 do 6 minut, zawartość gipsu min. 94%, utrata gipsu w czasie zakładania max.12% potwierdzone dokumentami od producenta	520	szt.						
3.	Opaska gipsowa 15cm x 3m, czas wiązania od 5 do 6 minut, zawartość gipsu min. 94%, utrata gipsu w czasie zakładania max.12% potwierdzone dokumentami od producenta	1635	szt.						
4.	Podkład podgipsowy syntetyczny 15cm x 3m	940	szt.						
5.	Podkład podgipsowy syntetyczny 10cm x 3m	820	szt.						
				<b>Razem</b>					

<b>Pakiet 8- osłona uchwyty lampy operacyjnej</b>								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Oslona uchwyty lampy operacyjnej wykonana z twardego plastikowego pierścienia o średnicy 118 mm ze schodkowym mocowaniem uchwyty oraz foliowej osłony, rozmiar uniwersalny dla uchwyty o średnicy max 50 mm i długości 14 cm, sterylne. Pakowana podwójnie w worek foliowy i opakowanie papierowo-foliowe, na opakowaniu 4 samoprzylepne do dokumentacji.	480						
			<b>Razem:</b>					

<b>Pakiet 9 – worki do moczu,</b>								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Worek do dobowej zbiórki moczu 2l sterylne z portem do pobierania badań	5000						
2.	Woreczek do moczu dla niemowląt- dziewczynki sterylne	250						
3.	Woreczek do moczu dla niemowląt- chłopcy sterylne	250						
4.	Worki do moczu 7-mio. dniowe sterylne z filtrem i portem do pobierania materiału do badań	380						
5.	Worki do moczu 14-sto. dniowe sterylne z filtrem i portem do pobierania materiału do badań	150						
6.	Zaczepy na łóżko pasujące do worków z pozycji 1,4,5,	700						
7.	Maska do podawania tlenu (tlenoterapia bierna) z rezerwuaem i drenem o dł. 2,1 m dla dorosłych	120						
			<b>Razem :</b>					

**Poz. 2,3 Klej dobrze przylegający do ciała, nie podrażniający, folia woreczka miękka, nie drażniąca skóry - woreczki nie odklejające się w czasie pobierania moczu, nie przeciekające. Wykonany z folii PE oraz przylepca akrylowego, w opakowaniu folia-papier, pojemność 150 ml**

Pakiet 10- Skalpele bezpieczne								
Trzonek do ostrzy chirurgicznych,wielorazowy z możliwością sterylizacji parą wodną,zgodny z wymogami Dyrektywy Rady 2010/32/EU z dnia 10 maja 2010r.Powierzchnia trzonka antypoślizgowa z blokadą zabezpieczającą na czas użycia, z możliwością bezdotykowego zdejmowania ostrza.								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Rozmiar 3	20						
2.	Rozmiar 4	10						
			<b>Razem:</b>					

Pakiet 11 - zestaw do paracentezy i toracentezy,igły iniekcyjne,								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Zestaw do paracentezy i toracentezy z trzema igłami	60						
2.	Igła iniekcyjna 0,5 x 25	4500						
3.	Igła iniekcyjna 0,6 x 30	2600						
4.	Igła iniekcyjna 0,7 x 30	2500						
5.	Igła iniekcyjna 0,7 x 40	5500						
6.	Igła iniekcyjna 0,8 x 40	25700						
7.	Igła iniekcyjna 0,9 x 40	16600						
8.	Igła iniekcyjna 1,1 x 40	14000						
9.	Igła iniekcyjna 1,2 x 40	55000						
			<b>Razem:</b>					

Pakiet 12 - majteczki siateczkowe								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Majteczki siateczkowe rozmiar XL	200						
2.	Majteczki siateczkowe rozmiar L	100						
			<b>Razem:</b>					

Pakiet 13 - Zestaw do cewnikowania								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		A	b	a * b				
1.	Zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego Skład zestawu: 1x Kleszczyki typu Kocher 14 cm, 1x pęseta plastikowa anatomiczna 12,5 cm, 5 kompresów z gazy bawełnianej 7,5 cm x 7,5 cm, 4 tampony z gazy bawełnianej średniej wielkości, 1x serweta barierowa włókninowa, nieprzylepna 45 x 75 cm, 1x serweta barierowa, włókninowa nieprzylepna 75 x 90 cm z otworem śred 10 cm, 1x strzykawka Luer 20 ml, igła 1,2 x 40, żel poślizgowy, woda sterylna w ampule 20 ml, para rękawiczek diagnostycznych. Zestaw zapakowany w opakowanie typu blister, w kształcie tacki z wgłębieniem, która może służyć jako nerka.	1500						
			<b>Razem:</b>					

Pakiet 14 - Przyrząd do drenażu jamy bębenkowej ucha								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Przyrząd do drenażu jamy bębenkowej ucha Typ II 1,15 mm	60						
			<b>Razem:</b>					

Pakiet 15 - jednorazowe prześcieradła, podkłady								
L.p.	Nazwa materiału	Ilość	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		A		B	A*B	C		
1.	Jednorazowe prześcieradło z bibulką celulozową pokryte polietylenem o wymiarach minimum 80cm x 210cm	3200	Szt.					
2.	Jednorazowe podkłady medyczne w rolce perforowane pokryte polietylenem w rolce szer. minimum 60cm, długość rolki 65m	24	Szt.					
3.	Podkład chłonny o wymiarach 60 cm x 90 cm	23550	Szt.					
4.	Spodenki do kolonoskopii, włókninowe, niejałowe	960	szt.					
				<b>Razem:</b>				

Pakiet 16 - aparaty do przetoczeń								
L.p.	Nazwa materiału	Ilość	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		A		B	A*B	C		
1.	Aparat do przetoczeń płynów infuzyjnych automatycznie zatrzymujący infuzję po opróżnieniu "jeziorka", zapobiegając zapowietrzeniu układu. · Zabezpieczenie przed wypływem płynu z drenu podczas jego wypełniania. Dwuczściowa komora kropłowa	1	szt.					
2.	Aparat do przetoczeń z precyzyjnym regulatorem przepływu o zakresie od 0-250. Możliwość obsługi jedną ręką.	330	szt.					
3.	Przyrząd do przetaczania krwi, transfuzji, całość bez zawartości ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta na zaciskaczu, opakowanie. kolorystyczne folia-papier, sterylne	1550	szt.					
4.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, całość bez zawartości ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta na zaciskaczu, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne. Dren długości minimum 180 cm	64700	szt.					
5.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych j.u., czarny/bursztynowy, całość bez zawartości ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta na zaciskaczu, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne. Dren długości 150-180cm	1250	szt.					
				<b>Razem:</b>				

Pakiet 17 - odzież operacyjna jednorazowa								
L.p.	Rodzaj asortymentu	Ilość sztuk	Cena jednostkowa	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Nr katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				

2.	Odzież operacyjna jednorazowa: -bluza operacyjna wykonana z włókniny SMMS gramaturze 45g/m2,przepuszczającej powietrze,wycięcie V pod szyją,w rozmiarach S,M,L,XL - spodnie operacyjne wykonane z włókniny SMMS o gramaturze 45g/m2,przepuszczającej powietrze,wiązane na troki,nogawki bez ściągaczy,w rozmiarach S,M,L,XL.Bezwzględnie wymagana zgodność z normą PN-EN 13795	130					
		<b>Razem:</b>					

