

FORMULARZ CENOWY – zadanie częściowe nr 1 – układy oddechowe noworodkowe

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	j.m.	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka podatku VAT	Wartość brutto	Producent	Kod / numer katalogowy
1	2	3	4	5	6=3 x 5	7	8=6+VAT	9	10
1	<p>Jednorazowy noworodkowy układ oddechowy: dwuramienny pojedynczo podgrzewany, kompatybilny z markami popularnych nawilżaczy używanych w szpitalach. Odcinek podgrzewany wdechowy o dług. 150 cm, odcinek wydechowy niepodgrzewany z pułapką wodną o dług. 160 cm, odcinek przedłużający ramię wdechowe do inkubatora – dług. 30 cm, dren ciśnieniowy o dług. 180 cm. Układ zawierający spiralny przewód grzałki, pomagający redukować kondensację i sprzyjający idealnemu nawilżeniu podawanego gazu. Obrotowy port pacjenta ułatwiający prawidłowe ułożenie układu np. w inkubatorze. Lekki i elastyczny materiał, z którego wykonane są rury zapewniający prawidłowe wysokowydajne ogrzewanie. Układ zawierający 2 odcinki o dług. 60 cm łączące respirator z komorą nawilżającą: 22/22 mm, 22/15 mm. W zestawie komplet adapterów umożliwiających podłączenie układu do różnych typów respiratorów, oraz adaptery umożliwiające podłączenie urządzenia do podaży tlenu azotu. Układ zawierający komorę z automatycznym poborem wody. Komora wyposażona w 2 pływaki kontrolujące prawidłowy poziom wody w komorze oraz zapobiegające przedostaniu się wody do układu pacjenta. Dodatkowo w komorze pływający indykator poziomu wody. Układ, komora stanowią komplet w jednym opakowaniu, które ma widoczną datę produkcji i okres ważności produktu</p>	15	szt.	74,00 zł	1 036,00 zł	8%	1 118,88 zł	FLEXICAR E	038-33-101

2	Jednorazowy noworodkowy układ oddechowy: ramię podgrzewane kolor, kompatybilne z markami popularnych nawilżaczy używanych w szpitalach. Odcinek podgrzewany wdechowy o dług. 110 cm, odcinek przedłużający ramię wdechowe do inkubatora – dług. 30 cm, dren ciśnieniowy o dług. 180 cm. Układ zawierający spiralny przewód grzałki, pomagający redukować kondensację i sprzyjający idealnemu nawilżeniu podawanego gazu. Lekki i elastyczny materiał, z którego wykonane są rury zapewniający prawidłowe, wysokowydajne ogrzewanie. Etykieta układu zawierająca datę ważności produktu. Możliwość stosowania układu 30 dni u jednego pacjenta, układ wykonany z materiałów niezawierających DEHP i BPA	75	szt.	85,17 zł	6 387,75 zł	8%	6 898,77 zł	VYAIRE	AH032
3	Generator umożliwiający podłączenie noworodka do układu oddechowego, linia wydechowa połączona z generatorem poprzez przegub obrotowy, mocowany do czapki za pomocą tasemek. Końcówka donosowa łącząca generator z noworodkiem, 3 szt. w komplecie w różnych rozmiarach. Kompatybilny z aparatem Infant Flow	75	szt.	139,90 zł	10 492,50 zł	8%	11 331,90 zł	VYAIRE	7772020LP
4	Czapeczki (różne rozmiary) / mocowanie układu pacjenta	45	szt.	25,47 zł	1 146,15 zł	8%	1 237,84 zł	VYAIRE	777010,777012,777014,777016,777018,777020,777022,777024,777026,777028
5	Maseczka nosowa, rozmiary S-XL	45	szt.	48,00 zł	2 160,00 zł	8%	2 332,80 zł	VYAIRE	777002XS,777002S,777002M,777002L,777002XL
6	Filtr bakteryjny i tłumiący szum przepływów gazów kompatybilny z układem oddechowym Infant Flow	15	szt.	14,70 zł	220,50 zł	8%	238,14 zł	SUMI	FILTR BAKTERYJNY
7	Czujnik brzuszny oddechów, do wykrywania wysiłku wdechowego noworodka (kapsuła Graseby), który steruje podawaniem westchnień. Bez lateksu. Dług. 100 cm, j. uż., pakowany oddzielnie	6	szt.	9,01 zł	54,06 zł	8%	58,38 zł	VYAIRE	V46734

8	Komora samonapełniająca pasująca do wszystkich nawilżaczy z serii MR, dla dorosłych, dzieci i noworodków posiadająca dwa pływaki zabezpieczające przed przedostaniem się wody do układu oddechowego. Oba pływaki zamocowane na ścianie bocznej komory w tym jeden pływak pracujący w ruchu wahadłowym a drugi w płaszczyźnie pionowej. Komora nie zawierająca wskaźnika poziomu wody. Zastosowane dwa pływaki zwiększają bezpieczeństwo pacjenta przy zachowaniu stałego poziomu wody. Produkt mikrobiologicznie czysty. Dodatkowo posiadająca: - zintegrowany, nierozłączalny dren o długości 90 cm zaopatrzony w nakłuwacz z systemem odpowietrzającym.	70	szt.	29,50 zł	2 065,00 zł	8%	2 230,20 zł	BESMED	HC-73138
9	Układ oddechowy j. uż. pasujący do aparatu do resuscytacji, wyposażony w - ramię wdechowe niepodgrzewane, dług. linii ok. 183 cm. Układ z zatyczką / korkiem zapewniającym szczelność układu w trakcie przechowywania oraz zastępujący i pełniący funkcję płucka testowego. Układ wykonany z PCV, bez lateksu. Na	40	szt.	14,00 zł	560,00 zł	8%	604,80 zł	BESMED	CT-11500
10	Maski neonatologiczne do resuscytacji zapewniające komfortowe dopasowanie do twarzy noworodka przy równoczesnym umożliwieniu uzyskania stopnia szczelności wymaganej przy resuscytacji. Materiał, z jakiego wytwarzane są maski, jest miękki, przeźroczysty i nie zawiera lateksu ani plastyfikatorów DEHP. Wszystkie maski wyposażone są w mocowanie stożkowe 15 mm typu męskiego, zgodne z normą ISO, dzięki czemu maski mogą być podłączane do	80	szt.	17,00 zł	1 360,00 zł	8%	1 468,80 zł	BESMED	SM86503,SM86513,SM86523,SM86573,SM86583
Razem poz. 1-10:					25 481,96 zł	x	27 520,51 zł	x	x

Zamawiający nie dopuszcza:

Poz. 8: jednego pływaka.

Poz. 1, 2, 9: Zamawiający dopuszcza układ posiadający ochronę przeciwdrobnoustrojową opartą na działaniu jonów srebra.

Miejscowość, dnia WARSZAWA 23.09.2022

FORMULARZ CENOWY – zadanie częściowe nr 5 – filtry bakteryjne do ssaka Medela

Przedmiot zamówienia	Ilość	j.m.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka podatku VAT	Wartość brutto	Producent	Kod / numer katalogowy
2	3	4	5	6=3x5	7	8=6+VAT	9	10
Filtr bakteryjny do ssaka Medela, wykazujący działanie przeciwwskażenia i przeciwbakteryjne, jednorazowego użytku	290	szt.	25,00 zł	7 250,00 zł	8%	7 830,00 zł	TECHNOLOGIE MEDICALE	FILTR DO SSAKA MEDELA

Miejscowość, dnia WARSZAWA 23.09.2022r.

.....
 podpis elektroniczny kwalifikowany lub podpis zaufany lub osobisty
 osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy