

Fisher & Paykel Healthcare Poland Sp. Z o.o.

Formularz cenowo-techniczny - ZADANIE NR 10

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy asortymentu do wentylacji pacjenta**, zwanych dalej wyrobami.
 2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.
 3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - wyraźnie oznakowany rozmiar,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.
- Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.**
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
 5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
 6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane w terminie do 2 dni roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: biuro@fphcare.pl.
 7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
 8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość - 24 m-ce	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy, wielkość opakowania handlowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Interfejs dla niemowląt Rurka nosowa do dostarczenia CPAP przy użyciu systemu wsparcia oddechowego oraz innych systemów wsparcia nCPAP i nieinwazyjnych systemów wsparcia oddechowego. Mocowanie maseczek/wypustek donosowych do systemu przy pomocy zatrzasku typu „Glider”, który umożliwia zmianę położenia masek/wypustek donosowych oraz dodatkowo utrzymuje paski czapeczek z dala od twarzy dziecka. Szary blok pianki z możliwością regulacji wysokości, utrzymuje rurkę we właściwym położeniu. Rurka zawiera port ciśnieniowy. Elastyczne rurki przedłużające, które przy stabilnym umocowaniu masek/wypustek donosowych umożliwiają ruchy głowy niemowlęcia, wykonane z materiału przepuszczalnego dla pary wodnej ewakuującej - pozwalającego na zminimalizowanie kondensacji. Zestaw adapterów umożliwiających podłączenie do innych obwodów oddechowych, np. respiratorów. Długość odcinka trójkanałowego w trzech rozmiarach: 50 mm (długość całkowita układu 207 mm) 70 mm (długość całkowita układu 227 mm) 100 mm (długość całkowita układu 257 mm) Do wyboru przez Zamawiającego. Do użytku przez 7 dni. Pakowane pojedynczo.	szt.	30	60,00 zł	1 800,00	8,00%	1 944,00 zł	64,80	Fisher&Paykel Healthcare, Flexitrunk, Nr kat.: BC190-05, rozm. 50 mm BC191-05, rozm. 70 mm BC192-05, rozm. 100 mm <u>Dostarczane</u> <u>w opakowaniu zbiorczym po 5</u> <u>sztuk*.</u>

2.	Czapeczka do CPAP Czapeczka dla niemowląt, otwarty dostęp do górnej części czapeczki umożliwia procedury kliniczne. 3-punktowe mocowanie zapewnia stabilną konfigurację. Dla obwodu głowy: 17-22 cm 22-25 cm 25-29 cm 29-36 cm Do wyboru przez Zamawiającego. Pakowane pojedynczo.	szt.	20	80,00 zł	1 600,00	8,00%	1 728,00 zł	86,40	Fisher&Paykel Healthcare, Czapeczka do Bubble CPAP Nr kat.: BC300-05, rozm. 17-22 cm BC303-05, rozm. 22-25 cm BC306-05, rozm. 25-29 cm BC309-05, rozm. 29-36 cm. <u>Dostarczane w opakowaniu zbiorczym po 5 sztuk*.</u>
3.	Opaska do CPAP Opaska do użytku z systemem wsparcia oddechowego, wykonana z miękkiego, elastycznego materiału, 3-punktowe mocowanie zapewniające stabilną konfigurację. Dla obwodu głowy: 29-36 cm 35-40 cm 40-45 cm Do wyboru przez Zamawiającego. Pakowane pojedynczo.	szt.	20	88,66 zł	1 773,20	8,00%	1 915,06 zł	95,75	Fisher&Paykel Healthcare, Opaska do Bubble CPAP nr kat. BC325-05, 29-36cm BC328-05, 35-40cm BC331-05, 40-45cm <u>Dostarczane w opakowaniu zbiorczym po 5 sztuk*.</u>
4.	Maseczka do CPAP Maska nosowa dla niemowląt, zaprojektowana przy użyciu skanu twarzy noworodka w technologii 3D w celu uzyskania optymalnego dopasowania i szczelności. Miękka, silikonowa o anatomicznym kształcie. Przy prawidłowym doborze rozmiar i głębokość maski zapobiega dotykaniu czubka nosa. Do stosowania zamiennie z wypustkami donosowymi. W różnych rozmiarach: mały, średni, duży, bardzo duży- do wyboru przez Zamawiającego. Pakowane pojedynczo.	szt.	30	54,00 zł	1 620,00	8,00%	1 749,60 zł	58,32	Fisher&Paykel Healthcare, Maseczka do Bubble CPAP, BC800-10, rozm. S BC801-10, rozm. M BC802-10, rozm. L BC803-10, rozm. XL <u>Dostarczane w opakowaniu zbiorczym po 10 sztuk*.</u>
5.	Wypustki nosowe do CPAP Wypustki donosowe dla niemowląt, miękkie, silikonowe (silikon niezawierający lateksu), giętkie i delikatne dla nozdrzy. Anatomicznie zakrzywione w celu wygodnego dopasowania. Kształt z wycięciem zapobiegającym uszkodzeniu przegrody nosowej. Do stosowania zamiennie z maskami. Rozmiary (do wyboru przez Zamawiającego): -Średnica nozdrza 3 mm, średnica przegrody 2 mm -Średnica nozdrza 3,5 mm, średnica przegrody 2 mm -Średnica nozdrza 4 mm, średnica przegrody 3 mm -Średnica nozdrza 4,5 mm, średnica przegrody 4 mm -Średnica nozdrza 5 mm, średnica przegrody 4 mm -Średnica nozdrza 5 mm, średnica przegrody 5 mm -Średnica nozdrza 5,5 mm, średnica przegrody 6 mm -Średnica nozdrza 6 mm, średnica przegrody 6 mm -Średnica nozdrza 6 mm, średnica przegrody 7 mm -Średnica nozdrza 6,5 mm, średnica przegrody 7mm Pakowane pojedynczo.	szt.	30	30,00 zł	900,00	8,00%	972,00 zł	32,40	Fisher&Paykel Healthcare, Wypustki nosowe do Bubble CPAP BC3020-10, 3,0mm/2,0mm BC3520-10, 3,5mm/2,0mm BC4030-10, 4,0mm/3,0mm BC4540-10, 4,5mm/4,0mm BC5040-10, 5,0mm/4,0mm BC5050-10, 5,0mm/5,0mm BC5560-10 5,5mm/6,0mm BC6060-10 6,0mm/6,0mm BC6070-10 6,0mm/7,0mm BC6570-10, 6,5mm/7,0mm <u>Dostarczane w opakowaniu zbiorczym po 10 sztuk*.</u>