Pakiet 18-fartuchy operacyjne sterylne standard,wzmocnione								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Fartuchy operacyjne standard* - jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS lub SMMS - rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny - szwy wykonane techniką ultradźwiękową - tylne części fartucha zachodzące na siebie - u góry zapinany na rzep, -troki fartucha łączone kartonikiem, -sposób złożenia i konstrukcja pozwalająca na założenie fartucha zapewniająca zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora. -w rozmiarach M,L,XL,XXL -gramatura min. 35g/m2, -odporność na penetrację płynów min. 49 H2O, -odporność na rozerwanie na sucho/mokro min. 100kPa -w opakowaniu wraz z fartuchem min. 2 ściereczki do rąk, -każdy fartuch pakowany podwójnie, wewnątrz w papier krepowy, -na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu. -opakowanie zbiorcze-podwójny system pakowania tj. karton transportowy oraz opakowanie wewnętrzne.	3700						
2.	Fartuchy operacyjne wzmocnione do „zabiegów mokrych” - jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS lub SMMS - rękaw zakończony elastycznym mankietem - szwy wykonane techniką ultradźwiękową - dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej fartucha i w rękawach przymocowane na całej powierzchni nie punktowo od wewnątrz, wykonane z włókniny paroprzepuszczalnej o gramaturze min. 35g/m2 -tylne części fartucha zachodzące na siebie, - u góry zapinany na rzep, -troki fartucha łączone kartonikiem, -sposób złożenia i konstrukcja pozwalająca na założenie fartucha zapewniająca zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, -w rozmiarach M,L,XL,XXL, -gramatura min. 35g/m2 w części niewzmocnionej -odporność na penetrację płynów mmin.80 H2O w obszarze wzmocnień, -odporność na rozerwanie na sucho/mokro min. 100kPa, -w opakowaniu wraz z fartuchem min. 2 ściereczki do rąk, -każdy fartuch pakowany podwójnie, wewnątrz w papier krepowy, -na opakowaniu odklejana etykieta z numerem serii, datą ważności produktu, -opakowanie zbiorcze - podwójny system pakowania tj. karton transportowy oraz opakowanie wewnętrzne.	420						
		<b>Razem:</b>						

Pakiet 19 - elektrody, czujniki								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Nr katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				

1.	Introduktor zestaw z zastawką do wprowadzania i wymiany kateterów oraz elektrod endokawiatarnych rozmiar 6F długość 11 cm. Elementy zestawu:koszulka z zastawką,igła prosta 18Gx7 cm,przewodnik w kształcie J 035"x40 cm,rozszerzacz 18 cm.	3						
2.	Introduktor zestaw z zastawką do wprowadzania i wymiany kateterów oraz elektrod endokawiatarnych rozmiar 7F długość 11 cm. Elementy zestawu:koszulka z zastawką,igła prosta 18Gx7 cm,przewodnik w kształcie J 035"x40 cm,rozszerzacz 18 cm.	11						
3.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do aparatu Corpulus dla dorosłych..	3						
4.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do aparatu Corpulus dla dzieci.	1						
5.	Elektroda do czasowej przezłylniej stymulacji serca rozmiar CH6	7						
6.	Elektroda do czasowej przezłylniej stymulacji serca rozmiar CH7	8						
7.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do aparatu MINDRAY BHD6.	1						
8.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do defibrylatora dwufazowego Cardio-Aid.	1						
9.	Elektroda do monitora rzutu serca Niccomo.Komplet	1						
10.	Elektroda EKG dla noworodka typu 845	1						
11.	elektroda dla noworodka do monitora Dash	1						
12.	Elektroda do zewnętrznej stymulacji serca do aparatu LIFEPACK 20	14						
13.	Elektroda do defibrylatora Responder AED Datex Ohmeda dla dorosłych	1						
14.	Elektroda do defibrylatora Responder AED Datex Ohmeda dla dzieci	1						
15.	Elektrody EKG do kardiomonitora Philips 40493E	1						
16.	Elektroda EKG Blue Sensor P-00-S/50	1						
17.	Czujnik do monitora DASH dla noworodków	1						
18.	Czujnik do monitora Drager dla noworodków	1						
19.	Czujnik do pulsoksymetru Nellcor OXYGEN Pediatric Sensor spO2 Phillips M 1903 B (10-50 kg)	1						
20.	Czujnik do pulsoksymetru Nellcor OXYGEN Sensor Max-N < 3kg	270						
21.	Żel do defibrylatora op. 250 ml	2						
22.	Żel do EKG op. 250 ml	26						
23.	Pasta (żel) służąca do przygotowania skóry przed badaniem ekg op. a 250g	1						
			<b>Razem:</b>					

**Pakiet 20- Materiały specjalistyczne sterylne**

L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producenta
		a	b	a * b				
1.	Jednorazowy układ oddechowy z podgrzewanym ramieniem wdechowym do Infant Flow SiPAP i Infant Flow System MR 850 (CPAP)	10						
2.	Komora nawilżacza MR 850 dla noworodków do CPAP-u	10						
			<b>Razem:</b>					

