

## ZADANIE 100

## Załącznik do SIWZ

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Zastawki biopsyjne, nr kat. MAJ-210 wg Olympus lub równoważne.	szt	40								
2	Zastawki ssące, nr kat. MAJ-207 wg Olympus, lub równoważne.	szt	20								
3.	Szczoteczka do czyszczenia kanału roboczego bronchoskopu (średnica 2,8 mm), długość narzędzia 95 cm, nr kat. BW-15B wg Olympus lub równoważna.	szt	3								
4.	Szczoteczka do czyszczenia gniazd przycisków endoskopu, nr kat. MH-507 wg Olympus lub równoważna	szt	3								
Wartość ogółem:											

Warunek wymagany: wszystkie akcesoria pasujące do bronchofiberoskopu Olympus BF TE2

Uwaga: W przypadku zaoferowania zamienników Zamawiający wymaga dostarczenia po 1 szt. próbki do każdej z 4-ch pozycji!

ZADANIE 140

Załącznik do SIWZ

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Kocyk, kołderka dla noworodka. Dwuwarstwowy z bawełny 100% , miękki w dotyku. Wymiary 75 cm x 100 cm (+/- 2 cm)	szt	70								
Wartość ogólna:											

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	<p>Jednorazowy układ oddechowy dla noworodków w znajdującym się w wspólnym opakowaniu z nawilżaczem Fischer Paykel model MR 290 lub MR 850 do Infant Flow, z podgrzewanym ramieniem wdechowym przystosowanym do nawilżacza Fisher Paykel sterylne, pakowany pojedynczo, opakowanie folia. Układ oddechowy (średnica 10mm na całości układu za równo generator jaki układ oddechowy, rura karbowana .Odcinek wdechowy podgrzewany, posiadający spiralną grzałkę w drenie na linii wdechowej, kolor niebieski o dł. 110 cm przekrój wew10mm, zakończony z jednej strony końcówką na komorę nawilżacza zespoloną z portem do czujnika temperatury o średnicy 7,6 mm z wycięciem pozycjonującym oraz gniazdem podgrzewania węża w kształcie koniczynki, do MR. z drugiej strony końcówką rozłączną dwurożną łączącą dopływ gazów oddechowych i linie pomiaru ciśnienia proxymalnego z generatorem. W odległości ok.40 cm od tej końcówki wmontowane złącze typu T do pomiaru temperatury gazów oddechowych za pomocą czujnika o średnicy 7,6 m.</p> <p>Odcinek pomiarowy do proxymalnego pomiaru ciśnienia w drogach oddechowych zakończony końcówką cylindryczno- stożkową.</p> <p>Odcinek łączący nawilżacz zakończony odejściem Luer -lock.</p> <p>W skład zestawu wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jednorazowy układ oddechowy CPAP Infant Flow z podgrzewanym ramieniem wdechowym przystosowany do nawilżacza Fischer Paykel model MR850, układ oddechowy (średnica 10mm na całości układu zarówno generator jak i układ oddechowy, rura karbowana).</li> <li>- generator umożliwiający podłączenie noworodka do układu oddechowego, linia wydechowa połączona z generatorem poprzez przegub obrotowy mocowany do czapki za pomocą tasiemek.</li> <li>- końcówka donosowa łącząca generator z noworodkiem 3 szt w różnych rozmiarach S, M, L</li> <li>- nawilżacz Fischer Paykel model MR 850 lub 290 z automatycznym wprowadzeniem wody, jednorazowego użytku, pakowany w folię z widoczną nazwą producenta, numerem serii, datą produkcji.</li> </ul>	Szt.	400								

2	Maska nosowa do Infant Flow. Sprzęt jednorazowego użycia, sterylne. Tworzywo termoplastyczne, przejrzyste, umożliwiające wzrokową kontrolę drożności przepływu gazów, pakowana pojedynczo, folia. Numery maski kodowane kolorami. S, M, L, XL Kompatybilne z generatorem układu oddechowego do Infant Flow. Rodzaje									
	Różowy S	SZT.	200							
	Jasno niebieska M	SZT.	200							
	Fioletowa L	SZT.	200							
	Biała XL	SZT.	200							
3	Czapeczka do mocowania generatora i układu oddechowego Infant Flow do pacjenta. Produkt wykonany z bawełny, wyposażony w otwory do przeplatania szarego troczka, w rzep w kształcie litery „T” lub w kształcie litery „-”, oraz blokujący pasek do mocowania zaczepu z generatorem na głowie noworodka. Rozmiary czapek kodowane kolorami. Produkt z widoczną nazwą producenta, numerem serii, datą ważności. Ilość poszczególnych rozmiarów wg bieżącego zapotrzebowania oddziału).	Szt.	400							
	Czapki w następujących rozmiarach i oznaczeniach – z mocowaniem układu pacjenta Czapka – biała nr.( 18-20 cm) Czapka szara (20- 22cm) Czapka różowa nr.0 (22- 24 cm) Czapka brązowa nr.1 (24-26) Czapka żółta nr. 2(26-28cm) Czapka niebieska nr.3( 28-30 cm) Czapka złota nr.4( 30- 32 cm) Czapka zielona nr.5 (32-34cm) Czapka bordowa nr6( 34-36cm) Czapka pomarańczowa nr.7 (36-38cm) Czapka ciemno zielona nr.8 (38-40cm) Czapka granatowa nr.9 (42- 44cm)									
4	Uprząż/paskowe mocowanie do generatora i układu oddechowego urządzenia INFANT FLOW do pacjenta. Produkt do mocowania zestawu generatora do czapeczki na głowie noworodka, wykonany z miękkiego elastycznego materiału, pozbawionego lateksu. Od podstawy uprząży odchodzą trzy ramiona oznaczone numerami 1,2,3, służące do właściwego zamocowania jej rozmiaru: M( 26-32cm.), L (32-27cm.)	Szt.	4							
Wartość ogólna:										

ZADANIE 171

Załącznik do SIWZ

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (poz.4x5)	Podatek VAT		Wartość brutto (poz.6+8)	Producent	Nazwa handlowa	Nr REF
						%	Kwota VAT				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Mankiet neonatologiczny NIBP dwutubowy, do pomiaru ciśnienia, z materiału łatwego do czyszczenia. Mankiet jednopacjentowy ze złączem Neo-Snap ułatwiającym połączenie z końcówką adaptera. Kompatybilny z monitorem B105 i B125. Od nr 1,3 do nr5	szt	70								
Wartość ogólna:											