6.	<p>Jednopacjentowy, podwójnie podgrzewany układ oddechowy z komorą automatycznego pobierania wody, przewodem ciśnieniowym, dedykowany dla przepływów > 4 l / min.</p> <p>Podwójna spiralna grzałka umieszczona wewnątrz ramienia wdechowego. Wcięcie „V” w ramieniu wdechowym, zapewniające ułożenie czujnika temperatury i przepływu w prawidłowej orientacji w strumieniu przepływających gazów. Niebieski i biały kolor rur w celu odróżnienia ramienia wdechowego i wydechowego. Ramię wdechowe podgrzewane. Ramię wydechowe podgrzewane wykonane z materiału przepuszczalnego dla pary wodnej (MicroCell). Rura jest trwała i odporna na zginanie/uszkodzenia. Niepodgrzewane przedłużenie do inkubatora. Suchy dren wdechowy. Obrotowe złącze Y ze zintegrowanym portem ssącym, w celu zminimalizowania przestrzeni martwej.</p> <p>W zestawie znajduje się zestaw adapterów umożliwiający stosowanie w szerokiej gamie respiratorów dla noworodków; z możliwością podawania tlenu azotu.</p> <p>Długość układu 150 cm. Objętość ściśliwa 760 ml.</p> <p>Komora nawilżania z automatycznym zestawem do pobierania wody i mechanizmem podwójnego pływaka (pierwotnego i wtórnego), aby zapobiec przepelnieniu komory. Pojemność komory 280 ml.</p> <p>Układ kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego nawilżaczami MR850 produkcji Fisher&Paykel Healthcare. Kompatybilność potwierdzona przez producenta nawilżaczy MR850 będących na wyposażeniu szpitala.</p> <p>Każdy zestaw pacjenta znajduje się w jednym opakowaniu.</p> <p>Czas użytkowania do 7 dni.</p>	zestaw	200	165,00 zł	33 000,00	8,00%	35 640,00 zł	178,20	<p>Fisher&Paykel Healthcare, Układ oddechowy dla niemowląt, Evaqua2, podgrzewany na wdechu i wydechu, z komorą nawilżacza, przepływ > 4 l/min</p> <p>Nr kat. RT265</p> <p><u>Dostarczane w opakowaniu zbiorczym po 10 sztuk*.</u></p>
7.	<p>Układ oddechowy dla dorosłych, podgrzewany na wdechu i wydechu, z komorą nawilżacza</p> <p>Podwójnie podgrzewany układ oddechowy dla dorosłych z komorą automatycznego pobierania wody oraz niezależnym filtrem o podwójnych ściankach do zastosowania w porcie wydechowym respiratora.</p> <p>Podwójna spiralna grzałka umieszczona wewnątrz ramienia wdechowego. Wcięcie „V” z zatrzaskiem w ramieniu wdechowym, zapewniające ułożenie czujnika temperatury i przepływu w prawidłowej orientacji w strumieniu przepływających gazów. Niebieski i biały kolor rur w celu odróżnienia ramienia wdechowego i wydechowego. Ramię wdechowe podgrzewane. Ramię wydechowe podgrzewane wykonane z materiału przepuszczalnego dla pary wodnej (w technologii MicroCell). Rura jest trwała i odporna na zginanie/uszkodzenia. Suchy dren wdechowy. Łącznik typu Y ze zintegrowanym otworem do inhalacji i dozownikiem.</p> <p>Zaprojektowany do stosowania w szerokiej gamie respiratorów. Długość układu 150 cm.</p> <p>Komora nawilżania z automatycznym zestawem do pobierania wody i mechanizmem podwójnego pływaka (pierwotnego i wtórnego), aby zapobiec przepelnieniu komory. Komora o pojemności 280 ml.</p> <p>Filtr o wydajności filtracji wirusów >99,99%, bakterii >99,999%</p> <p>Układ kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego nawilżaczami MR850 produkcji Fisher&Paykel Healthcare.</p> <p>Każdy zestaw pacjenta znajduje się w jednym opakowaniu.</p> <p>Czas użytkowania do 14 dni.</p>	zestaw	50	150,00 zł	7 500,00	8,00%	8 100,00 zł	162,00	<p>Fisher&Paykel Healthcare, Układ oddechowy dla dorosłych, Evaqua2, podgrzewany na wdechu i wydechu, z komorą nawilżacza,</p> <p>Nr kat. RT380</p> <p><u>Dostarczane w opakowaniu zbiorczym po 10 sztuk*.</u></p>

8.	<p>Układ oddechowy dla niemowląt, podgrzewany na wdechu i wydechu, z komorą nawilżacza, przepływ 0,3 - 4 l/min.</p> <p>Jednopacjentowy, podwójnie podgrzewany układ oddechowy z komorą automatycznego pobierania wody, przewodem ciśnieniowym, dedykowany dla przepływów 0,3 - 4 l/min.</p> <p>Podwójna spiralna grzałka umieszczona wewnątrz ramienia wdechowego. Wcięcie „V” w ramieniu wdechowym, zapewniające ułożenie czujnika temperatury i przepływu w prawidłowej orientacji w strumieniu przepływających gazów. Niebieski i biały kolor rur w celu odróżnienia ramienia wdechowego i wydechowego. Ramię wydechowe podgrzewane wykonane z materiału przepuszczalnego dla pary wodnej (w technologii MicroCell). Rura jest trwała i odporna na zginanie/uszkodzenia. Niepodgrzewane przedłużenie do inkubatora. Suchy dren wdechowy. Obrótowe złącze Y ze zintegrowanym portem ssącym, w celu zminimalizowania przestrzeni martwej.</p> <p>W zestawie znajduje się zestaw adapterów umożliwiający stosowanie w szerokiej gamie respiratorów dla noworodków; z możliwością podawania tlenu azotu.</p> <p>Długość układu 150 cm. Objętość ściśliwa 760 ml.</p> <p>Komora nawilżania z automatycznym zestawem do pobierania wody i mechanizmem podwójnego pływaka (pierwotnego i wtórnego) w celu zapobiegania przepełnienia komory. Pojemność komory 280 ml.</p> <p>Układ kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego nawilżaczami MR850 produkcji Fisher&Paykel Healthcare. Kompatybilność potwierdzona przez producenta nawilżaczy MR850 będących na wyposażeniu szpitala.</p> <p>Każdy zestaw pacjenta znajduje się w jednym opakowaniu.</p> <p>Czas użytkowania do 7 dni</p>	zestaw	50	165,00 zł	8 250,00	8,00%	8 910,00 zł	178,20	<p>Fisher&Paykel Healthcare, Układ oddechowy dla niemowląt, Evaqua2, podgrzewany na wdechu i wydechu, z komorą nawilżacza, przepływ 0,3 - 4 l/min.</p> <p>Nr kat. RT266,</p> <p><u>Dostarczane w opakowaniu zbiorczym po 10 sztuk*.</u></p>
				Razem Netto:	56 443,20	Razem Brutto:	60 958,66		

*** W związku z rejestracją produktów na terenie RP w opakowaniach zbiorczych, proponowane produkty są sprzedawane w pełnych opakowaniach bez możliwości ich podzielenia ani mieszania rozmiarów.**