**Pakiet 21 - zestaw sterylny do cięcia cesarskiego**

L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				

1.	Zestaw sterylno do cięcia cesarskiego: 1x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 200 x 150 cm (opakowanie zestawu), 1x serweta trójwarstwowa do cięcia cesarskiego 260x315 cm otwór 32 x 32, 2x ręcznik celulozowy 33 x 33 cm, 1x serweta na stolik Mayo 80 x 145, 1x taśma przyklepna 10x50cm, 1x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 160x140cm, 1x serweta dla noworodka. Bezwzględnie wymagana zgodność z normą PN-EN 13795	320						
			<b>Razem:</b>					

Pakiet 22 - maska do ambu								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Maska silikonowa wielokrotnego użytku. Cała z możliwością sterylizacji w autoklawie nr 0	1						
2.	Maska silikonowa wielokrotnego użytku. Cała z możliwością sterylizacji w autoklawie nr 1	1						
3.	Maska silikonowa wielokrotnego użytku. Cała z możliwością sterylizacji w autoklawie nr 2	1						
4.	Maska silikonowa wielokrotnego użytku. Cała z możliwością sterylizacji w autoklawie nr 3	1						
5.	Maska silikonowa wielokrotnego użytku. Cała z możliwością sterylizacji w autoklawie nr 4	1						
6.	Maska silikonowa wielokrotnego użytku. Cała z możliwością sterylizacji w autoklawie nr 5	1						
			<b>Razem:</b>					

Pakiet 23 – materiały anestetyczne								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Łącznik anestetyczny gładki wewnętrznie, z PCV ze złączem kątowym podwójnie obrotowym, złącze pacjenta 22M/15F, złącze respiratora 15M, gumowa zatyczka portu odsysania, dł.15cm, sterylno	1140						
2.	Łącznik anestetyczny karbowany, rozciągliwy, łącznik podwójnie obrotowy z PCV, 7,6mm z zatyczką i port do bronchoskopii z zatyczką, złącze pacjenta 22mmM/15mmF, złącze od strony respiratora 15mmM, sterylno. Długość 11-19 cm	1						
3.	Obwód oddechowy do aparatu do znieczulania dla dorosłych, materiał PCV, 2 rury gładkie wewnętrznie zapobiegające zaleganiu bakterii, dł.180 cm , dodatkowa rura do worka o dł. 90 cm, kolanko z portem kapno, trójnik Y z dwoma portami zabezpieczonymi zatyczkami przytwierdzonymi na stałe do obwodu, średnica rur 22 mm, złącza elastyczne 22mmF, złącza prosta 22mmM-22mmM, worek oddechowy bezłateksowy poj. 2 litry, sterylno.	120						
4.	Obwód oddechowy do aparatu do znieczulania dla dzieci, materiał PCV, ramiona długości 150cm, gładki wewnętrznie, złącza 22mmF typu Flex, trójnik Y z 2 portami zabezpieczonymi zatyczkami łącznik katowy z portem do kapnografii (15mmM-22mmM/15mmF), dodatkowe ramię dł. 90cm, worek oddechowy 1 litr, sterylno.	10						
5.	Obwód oddechowy do respiratora Bennett dla dorosłych, materiał PCV , 2 rury gładkie wewnętrznie, ograniczające zaleganie bakterii o dł. 180 cm, kolanko z portem luer-lock, trójnik Y z dwoma portami pomiarowymi zabezpieczonych koreczkami przytwierdzonymi na stałe do obwodu , średnica rur 22mm, złącza elastyczne 22mmF, sterylno, czas stosowania 7 dni.	145						



6.	Obwód oddechowy do respiratora Bennett Acheva , 1 rura gładka wewnętrznie z PCV, o dł. 150-180 cm, z bardzo miękką końcówką, pułapka wodna, zastawka wydechowa, 2 dreny bąbelkowe śr.4-8mm: jeden do pomiaru ciśnienia i jeden do sterowania zastawką, przedłużacz z łącznikiem podwójnie obrotowym, sterylny	5						
7.	Linia do pobierania próbek gazu z PCV długości 300 mm, średnica 1,2 x 2,5 mm, złącza męskie luer-loc, jałowe.	30						
8.	Worek oddechowy , dwulitrowy ,sterylny, bezlateksowy , jednorazowego użytku	85						
			<b>Razem:</b>					

**Pakiet 24 – filtry bakteryjne.**

L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		A	b	a * b				
1.	Filtr bakteryjno-wirusowy elektrostatyczny,objętość oddechowa 150-1500ml,przeźrzeń martwa ok. 33ml,skuteczność filtracji bakteryjnej>99,9999%,wirusowej >99,9999%,złącze proste 22M/15F-22F/15M,z portem kapnografii luer-lock zabezpieczonym koreczkiem,który nie będzie wyskakiwał przy wentylacji pacjenta,czas stosowania 24h,sterylny,w pojedynczym opakowaniu.	850						
2.	Filtr bakteryjno-wirusowy HME z wymiennikiem ciepła i wilgoci,sterylny,pakowany pojedynczo,objętość oddechowa 150-1200ml lub 1500ml,przeźrzeń martwa do 70ml,skuteczność filtracji bakteryjnej >99,9999%,wirusowej >99,9999%,złącze proste 22M/15F-22F/15M z portem do kapnografii luer-lock zabezpieczonym koreczkiem,który nie będzie wyskakiwał przy wentylacji pacjenta,czas stosowania 24h.	820						
3.	Wymiennik ciepła i wilgoci dla pacjentów z tracheostomią, portem tlenowym 5,5mm,objętość około 50-1000ml,przeźrzeń martwa ok. 15ml,sterylny,pakowany pojedynczo.	540						
			<b>Razem:</b>					

**Pakiet 25 – inhalatory**

L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Nebulizator indywidualny + ustnik kątowy + dren dł. 1,8 m	625						
2.	Komplet do inhalacji jednorazowego użytku pediatryczny :maseczka średnia, nebulizator o szybkości nebulizacji 0,3 ml/min, MMAD 4-6 µm, dren dł 1,8 m	360						
3.	Komplet do inhalacji jednorazowego użytku dla dorosłych (maseczka, nebulizator, wężyk)	860						
			<b>Razem:</b>					

**Pakiet 26- maski krtaniowe**

L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				

1.	Maska krtaniowa bezlataksowa sterylna , mankiet bez ostrych krawędzi i nierówności, wzmocniony koniuszek mankieta zabezpieczający przed podwijaniem się podczas zakładania, znacznik głębokości, na baloniku kontrolnym informacje dotyczące rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełniającej mankiet, rozmiar oznaczony kolorem na opakowaniu, nr 3	1						
2.	Maska krtaniowa bezlataksowa sterylna , mankiet bez ostrych krawędzi i nierówności, wzmocniony koniuszek mankieta zabezpieczający przed podwijaniem się podczas zakładania, znacznik głębokości, na baloniku kontrolnym informacje dotyczące rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełniającej mankiet, rozmiar oznaczony kolorem na opakowaniu, nr 4	1						
3.	Maska krtaniowa bezlataksowa sterylna , mankiet bez ostrych krawędzi i nierówności, wzmocniony koniuszek mankieta zabezpieczający przed podwijaniem się podczas zakładania, znacznik głębokości, na baloniku kontrolnym informacje dotyczące rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełniającej mankiet, rozmiar oznaczony kolorem na opakowaniu, nr 5	1						
4.	Maska krtaniowa bezlataksowa, bez ftalanów, sterylna z możliwością intubacji przez maskę, rurka maski wygięta zgodnie z budową anatomiczną gardła posiadająca wzmocnienie zabezpieczające przed zaciśnięciem rurki zębami, wzmocniony koniuszek mankieta, znacznik głębokości, na baloniku kontrolnym informacje dotyczące rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełniającej mankiet, rozmiar rurki intubacyjnej umieszczony na rurce, rozmiar oznaczony kolorem na opakowaniu nr 3	1						
5.	Maska krtaniowa bezlataksowa, bez ftalanów, sterylna z możliwością intubacji przez maskę, rurka maski wygięta zgodnie z budową anatomiczną gardła posiadająca wzmocnienie zabezpieczające przed zaciśnięciem rurki zębami, wzmocniony koniuszek mankieta, znacznik głębokości, na baloniku kontrolnym informacje dotyczące rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełniającej mankiet, rozmiar rurki intubacyjnej umieszczony na rurce, rozmiar oznaczony kolorem na opakowaniu nr 4	1						
			<b>Razem:</b>					

**Pakiet 27 - kraniki i rampy**

L.p.	Nazwa materiału	Ilość	Jednostka miary	Cena brutto	Wartość brutto	Stawka VAT	Oferowany produkt	Producent
		A		B	A*B	C		
1.	Kranik trójdrożny	4340	szt.					
2.	Kranik trójdrożny z przedłużaczem do 100 mm	370	szt.					
3.	Rampa (listwa) 5-cio-drożna z zamkniętym systemem dostępu naczyniowego luer-lock zakończona zaworem bezigłowym do wielokrotnej aktywacji bez części mechanicznych.	30	szt.					
4.	Rampa (listwa) 3- drożna z zamkniętym systemem dostępu naczyniowego luer-lock zakończona zaworem bezigłowym do wielokrotnej aktywacji bez części mechanicznych.	85	szt.					
				<b>Razem:</b>				

**Pakiet 28 - Szybki test ureazowy**

Produkt powinien posiadać aktualne zaświadczenia i atesty świadczące o wymaganym dopuszczeniu do obrotu w Polsce przedmiotu oferty zgodnie z art. 5.1 Ustawy o wyrobach medycznych z 20.04.2004 Dz. U. nr. 93 poz. 896.								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	Numer katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b	c			
1.	Szybki test ureazowy mokry.	1000						
			<b>Razem</b>					

Pakiet 29 - pudełka, pojemniki, przedłużacze do pomp infuzyjnych								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 0,5 litra, na etykiecie umieszczone informacje: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	120						
2.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 1 litr, na etykiecie umieszczone informacje: - kod odpadów medycznych medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), datę i godzinę zamknięcia	1500						
3.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 2 litry, na etykiecie umieszczone informacje: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), datę i godzinę zamknięcia	4030						
4.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 5 litrów, na etykiecie umieszczone informacje: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), datę i godzinę zamknięcia	430						

5.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 10 litrów, na etykiecie umieszczone informacje: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	120						
6.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 15 litrów, na etykiecie umieszczone informacje: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	25						
7.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 20 litrów, na etykiecie umieszczone informacje: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), datę i godzinę zamknięcia	25						
8.	Pojemnik plastikowy na odpady medyczne ostre, zużyte igły, czerwony, nieprzemakalny, odporny na przekłucia, posiadający specjalne wycięcia w pokrywie umożliwiające bezpieczne oddzielenie igły od strzykawki, pojemność 30 litrów, na etykiecie umieszczone informacje: - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), datę i godzinę zamknięcia	2						
9.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 0,10 litrowe	1						
10.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 0,25 litrowe	90						
11.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 0,5 litrowe	50						
12.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 1 litrowe	90						
13.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 2 litrowe	25						
14.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 5 litrowe	12						
15.	Pojemniki z pokrywą na preparaty do badań histopatologicznych 10 litrowe	3						
16.	Przedłużacze do pomp białe lub matowe dł. minimum 150cm	2000						
17.	Przedłużacze do pomp bursztynowe dł. minimum 150cm do leków światłoczułych	2710						
			<b>Razem:</b>					

<b>Pakiet 30 - pojemniki,wymazówki</b>								
		<b>ilość sztuk</b>	<b>Cena</b>					

L.p.	Rodzaj asortymentu		jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Pojemnik na igły, wysokość 23-25cm, szerokość 13-14cm, średnica otworu wewnętrznego 6-7cm - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	600						
2.	Wymazówki z aplikatorem aluminiowym i wacikiem wiskozowym z podłożem Amies bez węgla aktywnego 13x165mm, z małą główką.	200						
3.	Pojemnik na ostre odpady medyczne, o pojemności 0,1 litra - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	100						
4.	Pojemnik na ostre odpady medyczne, o pojemności 0,2 litra - kod odpadów medycznych w nich przechowywanych, - nazwę wytwórcy odpadów medycznych, - numer REGON wytwórcy odpadów medycznych, - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych, - datę i godzinę otwarcia (rozpoczęcia użytkowania), - datę i godzinę zamknięcia	50						
			<b>Razem:</b>					

Pakiet 31 - szyna								
L.p.	Rodzaj asortymentu	ilość sztuk	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Stawka VAT %	Ilość w opakowaniu	NR katalogowy/typ/model	Producent
		a	b	a * b				
1.	Szyna palcowa, aluminiowa 230mm x 20mm.	400						
			<b>Razem:</b>					